

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
<b>第3章 資材単価</b>										
<b>1. 材料単価</b>										
<b>(1)セメント</b>										
袋物セメント										
普通ポルトランドセメント	袋物25kg	t	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800
早強ポルトランドセメント	袋物25kg	t	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800
高炉セメント(B)	袋物25kg	t	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800
注) 1 現場着価格とする。 2 海上運賃は別途計上。										
バラ物セメント										
普通ポルトランドセメント	バラ物セメント	t	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-10-P58
早強ポルトランドセメント	バラ物セメント	t	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-10-P58
高炉セメント(B)	バラ物セメント	t	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-3-P58	積-10-P58
注) 1 価格は需要家プラント持ち込み 2 海上運賃は別途計上。										
<b>(2)鋼材</b>										
鋼材										
燃料										
普通丸鋼 SR235	φ9mm	t	90,000	108,000	108,000	108,000	122,000	122,000	125,000	
普通丸鋼 SR235	φ13mm	t	82,000	100,000	100,000	100,000	114,000	114,000	117,000	
普通丸鋼 SR235	φ16~25mm	t	80,000	98,000	98,000	98,000	112,000	112,000	115,000	
普通丸鋼 SS400	φ29~32mm	t	86,000	104,000	104,000	104,000	118,000	118,000	121,000	
普通丸鋼 SS400	φ38mm	t	87,000	105,000	105,000	105,000	119,000	119,000	122,000	
普通丸鋼 SS400	φ50mm	t	88,000	106,000	106,000	106,000	120,000	120,000	123,000	
異形棒鋼 SD295A	D10mm	t	80,000	98,000	98,000	112,000	112,000	112,000	117,000	
異形棒鋼 SD295A	D13mm	t	78,000	96,000	96,000	110,000	110,000	110,000	115,000	
異形棒鋼 SD295A	D16~25mm	t	76,000	94,000	94,000	108,000	108,000	108,000	113,000	
異形棒鋼 SD345	D10mm	t	81,000	100,000	100,000	114,000	114,000	114,000	120,000	
異形棒鋼 SD345	D13mm	t	79,000	98,000	98,000	112,000	112,000	112,000	118,000	
異形棒鋼 SD345	D16~25mm	t	77,000	96,000	96,000	110,000	110,000	110,000	116,000	
異形棒鋼 SD345	D29~32mm	t	78,000	97,000	97,000	111,000	111,000	111,000	117,000	
異形棒鋼 SD345	D35mm	t	80,000	99,000	99,000	113,000	113,000	113,000	119,000	
異形棒鋼 SD345	D38mm	t	81,000	100,000	100,000	114,000	114,000	114,000	120,000	
異形棒鋼 SD345	D51mm	t	91,000	111,000	111,000	125,000	125,000	125,000	131,000	
注) 上記価格は大口取引価格である										
鋼材										
鋼板		t	*	*	*	*	*	*	*	*
I形鋼		t	*	*	*	*	*	*	*	*
H形鋼		t	*	*	*	*	*	*	*	*
等辺山形鋼		t	*	*	*	*	*	*	*	*
不等辺山形鋼		t	*	*	*	*	*	*	*	*
溝形鋼		t	*	*	*	*	*	*	*	*

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
角鋼		t	*	*	*	*	*	*	*	
平鋼		t	*	*	*	*	*	*	*	
鋼矢板		t	*	*	*	*	*	*	*	
簡易鋼矢板		t	*	*	*	*	*	*	*	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 規格料、超過料および切断料は必要のある場合に別途計上するものとする。 3 橋梁製作のように工場製作されるものについては、橋梁関係の販売価格へ他の要素を加味した単価(設計計上額)を使用すること。 4 鋼矢板等は応力計算の上使用区分を決定すること。										
規格料										
一般構造用規格料	厚鋼板	t	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	SS400
一般構造用規格料	形鋼	t	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	SS400
※ H鋼、形鋼については、SS400がベースになる為、エクストラ料を加算しない。(市中価格)										
エクストラ(鋼矢板)										
鋼矢板材質エクストラ	第3種(SY390)	t	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	
鋼矢板長さエクストラ	2m以上6m未満	t	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-10-P4
鋼矢板長さエクストラ	20mを超え25mまで	t	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-10-P4
鋼矢板長さエクストラ	25mを超え30mまで	t	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-10-P4
鋼矢板長さエクストラ	500mmピッチ以外の切揃	t	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-3-P4	建-10-P4
注) 1. 組合せ鋼矢板については仕様によりその都度見積ること。 2. 製品長さは2m以上とする。										
溶接構造用規格料										
溶接構造用規格料	SM400A 38mm以下	t	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM400A 38mm超~100mm	t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM400B 25mm以下	t	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM400B 25mm超~38mm	t	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM400B 38mm超~50mm	t	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM400B 50mm超~100mm	t	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM400C 25mm以下	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM400C 25mm超~38mm	t	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM400C 38mm超~50mm	t	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM400C 50mm超~100mm	t	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490A 50mm以下	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490A 50mm超~100mm	t	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490B 25mm以下	t	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490B 25mm超~38mm	t	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490B 38mm超~50mm	t	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490B 50mm超~100mm	t	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490C 25mm以下	t	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490C 25mm超~38mm	t	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490C 38mm超~50mm	t	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	規格エクストラ
溶接構造用規格料	SM490C 50mm超~100mm	t	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	規格エクストラ

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
溶接構造用規格料	SM490YA 25mm以下	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM490YA 25mm超～38mm	t	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM490YA 38mm超～50mm	t	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM490YA 50mm超～100mm	t	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM490YB 25mm以下	t	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM490YB 25mm超～38mm	t	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM490YB 38mm超～50mm	t	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM490YB 50mm超～100mm	t	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM520B 25mm以下	t	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM520B 25mm超～38mm	t	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM520B 38mm超～50mm	t	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM520B 50mm超～100mm	t	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM520C 25mm以下	t	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM520C 25mm超～38mm	t	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM520C 38mm超～50mm	t	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM520C 50mm超～100mm	t	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM570Q 6～20mm以下	t	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM570Q 20mm超～38mm	t	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM570Q 38mm超～50mm	t	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM570Q 50mm超～75mm	t	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	規格エキストラ
溶接構造用規格料	SM570Q 75mm～100mm	t	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	規格エキストラ

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
<b>(3) 石材</b>											
<b>石材</b>											
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	桑名
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	四日市
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	鈴鹿
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	津
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	久居(1)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	久居(2)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	松阪(1)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,100	松阪(2)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	5,050	松阪(3)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	松阪(4)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	5,200	松阪(5)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,800	松阪(6)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,550	伊勢(1)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,900	伊勢(2)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,200	伊勢(3)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	伊勢(4)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	伊勢(5)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,550	伊勢(6)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	志摩(1)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	志摩(4)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊賀
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	6,250	紀北(1)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	6,200	紀北(2)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	6,350	紀北(3)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,300	紀南(1)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	紀南(2)
砂	0.074mm以下通過百分率が0～10%	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,800	紀南(3)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	桑名
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	四日市
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	鈴鹿
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	津
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	久居(1)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	久居(2)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(1)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(2)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(3)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(6)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(1)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(2)
コンクリート用砕砂	J I S A 5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(3)

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(4)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(5)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(6)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(1)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(4)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	伊賀
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
コンクリート用砕砂	J I S A5308適合品	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
砂利	5~25mm	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	桑名
砂利	5~25mm	m3	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	四日市
砂利	5~25mm	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	鈴鹿
砂利	5~25mm	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	津
砂利	5~25mm	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	久居(1)
砂利	5~25mm	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	久居(2)
砂利	5~25mm	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	松阪(1)
砂利	5~25mm	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,100	松阪(2)
砂利	5~25mm	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,900	松阪(3)
砂利	5~25mm	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	松阪(4)
砂利	5~25mm	m3	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	松阪(5)
砂利	5~25mm	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,800	松阪(6)
砂利	5~25mm	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,550	伊勢(1)
砂利	5~25mm	m3	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,800	伊勢(2)
砂利	5~25mm	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,700	伊勢(3)
砂利	5~25mm	m3	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	伊勢(4)
砂利	5~25mm	m3	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	伊勢(5)
砂利	5~25mm	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,550	伊勢(6)
砂利	5~25mm	m3	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	志摩(1)
砂利	5~25mm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
砂利	5~25mm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
砂利	5~25mm	m3	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	志摩(4)
砂利	5~25mm	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊賀
砂利	5~25mm	m3	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	5,500	紀北(1)
砂利	5~25mm	m3	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	5,250	紀北(2)
砂利	5~25mm	m3	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	5,600	紀北(3)
砂利	5~25mm	m3	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	5,150	紀南(1)
砂利	5~25mm	m3	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,450	紀南(2)
砂利	5~25mm	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,650	紀南(3)
砂利	5~40mm	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	桑名
砂利	5~40mm	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	四日市
砂利	5~40mm	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	鈴鹿

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
砂利	5~40mm	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	津
砂利	5~40mm	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	久居(1)
砂利	5~40mm	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	久居(2)
砂利	5~40mm	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	松阪(1)
砂利	5~40mm	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,100	松阪(2)
砂利	5~40mm	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,900	松阪(3)
砂利	5~40mm	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	松阪(4)
砂利	5~40mm	m3	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	松阪(5)
砂利	5~40mm	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,800	松阪(6)
砂利	5~40mm	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,550	伊勢(1)
砂利	5~40mm	m3	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,800	伊勢(2)
砂利	5~40mm	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,700	伊勢(3)
砂利	5~40mm	m3	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	伊勢(4)
砂利	5~40mm	m3	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	伊勢(5)
砂利	5~40mm	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,550	伊勢(6)
砂利	5~40mm	m3	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	志摩(1)
砂利	5~40mm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
砂利	5~40mm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
砂利	5~40mm	m3	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	志摩(4)
砂利	5~40mm	m3	*	*	*	*	*	*	4,100	伊賀
砂利	5~40mm	m3	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	5,500	紀北(1)
砂利	5~40mm	m3	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	5,250	紀北(2)
砂利	5~40mm	m3	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	5,600	紀北(3)
砂利	5~40mm	m3	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	5,150	紀南(1)
砂利	5~40mm	m3	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,450	紀南(2)
砂利	5~40mm	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,650	紀南(3)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	桑名
栗石(割)	5~15cm	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	四日市
栗石(割)	5~15cm	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	鈴鹿
栗石(割)	5~15cm	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	積-10-P103	津
栗石(割)	5~15cm	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	久居(1)
栗石(割)	5~15cm	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	久居(2)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,200	松阪(1)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,100	松阪(2)
栗石(割)	5~15cm	m3	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,700	松阪(3)
栗石(割)	5~15cm	m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,600	松阪(4)
栗石(割)	5~15cm	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	5,000	松阪(5)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	4,000	松阪(6)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,900	伊勢(1)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,200	伊勢(2)
栗石(割)	5~15cm	m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,600	伊勢(3)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	伊勢(4)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	伊勢(5)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,900	伊勢(6)
栗石(割)	5~15cm	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,700	志摩(1)
栗石(割)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
栗石(割)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
栗石(割)	5~15cm	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	志摩(4)
栗石(割)	5~15cm	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	積-10-P103	伊賀
栗石(割)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
栗石(割)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
栗石(割)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
栗石(割)	5~15cm	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,600	紀南(1)
栗石(割)	5~15cm	m3	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	紀南(2)
栗石(割)	5~15cm	m3	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,600	紀南(3)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	桑名
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	四日市
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	鈴鹿
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	津
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	久居(1)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	久居(2)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(1)
栗石(天然)	5~15cm	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,300	松阪(2)
栗石(天然)	5~15cm	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,500	松阪(3)
栗石(天然)	5~15cm	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,600	松阪(4)
栗石(天然)	5~15cm	m3	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	5,000	松阪(5)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(6)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(1)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(2)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(3)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(4)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(5)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(6)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(1)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(4)
栗石(天然)	5~15cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊賀
栗石(天然)	5~15cm	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	5,100	紀北(1)
栗石(天然)	5~15cm	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	4,100	紀北(2)
栗石(天然)	5~15cm	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	5,100	紀北(3)
栗石(天然)	5~15cm	m3	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	*	紀南(1)
栗石(天然)	5~15cm	m3	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	*	紀南(2)
栗石(天然)	5~15cm	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	*	紀南(3)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目13~15cm用)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	桑名
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目13~15cm用)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	四日市
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目13~15cm用)	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,100	鈴鹿
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目13~15cm用)	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,100	津
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目13~15cm用)	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,100	久居(1)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目13~15cm用)	m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,500	久居(2)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目13~15cm用)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,500	松阪(1)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目13~15cm用)	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,600	松阪(2)

(単価:円)

品名	規格	単位	年販								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	5,100	松阪(3)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,600	松阪(4)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	5,250	松阪(5)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,200	松阪(6)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,200	伊勢(1)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,500	伊勢(2)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,900	伊勢(3)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	伊勢(4)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	伊勢(5)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,200	伊勢(6)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	志摩(1)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	志摩(4)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	伊賀
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,900	紀南(1)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,250	紀南(2)
詰石(鉄線籠用)	15~20cm(網目 13~15cm用)	m3	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	紀南(3)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	桑名
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	四日市
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	鈴鹿
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	津
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	久居(1)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	久居(2)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,300	松阪(1)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,350	松阪(2)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	5,100	松阪(3)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	5,000	松阪(4)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,300	松阪(5)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,300	松阪(6)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,200	伊勢(1)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,500	伊勢(2)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,900	伊勢(3)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	伊勢(4)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	伊勢(5)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,200	伊勢(6)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,100	志摩(1)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	志摩(4)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	伊賀
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	紀北(1)
単粒度碎石	S-13(6号)	m3	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	紀北(2)



(単価:円)

品名	規格	単位	年販							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
単粒度碎石	S-13 (6号)	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	紀北 (3)
単粒度碎石	S-13 (6号)	m3	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,650	紀南 (1)
単粒度碎石	S-13 (6号)	m3	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,450	紀南 (2)
単粒度碎石	S-13 (6号)	m3	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,650	紀南 (3)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	桑名
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	四日市
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	鈴鹿
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	津
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	久居 (1)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	久居 (2)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,300	松阪 (1)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,350	松阪 (2)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	5,100	松阪 (3)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	5,000	松阪 (4)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,150	5,300	松阪 (5)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,300	松阪 (6)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,200	伊勢 (1)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,500	伊勢 (2)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,900	伊勢 (3)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	伊勢 (4)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	伊勢 (5)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,200	伊勢 (6)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,100	志摩 (1)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	志摩 (4)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	伊賀
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	紀北 (1)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	紀北 (2)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	紀北 (3)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,500	紀南 (1)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	5,300	紀南 (2)
単粒度碎石	S-20 (5号)	m3	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,500	紀南 (3)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	桑名
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	四日市
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	鈴鹿
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	津
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	久居 (1)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	久居 (2)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,200	松阪 (1)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,250	松阪 (2)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	5,000	松阪 (3)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,900	松阪 (4)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,200	松阪 (5)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,200	松阪 (6)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,100	伊勢 (1)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,400	伊勢 (2)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,800	伊勢 (3)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊勢 (4)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊勢 (5)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,100	伊勢 (6)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	4,000	志摩 (1)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	志摩 (4)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	伊賀
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (1)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (2)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (3)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (1)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (2)
単粒度碎石	S-30 (4号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (3)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	桑名
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	四日市
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	鈴鹿
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	津
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	久居 (1)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	久居 (2)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,200	松阪 (1)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,250	松阪 (2)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	5,000	松阪 (3)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,900	松阪 (4)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,200	松阪 (5)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,200	松阪 (6)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,100	伊勢 (1)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,400	伊勢 (2)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,800	伊勢 (3)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊勢 (4)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊勢 (5)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,100	伊勢 (6)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	4,000	志摩 (1)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	志摩 (4)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊賀
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (1)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (2)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (3)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (1)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (2)
単粒度碎石	S-40 (3号)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (3)
スクリーニングス		m3	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	桑名

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
スクリーニングス		m3	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	四日市
スクリーニングス		m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	鈴鹿
スクリーニングス		m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	津
スクリーニングス		m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	久居(1)
スクリーニングス		m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	久居(2)
スクリーニングス		m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,200	松阪(1)
スクリーニングス		m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,250	松阪(2)
スクリーニングス		m3	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	5,100	松阪(3)
スクリーニングス		m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	5,000	松阪(4)
スクリーニングス		m3	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,300	松阪(5)
スクリーニングス		m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,300	松阪(6)
スクリーニングス		m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,100	伊勢(1)
スクリーニングス		m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,400	伊勢(2)
スクリーニングス		m3	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,800	伊勢(3)
スクリーニングス		m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊勢(4)
スクリーニングス		m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊勢(5)
スクリーニングス		m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,100	伊勢(6)
スクリーニングス		m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	4,000	志摩(1)
スクリーニングス		m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
スクリーニングス		m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
スクリーニングス		m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	志摩(4)
スクリーニングス		m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	伊賀
スクリーニングス		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
スクリーニングス		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
スクリーニングス		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
スクリーニングス		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
スクリーニングス		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
スクリーニングス		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	桑名
クラッシャーラン	C-30	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	四日市
クラッシャーラン	C-30	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,800	鈴鹿
クラッシャーラン	C-30	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	積-10-P103	津
クラッシャーラン	C-30	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,800	久居(1)
クラッシャーラン	C-30	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,200	久居(2)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,700	松阪(1)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,800	松阪(2)
クラッシャーラン	C-30	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,500	松阪(3)
クラッシャーラン	C-30	m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,400	松阪(4)
クラッシャーラン	C-30	m3	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,700	松阪(5)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,700	松阪(6)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,500	伊勢(1)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,800	伊勢(2)
クラッシャーラン	C-30	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,300	伊勢(3)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	伊勢(4)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	伊勢(5)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,250	3,500	伊勢(6)

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
クラッシャーラン	C-30	m3	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,400	志摩(1)
クラッシャーラン	C-30	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
クラッシャーラン	C-30	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	志摩(4)
クラッシャーラン	C-30	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	積-10-P103	伊賀
クラッシャーラン	C-30	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	紀北(1)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	紀北(2)
クラッシャーラン	C-30	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	紀北(3)
クラッシャーラン	C-30	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,500	紀南(1)
クラッシャーラン	C-30	m3	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,900	紀南(2)
クラッシャーラン	C-30	m3	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,500	紀南(3)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	桑名
クラッシャーラン	C-40	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	四日市
クラッシャーラン	C-40	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,600	鈴鹿
クラッシャーラン	C-40	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	積-10-P103	津
クラッシャーラン	C-40	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,600	久居(1)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	久居(2)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,600	松阪(1)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,700	松阪(2)
クラッシャーラン	C-40	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,400	松阪(3)
クラッシャーラン	C-40	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,300	松阪(4)
クラッシャーラン	C-40	m3	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,600	松阪(5)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,600	松阪(6)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,400	伊勢(1)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,700	伊勢(2)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,200	伊勢(3)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	伊勢(4)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	伊勢(5)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,400	伊勢(6)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,300	志摩(1)
クラッシャーラン	C-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
クラッシャーラン	C-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	志摩(4)
クラッシャーラン	C-40	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	積-10-P103	伊賀
クラッシャーラン	C-40	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	紀北(1)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	紀北(2)
クラッシャーラン	C-40	m3	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	紀北(3)
クラッシャーラン	C-40	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,500	紀南(1)
クラッシャーラン	C-40	m3	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,900	紀南(2)
クラッシャーラン	C-40	m3	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,250	4,500	紀南(3)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	桑名
粒度調整碎石	M-30	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	四日市
粒度調整碎石	M-30	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	鈴鹿
粒度調整碎石	M-30	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	積-10-P103	津
粒度調整碎石	M-30	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	久居(1)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,300	久居(2)

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
粒度調整碎石	M-30	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,900	松阪(1)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,900	松阪(2)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,450	4,450	4,450	4,450	4,450	4,450	4,450	4,700	松阪(3)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,600	松阪(4)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,900	松阪(5)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	松阪(6)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,700	伊勢(1)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	4,000	伊勢(2)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,400	伊勢(3)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	伊勢(4)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	伊勢(5)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,700	伊勢(6)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,600	志摩(1)
粒度調整碎石	M-30	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
粒度調整碎石	M-30	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	志摩(4)
粒度調整碎石	M-30	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	積-10-P103	伊賀
粒度調整碎石	M-30	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	紀北(1)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	紀北(2)
粒度調整碎石	M-30	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	紀北(3)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,500	紀南(1)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	紀南(2)
粒度調整碎石	M-30	m3	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,500	紀南(3)
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	桑名
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	四日市
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	鈴鹿
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	津
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	久居(1)
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	久居(2)
クッション用砂		m3	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,100	松阪(1)
クッション用砂		m3	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,200	松阪(2)
クッション用砂		m3	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,900	松阪(3)
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)
クッション用砂		m3	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,100	松阪(6)
クッション用砂		m3	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	伊勢(1)
クッション用砂		m3	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	伊勢(2)
クッション用砂		m3	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	伊勢(3)
クッション用砂		m3	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	伊勢(4)
クッション用砂		m3	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	伊勢(5)
クッション用砂		m3	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	伊勢(6)
クッション用砂		m3	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	志摩(1)
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
クッション用砂		m3	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	志摩(4)
クッション用砂		m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	伊賀

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
クッション用砂		m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,800	紀北(1)
クッション用砂		m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,900	紀北(2)
クッション用砂		m3	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,350	紀北(3)
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
クッション用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	桑名
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	四日市
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	鈴鹿
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	津
埋戻し用砂		m3	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	久居(1)
埋戻し用砂		m3	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	久居(2)
埋戻し用砂		m3	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,100	松阪(1)
埋戻し用砂		m3	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,200	松阪(2)
埋戻し用砂		m3	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,900	松阪(3)
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)
埋戻し用砂		m3	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,100	松阪(6)
埋戻し用砂		m3	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	伊勢(1)
埋戻し用砂		m3	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	伊勢(2)
埋戻し用砂		m3	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	伊勢(3)
埋戻し用砂		m3	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	伊勢(4)
埋戻し用砂		m3	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	伊勢(5)
埋戻し用砂		m3	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	伊勢(6)
埋戻し用砂		m3	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	志摩(1)
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
埋戻し用砂		m3	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	志摩(4)
埋戻し用砂		m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	伊賀
埋戻し用砂		m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,800	紀北(1)
埋戻し用砂		m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,900	紀北(2)
埋戻し用砂		m3	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,350	紀北(3)
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
埋戻し用砂		m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	700	700	700	700	700	700	700	桑名
山土	盛土用(土場渡し)	m3	700	700	700	700	700	700	700	四日市
山土	盛土用(土場渡し)	m3	750	750	750	750	750	750	750	鈴鹿
山土	盛土用(土場渡し)	m3	750	750	750	750	750	750	750	津
山土	盛土用(土場渡し)	m3	750	750	750	750	750	750	750	久居(1)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	久居(2)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	700	700	700	700	700	700	700	松阪(1)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	800	800	800	800	800	800	800	松阪(2)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(3)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(6)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	700	700	700	700	700	700	700	伊勢(1)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(2)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(3)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(4)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(5)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	600	600	600	600	600	600	600	伊勢(6)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(1)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	700	700	700	700	700	700	700	志摩(4)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	700	700	700	700	700	700	700	伊賀
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	850	850	850	850	850	850	850	紀南(1)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
山土	盛土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	桑名
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	四日市
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	鈴鹿
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	津
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	久居(1)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	久居(2)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	松阪(1)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	松阪(2)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(3)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	松阪(6)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	伊勢(1)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(2)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(3)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(4)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(5)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	伊勢(6)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(1)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	志摩(4)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	伊賀
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	紀南(1)
山土	盛土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
山土	盛土用(現場渡し)	m3	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	紀南(3)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	桑名
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	四日市
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	900	900	900	900	900	900	900	鈴鹿
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	900	900	900	900	900	900	900	津
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	久居(1)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	久居(2)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	900	900	900	900	900	900	900	松阪(1)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(2)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(3)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(6)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	800	800	800	800	800	800	800	伊勢(1)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(2)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(3)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(4)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(5)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	800	800	800	800	800	800	800	伊勢(6)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(1)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	900	900	900	900	900	900	900	志摩(4)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	900	900	900	900	900	900	900	伊賀
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
山土	被覆土用(土場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	桑名
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	四日市
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	鈴鹿
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	津
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	久居(1)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	久居(2)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	松阪(1)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	松阪(2)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(3)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	松阪(6)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	伊勢(1)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(2)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(3)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(4)



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(5)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	伊勢(6)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(1)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	志摩(4)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	伊賀
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
山土	被覆土用(現場渡し)	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	桑名
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	四日市
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	鈴鹿
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	津
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	久居(1)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	久居(2)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	松阪(1)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	松阪(2)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	松阪(3)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	松阪(4)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	松阪(5)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	松阪(6)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	伊勢(1)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	伊勢(2)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	伊勢(3)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	伊勢(4)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	伊勢(5)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	伊勢(6)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	志摩(1)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	志摩(2)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	志摩(3)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	志摩(4)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	伊賀
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	紀北(1)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	紀北(2)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	紀北(3)

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	紀南(1)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	紀南(2)
小型車割増	2t~4t	m3	300	300	300	300	300	300	300	300	紀南(3)
注) 1 価格は現場着とする。 2 現場採取の可能な場合は採取歩掛による単価と比較検討のうえ廉価なものを使用のこと。 3 山土単価の設定のない地区は最寄地区の土場渡し単価より運搬費を加算すること。 4 1,000m3以下の山土購入は現場渡し単価を使用し、それ以上はサイクル計算を比較すること。 5 山土はほぐした土の状態の単価である。 備考) クッション用砂、埋め戻し用砂は、一般的に不洗の山砂が使用される。 近郊に採取土場がない地区においては、砕砂、砕石ダスト、風化した岩石くず等使用するケースがある。											
雑割石(控え35cm)											
雑割石	控35cm	個	710	710	710	710	710	710	710	760	桑名
雑割石	控35cm	個	700	700	700	700	700	700	700	750	四日市
雑割石	控35cm	個	700	700	700	700	700	700	700	750	鈴鹿
雑割石	控35cm	個	680	680	680	680	680	680	680	730	津
雑割石	控35cm	個	680	680	680	680	680	680	680	730	久居(1)
雑割石	控35cm	個	690	690	690	690	690	690	690	740	久居(2)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	松阪(1)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	松阪(2)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	松阪(3)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	松阪(4)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	松阪(5)
雑割石	控35cm	個	680	680	680	680	680	680	680	730	松阪(6)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	伊勢(1)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	伊勢(2)
雑割石	控35cm	個	650	650	650	650	650	650	650	700	伊勢(3)
雑割石	控35cm	個	660	660	660	660	660	660	660	710	伊勢(4)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	伊勢(5)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	伊勢(6)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	志摩(1)
雑割石	控35cm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
雑割石	控35cm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
雑割石	控35cm	個	670	670	670	670	670	670	670	720	志摩(4)
雑割石	控35cm	個	700	700	700	700	700	700	700	750	伊賀
雑割石	控35cm	個	640	640	640	640	640	640	640	690	紀北(1)
雑割石	控35cm	個	550	550	550	550	550	550	550	600	紀北(2)
雑割石	控35cm	個	550	550	550	550	550	550	550	600	紀北(3)

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
雑割石	控35cm	個	570	570	570	570	570	570	570	620	紀南(1)
雑割石	控35cm	個	640	640	640	640	640	640	640	690	紀南(2)
雑割石	控35cm	個	650	650	650	650	650	650	650	700	紀南(3)
注) 1. 価格は現場着とする。 2. 雑割石の * 地区は離島のため、別途運搬費を加算すること。 3. 取引数量は、400個程度。 4. m <sup>2</sup> 当たりの使用個数は13個程度。											
その他											
舗装用石粉	74.70%以上	t	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	
生石灰		kg	15	15	15	15	15	15	15	15	
塩化カルシウム		t	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	
再生骨材											
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	桑名
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	四日市
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	鈴鹿
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	津
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	久居(1)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	久居(2)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,100	松阪(1)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,200	松阪(2)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,700	松阪(3)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	松阪(4)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	松阪(5)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,100	松阪(6)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,200	伊勢(1)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,100	伊勢(2)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,400	伊勢(3)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	伊勢(4)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	伊勢(5)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,200	伊勢(6)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	志摩(1)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	志摩(4)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-3-P113	建-10-P113	伊賀
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	紀北(1)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	紀北(2)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	紀北(3)

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,550	2,550	2,550	2,550	2,550	2,550	2,800	紀南(1)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	3,000	紀南(2)
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,800	紀南(3)
注) 1. 価格は現場着とする。 2. 再生砕石の主原料は、道路工事・構造物解体工事等から発生する廃材であるため、その供給可能量は地域的・季節的要因によって大きく変動することがある。 3. このため、使用に際しては、各地区における需給・廃材の発生状況等に対する留意を必要とする。										
捨石										
捨石(桑名港)	1~70kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(桑名港)	30~70kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(桑名港)	30~200kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(桑名港)	200kg内外	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,050	
捨石(桑名港)	500kg内外	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,050	
捨石(桑名港)	1000kg内外	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,150	
捨石(桑名港)	2000kg	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,150	
捨石(四日市港)	1~70kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(四日市港)	30~70kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(四日市港)	30~200kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(四日市港)	200kg内外	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,050	
捨石(四日市港)	500kg内外	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,050	
捨石(四日市港)	1000kg内外	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,150	
捨石(四日市港)	2000kg	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,150	
捨石(千代崎港)	1~70kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(千代崎港)	30~70kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(千代崎港)	30~200kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(千代崎港)	200kg内外	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,050	
捨石(千代崎港)	500kg内外	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,100	
捨石(千代崎港)	1000kg内外	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,150	
捨石(千代崎港)	2000kg	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,150	
捨石(白子港)	1~70kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(白子港)	30~70kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(白子港)	30~200kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石(白子港)	200kg内外	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,050	
捨石(白子港)	500kg内外	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,100	
捨石(白子港)	1000kg内外	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,150	
捨石(白子港)	2000kg	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,150	
捨石(津港)	1~70kg	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,800	
捨石(津港)	30~70kg	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	
捨石(津港)	30~200kg	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	
捨石(津港)	200kg内外	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,150	
捨石(津港)	500kg内外	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,200	
捨石(津港)	1000kg内外	m3	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,250	
捨石(津港)	2000kg	m3	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,350	
捨石(松阪港)	1~70kg	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,800	
捨石(松阪港)	30~70kg	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	
捨石(松阪港)	30~200kg	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
捨石 (松阪港)	200kg内外	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,150	
捨石 (松阪港)	500kg内外	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,200	
捨石 (松阪港)	1000kg内外	m3	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,250	
捨石 (松阪港)	2000kg	m3	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,350	
捨石 (宇治山田港)	1~70kg	m3	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,750	
捨石 (宇治山田港)	30~70kg	m3	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,950	
捨石 (宇治山田港)	30~200kg	m3	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,950	
捨石 (宇治山田港)	200kg内外	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,100	
捨石 (宇治山田港)	500kg内外	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,150	
捨石 (宇治山田港)	1000kg内外	m3	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,200	
捨石 (宇治山田港)	2000kg	m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,100	4,300	
捨石 (鳥羽港)	1~70kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700	
捨石 (鳥羽港)	30~70kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石 (鳥羽港)	30~200kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石 (鳥羽港)	200kg内外	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,050	
捨石 (鳥羽港)	500kg内外	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,100	
捨石 (鳥羽港)	1000kg内外	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,150	
捨石 (鳥羽港)	2000kg	m3	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,250	
捨石 (的矢港)	1~70kg	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,850	
捨石 (的矢港)	30~70kg	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,850	
捨石 (的矢港)	30~200kg	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,850	
捨石 (的矢港)	200kg内外	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	
捨石 (的矢港)	500kg内外	m3	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,050	
捨石 (的矢港)	1000kg内外	m3	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	4,100	
捨石 (的矢港)	2000kg	m3	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,150	
捨石 (賢島港)	1~70kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700	
捨石 (賢島港)	30~70kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700	
捨石 (賢島港)	30~200kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700	
捨石 (賢島港)	200kg内外	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,850	
捨石 (賢島港)	500kg内外	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石 (賢島港)	1000kg内外	m3	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,950	
捨石 (賢島港)	2000kg	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	
捨石 (浜島港)	1~70kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700	
捨石 (浜島港)	30~70kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700	
捨石 (浜島港)	30~200kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700	
捨石 (浜島港)	200kg内外	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,850	
捨石 (浜島港)	500kg内外	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	
捨石 (浜島港)	1000kg内外	m3	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,950	
捨石 (浜島港)	2000kg	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000	
捨石 (五ヶ所港)	1~70kg	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,600	
捨石 (五ヶ所港)	30~70kg	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,600	
捨石 (五ヶ所港)	30~200kg	m3	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,600	
捨石 (五ヶ所港)	200kg内外	m3	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,750	
捨石 (五ヶ所港)	500kg内外	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,800	
捨石 (五ヶ所港)	1000kg内外	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,850	
捨石 (五ヶ所港)	2000kg	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
捨石 (吉津港)	1~70kg	m3	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.550	
捨石 (吉津港)	30~70kg	m3	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.550	
捨石 (吉津港)	30~200kg	m3	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.550	
捨石 (吉津港)	200kg内外	m3	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.700	
捨石 (吉津港)	500kg内外	m3	3.550	3.550	3.550	3.550	3.550	3.550	3.750	
捨石 (吉津港)	1000kg内外	m3	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.800	
捨石 (吉津港)	2000kg	m3	3.650	3.650	3.650	3.650	3.650	3.650	3.850	
捨石 (長島港)	1~70kg	m3	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.500	
捨石 (長島港)	30~70kg	m3	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.500	
捨石 (長島港)	30~200kg	m3	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300	3.500	
捨石 (長島港)	200kg内外	m3	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.650	
捨石 (長島港)	500kg内外	m3	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.700	
捨石 (長島港)	1000kg内外	m3	3.550	3.550	3.550	3.550	3.550	3.550	3.750	
捨石 (長島港)	2000kg	m3	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.800	
捨石 (引本港)	1~70kg	m3	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.450	
捨石 (引本港)	30~70kg	m3	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.450	
捨石 (引本港)	30~200kg	m3	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.450	
捨石 (引本港)	200kg内外	m3	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.600	
捨石 (引本港)	500kg内外	m3	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.650	
捨石 (引本港)	1000kg内外	m3	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.700	
捨石 (引本港)	2000kg	m3	3.550	3.550	3.550	3.550	3.550	3.550	3.750	
捨石 (尾鷲港)	1~70kg	m3	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.450	
捨石 (尾鷲港)	30~70kg	m3	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.450	
捨石 (尾鷲港)	30~200kg	m3	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.450	
捨石 (尾鷲港)	200kg内外	m3	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.600	
捨石 (尾鷲港)	500kg内外	m3	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.650	
捨石 (尾鷲港)	1000kg内外	m3	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.700	
捨石 (尾鷲港)	2000kg	m3	3.550	3.550	3.550	3.550	3.550	3.550	3.750	
捨石 (三木里港)	1~70kg	m3	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.400	
捨石 (三木里港)	30~70kg	m3	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.400	
捨石 (三木里港)	30~200kg	m3	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.400	
捨石 (三木里港)	200kg内外	m3	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.550	
捨石 (三木里港)	500kg内外	m3	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.600	
捨石 (三木里港)	1000kg内外	m3	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.650	
捨石 (三木里港)	2000kg	m3	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.700	
捨石 (賀田港)	1~70kg	m3	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.400	
捨石 (賀田港)	30~70kg	m3	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.400	
捨石 (賀田港)	30~200kg	m3	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.200	3.400	
捨石 (賀田港)	200kg内外	m3	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.550	
捨石 (賀田港)	500kg内外	m3	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.600	
捨石 (賀田港)	1000kg内外	m3	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.450	3.650	
捨石 (賀田港)	2000kg	m3	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.700	
捨石 (二木島港)	1~70kg	m3	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.450	
捨石 (二木島港)	30~70kg	m3	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.450	
捨石 (二木島港)	30~200kg	m3	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.450	
捨石 (二木島港)	200kg内外	m3	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.600	

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
捨石 (二木島港)	500kg内外	m3	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,650
捨石 (二木島港)	1000kg内外	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700
捨石 (二木島港)	2000kg	m3	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,750
捨石 (木本港)	1~70kg	m3	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,550
捨石 (木本港)	30~70kg	m3	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,550
捨石 (木本港)	30~200kg	m3	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350	3,550
捨石 (木本港)	200kg内外	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700
捨石 (木本港)	500kg内外	m3	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,750
捨石 (木本港)	1000kg内外	m3	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,800
捨石 (木本港)	2000kg	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,850
捨石 (鵜殿港)	1~70kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700
捨石 (鵜殿港)	30~70kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700
捨石 (鵜殿港)	30~200kg	m3	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,700
捨石 (鵜殿港)	200kg内外	m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,650	3,850
捨石 (鵜殿港)	500kg内外	m3	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,900
捨石 (鵜殿港)	1000kg内外	m3	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,950
捨石 (鵜殿港)	2000kg	m3	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	4,000

注) 1. 上記単価は、投入手間までとする。  
2. 投入個所において、指示が必要な場合は別途計上のこと。  
3. 船種はガット船であり、吃水は (M. L. W. L.) より-4.3mである。  
(参考) ・J I S A 5 0 0 3 石材 (硬石) の分類  
・圧縮強さ49N/mm<sup>2</sup> (500kgf/cm<sup>2</sup>) 以上  
・吸水率5%未満  
・見掛比重 約2.7~2.5g/cm<sup>3</sup>

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
<b>(4) 生コンクリート</b>											
この単価表は、平成17年4月以降の新地区設定に対応した単価表です。											
使用上の留意事項に注意してください。											
なお、積算システム対応単価表は参考資料を参照してください。											
生コンクリート (水セメント比指定製品)											
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	桑名・四日市
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	鈴鹿
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,950	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	津・久居
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,950	14,450	14,450	14,450	14,450	14,450	14,450	14,450	白山・美杉北
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,050	17,050	17,050	17,050	17,050	17,050	17,050	17,050	美杉南
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,450	松阪 (A)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	松阪 (B)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	松阪 (C)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,250	15,250	15,250	15,250	15,250	15,250	15,250	15,250	松阪 (D)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	松阪 (E)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	松阪 (F)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,930	14,930	14,930	14,930	14,930	14,930	14,930	14,930	大台・大宮東
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,550	10,550	10,550	11,550	11,550	11,550	11,550	11,550	伊勢 (A)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	伊勢 (B)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	伊勢 (C)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	伊勢 (D)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	伊勢 (E)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	志摩 (A)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	伊賀
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	20,100	20,100	紀北 (A)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	20,100	20,100	紀北 (B)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	20,100	紀南 (A)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	20,100	紀南 (B)
生コンクリート	40-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	20,100	紀南 (C)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	桑名・四日市
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	鈴鹿
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,950	12,450	12,450	12,450	12,450	12,450	12,450	12,450	津・久居
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,950	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	白山・美杉北
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	美杉南
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,450	松阪 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	松阪 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	松阪 (C)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	松阪 (D)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	松阪 (E)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	松阪 (F)



品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	大台・大宮東
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	9,550	9,550	9,550	10,550	10,550	10,550	10,550	10,550	伊勢 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	伊勢 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	伊勢 (C)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢 (D)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢 (E)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	志摩 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	伊賀
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,700	17,700	紀北 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	17,700	17,700	紀北 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,700	紀南 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,700	紀南 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,700	紀南 (C)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	桑名・四日市
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,250	12,250	12,250	12,250	12,250	12,250	12,250	12,250	鈴鹿
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,650	12,150	12,150	12,150	12,150	12,150	12,150	12,150	津・久居
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,650	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	白山・美杉北
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	美杉南
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,150	松阪 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,650	12,650	12,650	12,650	12,650	12,650	12,650	12,650	松阪 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	松阪 (C)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	松阪 (D)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	松阪 (E)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	松阪 (F)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,630	13,630	13,630	13,630	13,630	13,630	13,630	13,630	大台・大宮東
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	9,250	9,250	9,250	10,250	10,250	10,250	10,250	10,250	伊勢 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,850	14,850	14,850	14,850	14,850	14,850	14,850	14,850	伊勢 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	伊勢 (C)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	伊勢 (D)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	伊勢 (E)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	志摩 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	伊賀
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	17,300	17,300	紀北 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	17,300	17,300	紀北 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,300	紀南 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,300	紀南 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,300	紀南 (C)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居

品名	規格	単位	年版								備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日			
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪 (B)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (C)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	伊賀
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	17,100	17,100	17,100	紀北 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	17,100	17,100	17,100	紀北 (B)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (B)
生コンクリート	24-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (C)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪 (A)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪 (B)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (C)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	伊賀

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	16,900	16,900	紀北 (A)	
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	16,900	16,900	紀北 (B)	
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (A)	
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (B)	
生コンクリート	24-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (C)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪 (A)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪 (B)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (C)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	伊賀	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	17,100	17,100	紀北 (A)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	17,100	17,100	紀北 (B)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (A)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (B)	
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (C)	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪 (A)	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪 (B)	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (C)	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東	

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	伊賀
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	16,900	紀北 (A)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	16,900	紀北 (B)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (A)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (B)
生コンクリート	21-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (C)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	桑名・四日市
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	鈴鹿
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,250	12,750	12,750	12,750	12,750	12,750	12,750	津・久居
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,250	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	白山・美杉北
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	美杉南
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	10,750	松阪 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	松阪 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	松阪 (C)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	松阪 (D)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	松阪 (E)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	松阪 (F)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	大台・大宮東
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	9,850	9,850	9,850	10,850	10,850	10,850	10,850	伊勢 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	伊勢 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,750	16,750	16,750	16,750	16,750	16,750	16,750	伊勢 (C)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	伊勢 (D)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	伊勢 (E)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	志摩 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	伊賀
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	19,300	19,300	紀北 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	19,300	19,300	紀北 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,300	紀南 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,300	紀南 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,300	紀南 (C)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	13,550	桑名・四日市
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	12,950	鈴鹿
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	12,750	津・久居
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	*	白山・美杉北

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	*	美杉南
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	10,750	松阪 (A)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	13,250	松阪 (B)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	松阪 (C)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (D)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (E)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	11,250	松阪 (F)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	14,230	大台・大宮東
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	10,850	伊勢 (A)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	15,450	伊勢 (B)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	16,750	伊勢 (C)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (D)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (E)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	13,250	志摩 (A)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	16,100	伊賀
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	18,300	紀北 (A)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	18,300	紀北 (B)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	18,300	紀南 (A)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	18,300	紀南 (B)
生コンクリート	30-15-25 (20) BB W/C=55%以下 セメント量350kg/m3	m3	*	*	*	*	*	*	18,300	紀南 (C)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	桑名・四日市
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	鈴鹿
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,950	12,450	12,450	12,450	12,450	12,450	12,450	津・久居
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,950	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	白山・美杉北
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	美杉南
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,450	松阪 (A)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	松阪 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	松阪 (C)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	松阪 (D)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	松阪 (E)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	松阪 (F)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	大台・大宮東
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	9,550	9,550	9,550	10,550	10,550	10,550	10,550	伊勢 (A)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	伊勢 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	伊勢 (C)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢 (D)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢 (E)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	志摩 (A)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊賀
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	18,000	18,000	紀北 (A)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	18,000	18,000	紀北 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	18,000	紀南 (A)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	18,000	紀南 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	18,000	紀南 (C)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	桑名・四日市
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	鈴鹿
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,600	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	津・久居
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,600	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	白山・美杉北
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	美杉南
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,100	松阪 (A)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	松阪 (B)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪 (C)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	松阪 (D)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	松阪 (E)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	松阪 (F)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,580	13,580	13,580	13,580	13,580	13,580	13,580	大台・大宮東
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	9,200	9,200	9,200	10,200	10,200	10,200	10,200	伊勢 (A)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	伊勢 (B)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	伊勢 (C)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	伊勢 (E)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	伊賀
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	17,400	17,400	紀北 (A)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	17,400	17,400	紀北 (B)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,400	紀南 (A)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,400	紀南 (B)
生コンクリート	21-15-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,400	紀南 (C)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪 (A)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (C)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	伊賀
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	17,100	17,100	紀北 (A)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	17,100	17,100	紀北 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (A)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (C)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (C)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	伊賀
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	16,900	16,900	紀北 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	16,900	16,900	紀北 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (C)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪 (C)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪 (D)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪 (E)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪 (F)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢 (C)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (D)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (E)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	伊賀
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	16,400	16,400	紀北 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	16,400	16,400	紀北 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,400	紀南 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,400	紀南 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=60%以下	m3	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,400	紀南 (C)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	桑名・四日市
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	鈴鹿
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	11,250	12,750	12,750	12,750	12,750	12,750	12,750	津・久居
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	12,250	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	白山・美杉北
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	美杉南
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	10,750	松阪 (A)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	松阪 (B)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	松阪 (C)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	松阪 (D)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	松阪 (E)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	松阪 (F)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	大台・大宮東
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	9,850	9,850	9,850	10,850	10,850	10,850	10,850	伊勢 (A)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	伊勢 (B)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	伊勢 (C)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢 (D)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	伊勢 (E)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	志摩 (A)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	伊賀
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	18,000	18,000	紀北 (A)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	18,000	18,000	紀北 (B)



品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	18,000	紀南(A)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	18,000	紀南(B)
生コンクリート	30-15-40 W/C=60%以下	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	18,000	紀南(C)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪(C)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪(D)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪(E)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪(F)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢(C)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(D)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(E)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊賀
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	16,700	紀北(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	16,700	紀北(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(C)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪(A)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(B)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪(C)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪(D)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪(E)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪(F)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢(A)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢(B)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	伊賀
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	16,500	16,500	紀北 (A)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	16,500	16,500	紀北 (B)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南 (A)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南 (B)
生コンクリート	24-5-40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南 (C)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪 (A)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪 (B)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪 (C)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪 (D)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪 (E)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪 (F)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢 (A)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢 (B)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢 (C)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (D)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (E)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩 (A)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	伊賀
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	16,500	16,500	紀北 (A)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	16,500	16,500	紀北 (B)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南 (A)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南 (B)
生コンクリート	21-12-40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南 (C)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪 (A)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪(B)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪(C)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪(D)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪(E)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪(F)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢(A)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢(B)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢(C)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(E)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	伊賀
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	16,300	紀北(A)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	16,300	紀北(B)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300	紀南(A)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300	紀南(B)
生コンクリート	21-8-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300	紀南(C)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪(A)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪(B)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪(C)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪(D)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪(E)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪(F)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢(A)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢(B)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢(C)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(E)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊賀
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	16,100	紀北(A)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	16,100	紀北(B)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,100	紀南(A)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,100	紀南(B)
生コンクリート	21-5-40 W/C=60%以下	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,100	紀南(C)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪(A)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪(B)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪(C)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪(D)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪(E)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪(F)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢(A)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢(B)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢(C)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(E)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	伊賀
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	16,500	紀北(A)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	16,500	紀北(B)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南(A)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南(B)
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南(C)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪(A)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪(B)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪(C)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪(D)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪(E)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪(F)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢(A)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢(B)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢(C)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(E)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	伊賀
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	16,300	16,300	紀北(A)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	16,300	16,300	紀北(B)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300	紀南(A)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300	紀南(B)
生コンクリート	18-8-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300	紀南(C)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪(A)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪(B)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪(C)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪(D)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪(E)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪(F)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢(A)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢(B)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢(C)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(E)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊賀
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	16,100	16,100	紀北(A)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	16,100	16,100	紀北(B)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,100	紀南(A)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,100	紀南(B)
生コンクリート	18-5-40 W/C=60%以下	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,100	紀南(C)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪(A)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(B)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (C)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	伊賀
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	16,900	16,900	紀北 (A)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	16,900	16,900	紀北 (B)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (A)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (B)
生コンクリート	24-12-40 W/C=60%以下	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (C)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	桑名・四日市
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	鈴鹿
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪 (A)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪 (B)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	松阪 (C)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	伊勢 (C)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (D)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩 (A)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊賀
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	16,700	16,700	紀北 (A)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	16,700	16,700	紀北 (B)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南 (A)
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南 (B)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	21-15-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(C)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	桑名・四日市
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	鈴鹿
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪(A)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(B)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	松阪(C)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪(D)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪(E)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪(F)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大谷・大宮東
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢(A)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢(B)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	伊勢(C)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(E)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊賀
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	16,700	16,700	紀北(A)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	16,700	16,700	紀北(B)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(A)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(B)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(C)
生コンクリート(無指定製品)										
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	14,150	桑名・四日市
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	鈴鹿
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	11,950	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	津・久居
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	12,950	14,450	14,450	14,450	14,450	14,450	14,450	白山・美杉北
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	17,050	17,050	17,050	17,050	17,050	17,050	17,050	美杉南
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,450	松阪(A)
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	松阪(B)
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	松阪(C)
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	15,250	15,250	15,250	15,250	15,250	15,250	15,250	松阪(D)
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	18,750	松阪(E)
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	11,950	松阪(F)
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	14,930	14,930	14,930	14,930	14,930	14,930	14,930	大谷・大宮東
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	10,550	10,550	10,550	11,550	11,550	11,550	11,550	伊勢(A)
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	伊勢(B)
生コンクリート	40-8-25(20)	m3	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	伊勢(C)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	伊勢 (D)
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	伊勢 (E)
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	志摩 (A)
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	伊賀
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	20,000	20,000	紀北 (A)
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	20,000	20,000	紀北 (B)
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	20,000	紀南 (A)
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	20,000	紀南 (B)
生コンクリート	40-8-25 (20)	m3	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	20,000	紀南 (C)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	桑名・四日市
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	鈴鹿
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	10,950	12,450	12,450	12,450	12,450	12,450	12,450	津・久居
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	11,950	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	白山・美杉北
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	美杉南
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,450	松阪 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	松阪 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	松阪 (C)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	松阪 (D)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	松阪 (E)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	松阪 (F)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	大台・大宮東
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	9,550	9,550	9,550	10,550	10,550	10,550	10,550	伊勢 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	伊勢 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	伊勢 (C)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢 (D)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢 (E)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	志摩 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	伊賀
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,600	17,600	紀北 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	17,600	17,600	紀北 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,600	紀南 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,600	紀南 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,600	紀南 (C)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	桑名・四日市
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	12,250	12,250	12,250	12,250	12,250	12,250	12,250	鈴鹿
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	10,650	12,150	12,150	12,150	12,150	12,150	12,150	津・久居
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	11,650	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	白山・美杉北
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	美杉南
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,150	松阪 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	12,650	12,650	12,650	12,650	12,650	12,650	12,650	松阪 (B)



品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	松阪 (C)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	13,950	松阪 (D)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	17,450	松阪 (E)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	10,650	松阪 (F)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	13,630	13,630	13,630	13,630	13,630	13,630	13,630	大台・大宮東
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	9,250	9,250	9,250	10,250	10,250	10,250	10,250	伊勢 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	14,850	14,850	14,850	14,850	14,850	14,850	14,850	伊勢 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	16,150	伊勢 (C)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	伊勢 (D)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	伊勢 (E)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	志摩 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	伊賀
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	17,200	17,200	紀北 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	17,200	17,200	紀北 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,200	紀南 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,200	紀南 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,200	紀南 (C)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪 (B)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (C)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	伊賀
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	17,100	17,100	紀北 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	17,100	17,100	紀北 (B)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (A)
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (B)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	17,100	紀南 (C)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪 (A)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪 (B)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (C)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪 (D)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪 (E)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪 (F)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢 (A)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢 (B)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢 (C)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (D)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢 (E)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩 (A)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	伊賀
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	16,900	紀北 (A)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	16,900	紀北 (B)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (A)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (B)
生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南 (C)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪 (A)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪 (B)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪 (C)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪 (D)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪 (E)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪 (F)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢 (A)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢 (B)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢 (C)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (D)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (E)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩 (A)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊賀
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	16,600	16,600	紀北 (A)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	16,600	16,600	紀北 (B)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,600	紀南 (A)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,600	紀南 (B)
生コンクリート	21-12-25 (20)	m3	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,600	紀南 (C)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪 (A)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪 (B)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪 (C)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪 (D)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪 (E)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪 (F)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢 (A)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢 (B)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢 (C)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (D)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (E)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩 (A)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	伊賀
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	16,400	16,400	紀北 (A)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	16,400	16,400	紀北 (B)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,400	16,400	紀南 (A)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,400	16,400	紀南 (B)
生コンクリート	21-8-25 (20)	m3	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,400	16,400	紀南 (C)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	桑名・四日市
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	12,850	鈴鹿
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	11,250	12,750	12,750	12,750	12,750	12,750	12,750	津・久居
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	12,250	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	白山・美杉北
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	美杉南
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	10,750	松阪 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	松阪 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	松阪 (C)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	松阪 (D)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	松阪 (E)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	松阪 (F)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	大台・大宮東
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	9,850	9,850	9,850	10,850	10,850	10,850	10,850	伊勢 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	伊勢 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	16,750	16,750	16,750	16,750	16,750	16,750	16,750	伊勢 (C)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	伊勢 (D)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	伊勢 (E)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	志摩 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	伊賀
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	19,200	19,200	紀北 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	19,200	19,200	紀北 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,200	紀南 (A)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,200	紀南 (B)
生コンクリート	33-8-25 (20)	m3	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,200	紀南 (C)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	13,150	桑名・四日市
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	12,550	鈴鹿
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	10,950	12,450	12,450	12,450	12,450	12,450	12,450	津・久居
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	11,950	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	白山・美杉北
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	16,050	美杉南
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,450	松阪 (A)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	松阪 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	松阪 (C)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	松阪 (D)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	17,750	松阪 (E)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	10,950	松阪 (F)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	13,930	大台・大宮東
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	9,550	9,550	9,550	10,550	10,550	10,550	10,550	伊勢 (A)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	15,150	伊勢 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	伊勢 (C)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢 (D)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢 (E)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	志摩 (A)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊賀
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	17,900	17,900	紀北 (A)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	17,900	17,900	紀北 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,900	紀南 (A)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,900	紀南 (B)
生コンクリート	30-12-25 (20)	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,900	紀南 (C)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	桑名・四日市
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	鈴鹿
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪(A)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(B)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	松阪(C)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪(D)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪(E)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪(F)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢(A)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢(B)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	伊勢(C)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(E)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	伊賀
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	16,900	16,900	紀北(A)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	16,900	16,900	紀北(B)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南(A)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南(B)
生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南(C)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	桑名・四日市
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	鈴鹿
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	9,700	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	津・久居
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	10,700	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	白山・美杉北
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	美杉南
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,200	松阪(A)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	松阪(B)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	松阪(C)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	松阪(D)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪(E)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	松阪(F)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	大台・大宮東
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	8,300	8,300	8,300	9,300	9,300	9,300	9,300	伊勢(A)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊勢(B)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	伊勢(C)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢(D)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢(E)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	志摩 (A)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	伊賀
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	16,200	16,200	紀北 (A)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	16,200	16,200	紀北 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,200	紀南 (A)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,200	紀南 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20)	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,200	紀南 (C)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	桑名・四日市
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	鈴鹿
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	9,700	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	津・久居
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	10,700	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	白山・美杉北
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	美杉南
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,200	松阪 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	松阪 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	松阪 (C)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	松阪 (D)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (E)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	松阪 (F)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	大台・大宮東
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	8,300	8,300	8,300	9,300	9,300	9,300	9,300	伊勢 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊勢 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	伊勢 (C)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢 (D)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢 (E)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	志摩 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊賀
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	16,000	16,000	紀北 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	16,000	16,000	紀北 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	16,000	紀南 (A)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	16,000	紀南 (B)
生コンクリート	18-8-25 (20)	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	16,000	紀南 (C)
生コンクリート	30-15-40	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	桑名・四日市
生コンクリート	30-15-40	m3	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	12,950	鈴鹿
生コンクリート	30-15-40	m3	11,250	12,750	12,750	12,750	12,750	12,750	12,750	津・久居
生コンクリート	30-15-40	m3	12,250	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	白山・美杉北
生コンクリート	30-15-40	m3	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	16,350	美杉南
生コンクリート	30-15-40	m3	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	10,750	松阪 (A)
生コンクリート	30-15-40	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	松阪 (B)
生コンクリート	30-15-40	m3	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	松阪 (C)
生コンクリート	30-15-40	m3	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	14,550	松阪 (D)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	30-15-40	m3	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	18,050	松阪(E)
生コンクリート	30-15-40	m3	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	11,250	松阪(F)
生コンクリート	30-15-40	m3	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	14,230	大台・大宮東
生コンクリート	30-15-40	m3	9,850	9,850	9,850	10,850	10,850	10,850	10,850	伊勢(A)
生コンクリート	30-15-40	m3	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	伊勢(B)
生コンクリート	30-15-40	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	伊勢(C)
生コンクリート	30-15-40	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	伊勢(D)
生コンクリート	30-15-40	m3	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	13,550	伊勢(E)
生コンクリート	30-15-40	m3	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	13,250	志摩(A)
生コンクリート	30-15-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	30-15-40	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	伊賀
生コンクリート	30-15-40	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	17,900	17,900	紀北(A)
生コンクリート	30-15-40	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	17,900	17,900	紀北(B)
生コンクリート	30-15-40	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,900	紀南(A)
生コンクリート	30-15-40	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,900	紀南(B)
生コンクリート	30-15-40	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,900	紀南(C)
生コンクリート	24-8-40	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	24-8-40	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-8-40	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	24-8-40	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-8-40	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-8-40	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪(A)
生コンクリート	24-8-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(B)
生コンクリート	24-8-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪(C)
生コンクリート	24-8-40	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪(D)
生コンクリート	24-8-40	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪(E)
生コンクリート	24-8-40	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪(F)
生コンクリート	24-8-40	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-8-40	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢(A)
生コンクリート	24-8-40	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢(B)
生コンクリート	24-8-40	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢(C)
生コンクリート	24-8-40	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(D)
生コンクリート	24-8-40	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(E)
生コンクリート	24-8-40	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩(A)
生コンクリート	24-8-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	24-8-40	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊賀
生コンクリート	24-8-40	m3	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	16,700	16,700	紀北(A)
生コンクリート	24-8-40	m3	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	16,700	16,700	紀北(B)
生コンクリート	24-8-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(A)
生コンクリート	24-8-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(B)
生コンクリート	24-8-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(C)
生コンクリート	24-5-40	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	24-5-40	m3	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-5-40	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	24-5-40	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-5-40	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-5-40	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪(A)
生コンクリート	24-5-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(B)
生コンクリート	24-5-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪(C)
生コンクリート	24-5-40	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪(D)
生コンクリート	24-5-40	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪(E)
生コンクリート	24-5-40	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪(F)
生コンクリート	24-5-40	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-5-40	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢(A)
生コンクリート	24-5-40	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢(B)
生コンクリート	24-5-40	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢(C)
生コンクリート	24-5-40	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(D)
生コンクリート	24-5-40	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(E)
生コンクリート	24-5-40	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩(A)
生コンクリート	24-5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	24-5-40	m3	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	伊賀
生コンクリート	24-5-40	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	16,500	紀北(A)
生コンクリート	24-5-40	m3	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	16,500	紀北(B)
生コンクリート	24-5-40	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南(A)
生コンクリート	24-5-40	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南(B)
生コンクリート	24-5-40	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南(C)
生コンクリート	21-12-40	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	21-12-40	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	21-12-40	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	21-12-40	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	21-12-40	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	21-12-40	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪(A)
生コンクリート	21-12-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪(B)
生コンクリート	21-12-40	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪(C)
生コンクリート	21-12-40	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪(D)
生コンクリート	21-12-40	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪(E)
生コンクリート	21-12-40	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪(F)
生コンクリート	21-12-40	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	21-12-40	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢(A)
生コンクリート	21-12-40	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢(B)
生コンクリート	21-12-40	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢(C)
生コンクリート	21-12-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	21-12-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(E)
生コンクリート	21-12-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)



品名	規格	単位	年版						備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日		11月1日
生コンクリート	21-12-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	21-12-40	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	伊賀
生コンクリート	21-12-40	m3	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	16,500	16,500	紀北(A)
生コンクリート	21-12-40	m3	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	16,500	16,500	紀北(B)
生コンクリート	21-12-40	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南(A)
生コンクリート	21-12-40	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南(B)
生コンクリート	21-12-40	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,500	紀南(C)
生コンクリート	21-8-40	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	21-8-40	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	21-8-40	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	21-8-40	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	21-8-40	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	21-8-40	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪(A)
生コンクリート	21-8-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪(B)
生コンクリート	21-8-40	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪(C)
生コンクリート	21-8-40	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪(D)
生コンクリート	21-8-40	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪(E)
生コンクリート	21-8-40	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪(F)
生コンクリート	21-8-40	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	21-8-40	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢(A)
生コンクリート	21-8-40	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢(B)
生コンクリート	21-8-40	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢(C)
生コンクリート	21-8-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	21-8-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(E)
生コンクリート	21-8-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)
生コンクリート	21-8-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	21-8-40	m3	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	伊賀
生コンクリート	21-8-40	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	16,300	16,300	紀北(A)
生コンクリート	21-8-40	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	16,300	16,300	紀北(B)
生コンクリート	21-8-40	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300	紀南(A)
生コンクリート	21-8-40	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300	紀南(B)
生コンクリート	21-8-40	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300	紀南(C)
生コンクリート	21-5-40	m3	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	桑名・四日市
生コンクリート	21-5-40	m3	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	鈴鹿
生コンクリート	21-5-40	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	21-5-40	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	21-5-40	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	21-5-40	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪(A)
生コンクリート	21-5-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪(B)
生コンクリート	21-5-40	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	松阪(C)
生コンクリート	21-5-40	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪(D)
生コンクリート	21-5-40	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪(E)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
生コンクリート	21-5-40	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪 (F)
生コンクリート	21-5-40	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	21-5-40	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢 (A)
生コンクリート	21-5-40	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢 (B)
生コンクリート	21-5-40	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊勢 (C)
生コンクリート	21-5-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (D)
生コンクリート	21-5-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢 (E)
生コンクリート	21-5-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩 (A)
生コンクリート	21-5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	21-5-40	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊賀
生コンクリート	21-5-40	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	16,100	16,100	紀北 (A)
生コンクリート	21-5-40	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	16,100	16,100	紀北 (B)
生コンクリート	21-5-40	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,100	紀南 (A)
生コンクリート	21-5-40	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,100	紀南 (B)
生コンクリート	21-5-40	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,100	紀南 (C)
生コンクリート	18-12-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	桑名・四日市
生コンクリート	18-12-40	m3	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	鈴鹿
生コンクリート	18-12-40	m3	9,700	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	津・久居
生コンクリート	18-12-40	m3	10,700	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	白山・美杉北
生コンクリート	18-12-40	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	美杉南
生コンクリート	18-12-40	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,200	松阪 (A)
生コンクリート	18-12-40	m3	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	松阪 (B)
生コンクリート	18-12-40	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	松阪 (C)
生コンクリート	18-12-40	m3	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	松阪 (D)
生コンクリート	18-12-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪 (E)
生コンクリート	18-12-40	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	松阪 (F)
生コンクリート	18-12-40	m3	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	大台・大宮東
生コンクリート	18-12-40	m3	8,300	8,300	8,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	伊勢 (A)
生コンクリート	18-12-40	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊勢 (B)
生コンクリート	18-12-40	m3	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	伊勢 (C)
生コンクリート	18-12-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢 (D)
生コンクリート	18-12-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢 (E)
生コンクリート	18-12-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	志摩 (A)
生コンクリート	18-12-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	18-12-40	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊賀
生コンクリート	18-12-40	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	16,000	16,000	紀北 (A)
生コンクリート	18-12-40	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	16,000	16,000	紀北 (B)
生コンクリート	18-12-40	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	16,000	紀南 (A)
生コンクリート	18-12-40	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	16,000	紀南 (B)
生コンクリート	18-12-40	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	16,000	紀南 (C)
生コンクリート	18-8-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	桑名・四日市
生コンクリート	18-8-40	m3	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	鈴鹿

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	18-8-40	m3	9,700	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	津・久居
生コンクリート	18-8-40	m3	10,700	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	白山・美杉北
生コンクリート	18-8-40	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	美杉南
生コンクリート	18-8-40	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,200	松阪(A)
生コンクリート	18-8-40	m3	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	松阪(B)
生コンクリート	18-8-40	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	松阪(C)
生コンクリート	18-8-40	m3	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	松阪(D)
生コンクリート	18-8-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪(E)
生コンクリート	18-8-40	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	松阪(F)
生コンクリート	18-8-40	m3	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	大台・大宮東
生コンクリート	18-8-40	m3	8,300	8,300	8,300	9,300	9,300	9,300	9,300	伊勢(A)
生コンクリート	18-8-40	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊勢(B)
生コンクリート	18-8-40	m3	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	伊勢(C)
生コンクリート	18-8-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢(D)
生コンクリート	18-8-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢(E)
生コンクリート	18-8-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	志摩(A)
生コンクリート	18-8-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	18-8-40	m3	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	伊賀
生コンクリート	18-8-40	m3	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	15,800	15,800	紀北(A)
生コンクリート	18-8-40	m3	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	15,800	15,800	紀北(B)
生コンクリート	18-8-40	m3	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,800	紀南(A)
生コンクリート	18-8-40	m3	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,800	紀南(B)
生コンクリート	18-8-40	m3	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,800	紀南(C)
生コンクリート	18-5-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	桑名・四日市
生コンクリート	18-5-40	m3	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	鈴鹿
生コンクリート	18-5-40	m3	9,700	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	津・久居
生コンクリート	18-5-40	m3	10,700	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	白山・美杉北
生コンクリート	18-5-40	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	美杉南
生コンクリート	18-5-40	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,200	松阪(A)
生コンクリート	18-5-40	m3	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	松阪(B)
生コンクリート	18-5-40	m3	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	松阪(C)
生コンクリート	18-5-40	m3	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	松阪(D)
生コンクリート	18-5-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪(E)
生コンクリート	18-5-40	m3	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	松阪(F)
生コンクリート	18-5-40	m3	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	12,680	大台・大宮東
生コンクリート	18-5-40	m3	8,300	8,300	8,300	9,300	9,300	9,300	9,300	伊勢(A)
生コンクリート	18-5-40	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	伊勢(B)
生コンクリート	18-5-40	m3	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	伊勢(C)
生コンクリート	18-5-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢(D)
生コンクリート	18-5-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢(E)
生コンクリート	18-5-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	志摩(A)
生コンクリート	18-5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
生コンクリート	18-5-40	m3	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	伊賀	
生コンクリート	18-5-40	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	15,700	15,700	紀北(A)
生コンクリート	18-5-40	m3	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	15,700	15,700	紀北(B)
生コンクリート	18-5-40	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,700	紀南(A)
生コンクリート	18-5-40	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,700	紀南(B)
生コンクリート	18-5-40	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,700	紀南(C)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	桑名・四日市
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	鈴鹿
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	12,300	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	津・久居
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	13,300	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	白山・美杉北
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	美杉南
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,000	松阪(A)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	松阪(B)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	松阪(C)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	松阪(D)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	松阪(E)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(F)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	15,480	15,480	15,480	15,480	15,480	15,480	15,480	15,480	大台・大宮東
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	11,100	11,100	11,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	伊勢(A)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	伊勢(B)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	伊勢(C)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	伊勢(D)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	伊勢(E)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	志摩(A)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	伊賀
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	18,300	*	紀北(A)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	18,300	*	紀北(B)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	*	紀南(A)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	*	紀南(B)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	*	紀南(C)
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	11,650	桑名・四日市
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	鈴鹿
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	9,300	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	津・久居
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	白山・美杉北
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	美杉南
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	8,600	松阪(A)
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	松阪(B)
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	松阪(C)
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	松阪(D)
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	松阪(E)
生コンクリート	セメント量170kg/m3	m3	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	松阪(F)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,080	12,080	12,080	12,080	12,080	12,080	12,080	大台・大宮東
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	7,800	7,800	7,800	8,800	8,800	8,800	8,800	伊勢(A)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	伊勢(B)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,350	14,350	14,350	14,350	14,350	14,350	14,350	伊勢(C)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	伊勢(D)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	伊勢(E)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	志摩(A)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊賀
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	14,600	14,600	紀北(A)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	14,600	14,600	紀北(B)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,600	紀南(A)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,600	紀南(B)
生コンクリート	セメント量170kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,600	紀南(C)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	桑名・四日市
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	鈴鹿
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪(A)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(B)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	松阪(C)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪(D)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪(E)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪(F)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢(A)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢(B)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢(C)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(D)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(E)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	志摩(A)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	伊賀
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	16,900	16,900	紀北(A)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	16,900	16,900	紀北(B)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南(A)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南(B)
生コンクリート	24-12-40	m <sup>3</sup>	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,900	紀南(C)
生コンクリート	21-15-40	m <sup>3</sup>	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	桑名・四日市
生コンクリート	21-15-40	m <sup>3</sup>	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	鈴鹿
生コンクリート	21-15-40	m <sup>3</sup>	10,300	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	津・久居

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	21-15-40	m3	11,300	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	白山・美杉北
生コンクリート	21-15-40	m3	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	美杉南
生コンクリート	21-15-40	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	9,800	松阪(A)
生コンクリート	21-15-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	松阪(B)
生コンクリート	21-15-40	m3	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	松阪(C)
生コンクリート	21-15-40	m3	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	松阪(D)
生コンクリート	21-15-40	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	松阪(E)
生コンクリート	21-15-40	m3	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	松阪(F)
生コンクリート	21-15-40	m3	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	13,280	大台・大宮東
生コンクリート	21-15-40	m3	8,900	8,900	8,900	9,900	9,900	9,900	9,900	伊勢(A)
生コンクリート	21-15-40	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊勢(B)
生コンクリート	21-15-40	m3	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	15,750	伊勢(C)
生コンクリート	21-15-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(D)
生コンクリート	21-15-40	m3	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	伊勢(E)
生コンクリート	21-15-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	志摩(A)
生コンクリート	21-15-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	21-15-40	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	伊賀
生コンクリート	21-15-40	m3	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	16,700	16,700	紀北(A)
生コンクリート	21-15-40	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	16,700	16,700	紀北(B)
生コンクリート	21-15-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(A)
生コンクリート	21-15-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(B)
生コンクリート	21-15-40	m3	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,700	紀南(C)
生コンクリート	18-15-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	桑名・四日市
生コンクリート	18-15-40	m3	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	鈴鹿
生コンクリート	18-15-40	m3	10,000	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	津・久居
生コンクリート	18-15-40	m3	11,000	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	白山・美杉北
生コンクリート	18-15-40	m3	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	美杉南
生コンクリート	18-15-40	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	9,500	松阪(A)
生コンクリート	18-15-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	松阪(B)
生コンクリート	18-15-40	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	松阪(C)
生コンクリート	18-15-40	m3	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	松阪(D)
生コンクリート	18-15-40	m3	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	松阪(E)
生コンクリート	18-15-40	m3	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	松阪(F)
生コンクリート	18-15-40	m3	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	12,980	大台・大宮東
生コンクリート	18-15-40	m3	8,600	8,600	8,600	9,600	9,600	9,600	9,600	伊勢(A)
生コンクリート	18-15-40	m3	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	伊勢(B)
生コンクリート	18-15-40	m3	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	15,450	伊勢(C)
生コンクリート	18-15-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	伊勢(D)
生コンクリート	18-15-40	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	伊勢(E)
生コンクリート	18-15-40	m3	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	志摩(A)
生コンクリート	18-15-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	18-15-40	m3	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	伊賀

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
生コンクリート	18-15-40	m3	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	16,200	16,200	紀北(A)
生コンクリート	18-15-40	m3	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	16,200	16,200	紀北(B)
生コンクリート	18-15-40	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,200	紀南(A)
生コンクリート	18-15-40	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,200	紀南(B)
生コンクリート	18-15-40	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,200	紀南(C)
早強セメント使用加算額	40-8-25(20)	m3	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	
早強セメント使用加算額	30-8-25(20)	m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
早強セメント使用加算額	27-8-25(20)	m3	950	950	950	950	950	950	950	
早強セメント使用加算額	24-12-25(20)	m3	900	900	900	900	900	900	900	
早強セメント使用加算額	24-8-25(20)	m3	900	900	900	900	900	900	900	
早強セメント使用加算額	21-12-25(20)	m3	850	850	850	850	850	850	850	
早強セメント使用加算額	21-8-25(20)	m3	850	850	850	850	850	850	850	
早強セメント使用加算額	33-8-25(20)	m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
早強セメント使用加算額	30-12-25(20)	m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
早強セメント使用加算額	21-15-25(20)	m3	850	850	850	850	850	850	850	
早強セメント使用加算額	18-12-25(20)	m3	750	750	750	750	750	750	750	
早強セメント使用加算額	18-8-25(20)	m3	750	750	750	750	750	750	750	
早強セメント使用加算額	30-15-40	m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	
早強セメント使用加算額	24-8-40	m3	900	900	900	900	900	900	900	
早強セメント使用加算額	24-5-40	m3	900	900	900	900	900	900	900	
早強セメント使用加算額	21-12-40	m3	850	850	850	850	850	850	850	
早強セメント使用加算額	21-8-40	m3	850	850	850	850	850	850	850	
早強セメント使用加算額	21-5-40	m3	850	850	850	850	850	850	850	
早強セメント使用加算額	18-12-40	m3	750	750	750	750	750	750	750	
早強セメント使用加算額	18-8-40	m3	750	750	750	750	750	750	750	
早強セメント使用加算額	18-5-40	m3	750	750	750	750	750	750	750	
早強セメント使用加算額	4.5-2.5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	*
早強セメント使用加算額	セメント量170kg/m3	m3	420	420	420	420	420	420	420	
早強セメント使用加算額	24-12-40	m3	900	900	900	900	900	900	900	
早強セメント使用加算額	21-15-40	m3	850	850	850	850	850	850	850	
早強セメント使用加算額	18-15-40	m3	750	750	750	750	750	750	750	
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	桑名・四日市
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	鈴鹿
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	津・久居
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	白山・美杉北
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	美杉南
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	松阪(A)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	松阪(B)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	松阪(C)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	松阪(D)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	松阪(E)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	松阪(F)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	大台・大宮東
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	伊勢 (A)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	伊勢 (B)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	伊勢 (C)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	伊勢 (D)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	伊勢 (E)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	志摩 (A)
高炉セメント使用加算額		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	伊賀
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	紀北 (A)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	紀北 (B)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	紀南 (A)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	紀南 (B)
高炉セメント使用加算額		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	紀南 (C)
小型割増		m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	桑名・四日市
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	鈴鹿
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	津・久居
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	白山・美杉北
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	美杉南
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	松阪 (A)
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	松阪 (B)
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	松阪 (C)
小型割増		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (D)
小型割増		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (E)
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	松阪 (F)
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	大台・大宮東
小型割増		m3	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	伊勢 (A)
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	伊勢 (B)
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	伊勢 (C)
小型割増		m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	伊勢 (D)
小型割増		m3	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	伊勢 (E)
小型割増		m3	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	志摩 (A)
小型割増		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
小型割増		m3	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	伊賀
小型割増		m3	*	*	*	*	*	*	2,000	2,000	紀北 (A)
小型割増		m3	*	*	*	*	*	*	2,000	2,000	紀北 (B)
小型割増		m3	*	*	*	*	*	*	*	2,000	紀南 (A)
小型割増		m3	*	*	*	*	*	*	*	2,000	紀南 (B)
小型割増		m3	*	*	*	*	*	*	*	2,000	紀南 (C)
小型割増		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	
坂路・悪路割増		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	
夜間割増		m3	*	*	*	*	*	*	*	*	
塩分測定費		回	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
<b>(5) 加熱アスファルト混合物</b>										
加熱アスファルト混合物										
粗粒度アスコン (20)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,300	桑名
粗粒度アスコン (20)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	四日市
粗粒度アスコン (20)		t	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	9,500	鈴鹿
粗粒度アスコン (20)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	津
粗粒度アスコン (20)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,900	久居 (1)
粗粒度アスコン (20)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	久居 (2)
粗粒度アスコン (20)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	松阪 (1)
粗粒度アスコン (20)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	松阪 (2)
粗粒度アスコン (20)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	松阪 (3)
粗粒度アスコン (20)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,400	松阪 (4)
粗粒度アスコン (20)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	松阪 (5)
粗粒度アスコン (20)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,700	松阪 (6)
粗粒度アスコン (20)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	伊勢 (1)
粗粒度アスコン (20)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,400	伊勢 (2)
粗粒度アスコン (20)		t	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	11,100	伊勢 (3)
粗粒度アスコン (20)		t	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	11,100	伊勢 (4)
粗粒度アスコン (20)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	伊勢 (5)
粗粒度アスコン (20)		t	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	10,200	伊勢 (6)
粗粒度アスコン (20)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,400	志摩 (1)
粗粒度アスコン (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
粗粒度アスコン (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
粗粒度アスコン (20)		t	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	11,100	志摩 (4)
粗粒度アスコン (20)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	伊賀
粗粒度アスコン (20)		t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,600	紀北 (1)
粗粒度アスコン (20)		t	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,700	紀北 (2)
粗粒度アスコン (20)		t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	12,100	紀北 (3)
粗粒度アスコン (20)		t	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	12,300	紀南 (1)
粗粒度アスコン (20)		t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	12,500	紀南 (2)
粗粒度アスコン (20)		t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	紀南 (3)
密粒度アスコン (20)		t	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	9,400	桑名
密粒度アスコン (20)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	四日市
密粒度アスコン (20)		t	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,600	鈴鹿
密粒度アスコン (20)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	津
密粒度アスコン (20)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	久居 (1)
密粒度アスコン (20)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	久居 (2)
密粒度アスコン (20)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	松阪 (1)
密粒度アスコン (20)		t	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	10,200	松阪 (2)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
密粒度アスコン (20)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,800	松阪 (3)
密粒度アスコン (20)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	松阪 (4)
密粒度アスコン (20)		t	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,900	松阪 (5)
密粒度アスコン (20)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	松阪 (6)
密粒度アスコン (20)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	伊勢 (1)
密粒度アスコン (20)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	伊勢 (2)
密粒度アスコン (20)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,300	伊勢 (3)
密粒度アスコン (20)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,300	伊勢 (4)
密粒度アスコン (20)		t	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	11,400	伊勢 (5)
密粒度アスコン (20)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,400	伊勢 (6)
密粒度アスコン (20)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	志摩 (1)
密粒度アスコン (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
密粒度アスコン (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度アスコン (20)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,300	志摩 (4)
密粒度アスコン (20)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	伊賀
密粒度アスコン (20)		t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,800	紀北 (1)
密粒度アスコン (20)		t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,900	紀北 (2)
密粒度アスコン (20)		t	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	12,300	紀北 (3)
密粒度アスコン (20)		t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	12,500	紀南 (1)
密粒度アスコン (20)		t	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	12,700	紀南 (2)
密粒度アスコン (20)		t	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	12,600	紀南 (3)
密粒度アスコン (13)		t	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,600	桑名
密粒度アスコン (13)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	四日市
密粒度アスコン (13)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	鈴鹿
密粒度アスコン (13)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	津
密粒度アスコン (13)		t	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	10,200	久居 (1)
密粒度アスコン (13)		t	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,900	久居 (2)
密粒度アスコン (13)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	10,100	松阪 (1)
密粒度アスコン (13)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,300	松阪 (2)
密粒度アスコン (13)		t	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,900	松阪 (3)
密粒度アスコン (13)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	松阪 (4)
密粒度アスコン (13)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	11,000	松阪 (5)
密粒度アスコン (13)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	松阪 (6)
密粒度アスコン (13)		t	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	10,200	伊勢 (1)
密粒度アスコン (13)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,800	伊勢 (2)
密粒度アスコン (13)		t	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	11,500	伊勢 (3)
密粒度アスコン (13)		t	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	11,500	伊勢 (4)
密粒度アスコン (13)		t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,600	伊勢 (5)
密粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	伊勢 (6)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
密粒度アスコン (13)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,800	志摩 (1)
密粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
密粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度アスコン (13)		t	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	11,500	志摩 (4)
密粒度アスコン (13)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	伊賀
密粒度アスコン (13)		t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,900	紀北 (1)
密粒度アスコン (13)		t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	12,000	紀北 (2)
密粒度アスコン (13)		t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	紀北 (3)
密粒度アスコン (13)		t	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	12,600	紀南 (1)
密粒度アスコン (13)		t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,800	紀南 (2)
密粒度アスコン (13)		t	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	12,700	紀南 (3)
細粒度アスコン (13)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,900	桑名
細粒度アスコン (13)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	四日市
細粒度アスコン (13)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	10,100	鈴鹿
細粒度アスコン (13)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	津
細粒度アスコン (13)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,500	久居 (1)
細粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	久居 (2)
細粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	松阪 (1)
細粒度アスコン (13)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,800	松阪 (2)
細粒度アスコン (13)		t	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	11,400	松阪 (3)
細粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	松阪 (4)
細粒度アスコン (13)		t	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	11,500	松阪 (5)
細粒度アスコン (13)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,300	松阪 (6)
細粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	伊勢 (1)
細粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	伊勢 (2)
細粒度アスコン (13)		t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,900	伊勢 (3)
細粒度アスコン (13)		t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,900	伊勢 (4)
細粒度アスコン (13)		t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	12,000	伊勢 (5)
細粒度アスコン (13)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	11,000	伊勢 (6)
細粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	志摩 (1)
細粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
細粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
細粒度アスコン (13)		t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,900	志摩 (4)
細粒度アスコン (13)		t	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-3-P180	建-10-P180	伊賀
細粒度アスコン (13)		t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	紀北 (1)
細粒度アスコン (13)		t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	12,500	紀北 (2)
細粒度アスコン (13)		t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,900	紀北 (3)
細粒度アスコン (13)		t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	13,100	紀南 (1)
細粒度アスコン (13)		t	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	13,300	紀南 (2)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
細粒度アスコン (13)		t	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	13,200	紀南 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,600	桑名
密粒度ギャップアスコン (13)		t	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,600	四日市
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	鈴鹿
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	津
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	10,200	久居 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,900	久居 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	10,100	松阪 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,300	松阪 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,900	松阪 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	松阪 (4)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	11,000	松阪 (5)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	松阪 (6)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	10,200	伊勢 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,800	伊勢 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	11,500	伊勢 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	11,500	伊勢 (4)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,600	伊勢 (5)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	伊勢 (6)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,800	志摩 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	11,500	志摩 (4)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	伊賀
密粒度ギャップアスコン (13)		t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,900	紀北 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	12,000	紀北 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	紀北 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	12,600	紀南 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,800	紀南 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		t	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	12,700	紀南 (3)
開粒度アスコン (13)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,300	桑名
開粒度アスコン (13)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,300	四日市
開粒度アスコン (13)		t	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	9,500	鈴鹿
開粒度アスコン (13)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,700	津
開粒度アスコン (13)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,900	久居 (1)
開粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	久居 (2)
開粒度アスコン (13)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	松阪 (1)
開粒度アスコン (13)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	松阪 (2)
開粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	松阪 (3)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
開粒度アスコン (13)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,400	松阪 (4)
開粒度アスコン (13)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	松阪 (5)
開粒度アスコン (13)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,700	松阪 (6)
開粒度アスコン (13)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,900	伊勢 (1)
開粒度アスコン (13)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,500	伊勢 (2)
開粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	伊勢 (3)
開粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	伊勢 (4)
開粒度アスコン (13)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,300	伊勢 (5)
開粒度アスコン (13)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,300	伊勢 (6)
開粒度アスコン (13)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,500	志摩 (1)
開粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
開粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
開粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	志摩 (4)
開粒度アスコン (13)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	12,300	伊賀
開粒度アスコン (13)		t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,600	紀北 (1)
開粒度アスコン (13)		t	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,700	紀北 (2)
開粒度アスコン (13)		t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	12,100	紀北 (3)
開粒度アスコン (13)		t	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	12,300	紀南 (1)
開粒度アスコン (13)		t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	12,500	紀南 (2)
開粒度アスコン (13)		t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	紀南 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,800	桑名
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,800	四日市
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	9,000	鈴鹿
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	9,200	津
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	9,400	久居 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	10,100	久居 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,300	松阪 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	9,500	松阪 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	10,100	松阪 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,900	松阪 (4)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	10,200	松阪 (5)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	9,200	松阪 (6)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	9,400	伊勢 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	伊勢 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	伊勢 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	伊勢 (4)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,800	伊勢 (5)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	伊勢 (6)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	志摩 (1)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	志摩 (4)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	伊賀
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	11,100	紀北 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	紀北 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,600	紀北 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,800	紀南 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	12,000	紀南 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,900	紀南 (3)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	桑名
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	四日市
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	鈴鹿
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	津
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	久居 (1)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	久居 (2)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (1)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (2)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (3)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (4)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (5)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (6)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (1)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (2)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (1)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (4)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	伊賀
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (1)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (2)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (3)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (1)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (2)
密粒度アスコン改質 (I)	耐流動 (20 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (3)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	12,000	桑名
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	12,000	四日市
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	12,200	鈴鹿
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	津
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	12,600	久居(1)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	13,300	久居(2)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	12,500	松阪(1)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	12,700	松阪(2)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	13,300	松阪(3)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	13,100	松阪(4)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	13,400	松阪(5)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	松阪(6)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	12,600	伊勢(1)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	13,200	伊勢(2)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,900	伊勢(3)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,900	伊勢(4)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	14,000	伊勢(5)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	13,000	伊勢(6)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	13,200	志摩(1)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,900	志摩(4)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	13,000	伊賀
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	14,300	紀北(1)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	14,400	紀北(2)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,800	紀北(3)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	15,000	紀南(1)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	15,200	紀南(2)
密粒度アスコン改質(Ⅱ)	耐流動(20 プレ40以上)	t	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	15,100	紀南(3)
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,800	桑名
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,800	四日市
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	12,000	鈴鹿
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	12,200	津
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	久居(1)
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	13,100	久居(2)
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	松阪(1)
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	12,600	松阪(2)
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	13,200	松阪(3)
密粒度ギャップアスコン改質(Ⅰ)	スベリ止(13 プレ50-70)	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	13,000	松阪(4)

(単位：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	13,300	松阪 (5)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	12,200	松阪 (6)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	伊勢 (1)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	13,000	伊勢 (2)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	13,700	伊勢 (3)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	13,700	伊勢 (4)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,800	伊勢 (5)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,800	伊勢 (6)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	13,000	志摩 (1)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	13,700	志摩 (4)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,800	伊賀
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	14,100	紀北 (1)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	14,200	紀北 (2)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	14,600	紀北 (3)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,800	紀南 (1)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	15,000	紀南 (2)
密粒度ギャップアスコン改質 (I)	スベリ止 (13 プレ50-70)	t	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,900	紀南 (3)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	16,300	桑名
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	16,300	四日市
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	16,500	鈴鹿
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,700	津
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,900	久居 (1)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	17,600	久居 (2)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,800	松阪 (1)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (2)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (3)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (4)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (5)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,700	松阪 (6)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,900	伊勢 (1)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (2)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (1)
粗粒度アスコン付着性改善改質 (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
粗粒度アスコン付着性改善改質(20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
粗粒度アスコン付着性改善改質(20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(4)
粗粒度アスコン付着性改善改質(20)		t	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	17,300	伊賀
粗粒度アスコン付着性改善改質(20)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
粗粒度アスコン付着性改善改質(20)		t	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	18,300	紀北(2)
粗粒度アスコン付着性改善改質(20)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
粗粒度アスコン付着性改善改質(20)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
粗粒度アスコン付着性改善改質(20)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
粗粒度アスコン付着性改善改質(20)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	16,500	桑名
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	16,500	四日市
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	16,700	鈴鹿
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,900	津
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	17,100	久居(1)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	17,800	久居(2)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	17,000	松阪(1)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	松阪(2)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	松阪(3)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,900	松阪(6)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	17,100	伊勢(1)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(2)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(3)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(4)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(5)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(6)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(1)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(4)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	17,500	伊賀
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	18,600	紀北(2)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
密粒度アスコン付着性改善改質(13)		t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
加熱アスファルト安定処理(40)		t	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,800	桑名

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,800	四日市
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	9,000	鈴鹿
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	9,200	津
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	9,400	久居 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	10,100	久居 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,300	松阪 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	9,500	松阪 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	10,100	松阪 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,900	松阪 (4)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	10,200	松阪 (5)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	9,200	松阪 (6)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	9,400	伊勢 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	伊勢 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	伊勢 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	伊勢 (4)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,800	伊勢 (5)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	伊勢 (6)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	志摩 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	志摩 (4)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	伊賀
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	11,100	紀北 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	紀北 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,600	紀北 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,800	紀南 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	12,000	紀南 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,900	紀南 (3)
透水性開粒度アスコン (13)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,300	桑名
透水性開粒度アスコン (13)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,300	四日市
透水性開粒度アスコン (13)		t	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	9,500	鈴鹿
透水性開粒度アスコン (13)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,700	津
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,900	久居 (1)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	久居 (2)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,800	松阪 (1)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	10,000	松阪 (2)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,600	松阪 (3)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,400	松阪 (4)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,700	松阪 (5)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
透水性開粒度アスコン (13)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,700	松阪 (6)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,900	伊勢 (1)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,500	伊勢 (2)
透水性開粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	伊勢 (3)
透水性開粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	伊勢 (4)
透水性開粒度アスコン (13)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,300	伊勢 (5)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,300	伊勢 (6)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,500	志摩 (1)
透水性開粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
透水性開粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
透水性開粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	11,200	志摩 (4)
透水性開粒度アスコン (13)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,300	伊賀
透水性開粒度アスコン (13)		t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,600	紀北 (1)
透水性開粒度アスコン (13)		t	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,700	紀北 (2)
透水性開粒度アスコン (13)		t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	12,100	紀北 (3)
透水性開粒度アスコン (13)		t	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	12,300	紀南 (1)
透水性開粒度アスコン (13)		t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	12,500	紀南 (2)
透水性開粒度アスコン (13)		t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400	紀南 (3)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	14,700	桑名
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	14,700	四日市
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,900	鈴鹿
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	15,100	津
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	15,300	久居 (1)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	久居 (2)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	15,200	松阪 (1)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	15,400	松阪 (2)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (3)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (4)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (5)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	15,100	松阪 (6)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	15,300	伊勢 (1)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,900	伊勢 (2)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (1)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
排水性アスコン (13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
排水性アスコン(13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(4)
排水性アスコン(13)	開粒度アスコン	t	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	16,000	伊賀
排水性アスコン(13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
排水性アスコン(13)	開粒度アスコン	t	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	17,400	紀北(2)
排水性アスコン(13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
排水性アスコン(13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
排水性アスコン(13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
排水性アスコン(13)	開粒度アスコン	t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	桑名
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	四日市
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	鈴鹿
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	津
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	久居(1)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	久居(2)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	松阪(1)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	松阪(2)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	松阪(3)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	松阪(6)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	伊勢(1)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(2)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(3)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(4)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(5)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(6)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	志摩(1)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	志摩(4)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	伊賀
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀北(1)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	1,960	紀北(2)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
常温合材	耐水性(40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
常温合材	非耐水性(40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	桑名
常温合材	非耐水性(40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	四日市

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	鈴鹿
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	津
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	久居 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	久居 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	松阪 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (4)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (5)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	松阪 (6)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	伊勢 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (4)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (5)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (6)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	志摩 (4)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	伊賀
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	830	830	830	830	830	830	830	紀北 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	袋	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (3)
注) 1 アスファルトはストレートアスファルト60~80を使用した単価である。 2 耐流動密粒度アスコン改質Ⅰ (20) はゴム入りプレミックスタイプ50~70を使用した単価である。 3 耐流動密粒度アスコン改質Ⅱ (20) は樹脂ゴム入りプレミックスタイプ40以上を使用した単価である。 4 スベリ止め密粒度ギャップアスコン (13) はゴム入りプレミックスタイプ50~70を使用した単価である。 5 常温合材は各事務所渡し単価である。 6 排水性アスコンは使用量200t未満の場合、別途見積もり。										
再生加熱アスファルト混合物										
再生粗粒度アスコン (20)		t	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,900	桑名
再生粗粒度アスコン (20)		t	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-10-P180	四日市
再生粗粒度アスコン (20)		t	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	9,100	鈴鹿
再生粗粒度アスコン (20)		t	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-10-P180	津
再生粗粒度アスコン (20)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,500	久居 (1)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
再生粗粒度アスコン (20)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,200	久居 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		t	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,300	松阪 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,500	松阪 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,100	松阪 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		t	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,900	松阪 (4)
再生粗粒度アスコン (20)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,200	松阪 (5)
再生粗粒度アスコン (20)		t	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,300	松阪 (6)
再生粗粒度アスコン (20)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,400	伊勢 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,000	伊勢 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	伊勢 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	伊勢 (4)
再生粗粒度アスコン (20)		t	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,800	伊勢 (5)
再生粗粒度アスコン (20)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,800	伊勢 (6)
再生粗粒度アスコン (20)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,000	志摩 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	志摩 (4)
再生粗粒度アスコン (20)		t	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-10-P180	伊賀
再生粗粒度アスコン (20)		t	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	11,100	紀北 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		t	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	11,200	紀北 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,600	紀北 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,800	紀南 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		t	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	紀南 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,900	紀南 (3)
再生密粒度アスコン (20)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,000	桑名
再生密粒度アスコン (20)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,000	四日市
再生密粒度アスコン (20)		t	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	9,200	鈴鹿
再生密粒度アスコン (20)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,400	津
再生密粒度アスコン (20)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,600	久居 (1)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,300	久居 (2)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,500	松阪 (1)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,700	松阪 (2)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,300	松阪 (3)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,100	松阪 (4)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,400	松阪 (5)
再生密粒度アスコン (20)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,400	松阪 (6)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,600	伊勢 (1)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,200	伊勢 (2)
再生密粒度アスコン (20)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,900	伊勢 (3)

(単位：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
再生密粒度アスコン (20)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,900	伊勢 (4)
再生密粒度アスコン (20)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,000	伊勢 (5)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,000	伊勢 (6)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,200	志摩 (1)
再生密粒度アスコン (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生密粒度アスコン (20)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生密粒度アスコン (20)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,900	志摩 (4)
再生密粒度アスコン (20)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,100	伊賀
再生密粒度アスコン (20)		t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,300	紀北 (1)
再生密粒度アスコン (20)		t	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,400	紀北 (2)
再生密粒度アスコン (20)		t	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,800	紀北 (3)
再生密粒度アスコン (20)		t	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	紀南 (1)
再生密粒度アスコン (20)		t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	12,200	紀南 (2)
再生密粒度アスコン (20)		t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,100	紀南 (3)
再生密粒度アスコン (13)		t	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	9,100	桑名
再生密粒度アスコン (13)		t	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-10-P180	四日市
再生密粒度アスコン (13)		t	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,300	鈴鹿
再生密粒度アスコン (13)		t	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	建-10-P180	津
再生密粒度アスコン (13)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,700	久居 (1)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,400	久居 (2)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,600	松阪 (1)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,800	松阪 (2)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	10,400	松阪 (3)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,200	松阪 (4)
再生密粒度アスコン (13)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,500	松阪 (5)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,500	松阪 (6)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,700	伊勢 (1)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,300	伊勢 (2)
再生密粒度アスコン (13)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,000	伊勢 (3)
再生密粒度アスコン (13)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,000	伊勢 (4)
再生密粒度アスコン (13)		t	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	11,100	伊勢 (5)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,100	伊勢 (6)
再生密粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,300	志摩 (1)
再生密粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生密粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生密粒度アスコン (13)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,000	志摩 (4)
再生密粒度アスコン (13)		t	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	建-10-P180	伊賀
再生密粒度アスコン (13)		t	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,400	紀北 (1)
再生密粒度アスコン (13)		t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	紀北 (2)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
再生密粒度アスコン (13)		t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,900	紀北 (3)
再生密粒度アスコン (13)		t	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,100	紀南 (1)
再生密粒度アスコン (13)		t	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	12,300	紀南 (2)
再生密粒度アスコン (13)		t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	12,200	紀南 (3)
再生細粒度アスコン (13)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,400	桑名
再生細粒度アスコン (13)		t	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	建-10-P180	四日市
再生細粒度アスコン (13)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,600	鈴鹿
再生細粒度アスコン (13)		t	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	建-10-P180	津
再生細粒度アスコン (13)		t	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,000	久居 (1)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	久居 (2)
再生細粒度アスコン (13)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,100	松阪 (1)
再生細粒度アスコン (13)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,300	松阪 (2)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,900	松阪 (3)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	松阪 (4)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,000	松阪 (5)
再生細粒度アスコン (13)		t	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,800	松阪 (6)
再生細粒度アスコン (13)		t	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	10,100	伊勢 (1)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	伊勢 (2)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,400	伊勢 (3)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,400	伊勢 (4)
再生細粒度アスコン (13)		t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	伊勢 (5)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,500	伊勢 (6)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	志摩 (1)
再生細粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生細粒度アスコン (13)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生細粒度アスコン (13)		t	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,400	志摩 (4)
再生細粒度アスコン (13)		t	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	積-3-P180	建-10-P180	伊賀
再生細粒度アスコン (13)		t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,900	紀北 (1)
再生細粒度アスコン (13)		t	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	12,000	紀北 (2)
再生細粒度アスコン (13)		t	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	12,400	紀北 (3)
再生細粒度アスコン (13)		t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,600	紀南 (1)
再生細粒度アスコン (13)		t	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,800	紀南 (2)
再生細粒度アスコン (13)		t	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,700	紀南 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	8,300	桑名
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	8,300	四日市
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,500	鈴鹿
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,700	津
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,900	久居 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,600	久居 (2)



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	8,800	松阪 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,000	松阪 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,600	松阪 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,400	松阪 (4)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,700	松阪 (5)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,700	松阪 (6)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,900	伊勢 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,500	伊勢 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,200	伊勢 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,200	伊勢 (4)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	10,300	伊勢 (5)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,300	伊勢 (6)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,500	志摩 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	10,200	志摩 (4)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	9,400	伊賀
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,600	紀北 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,700	紀北 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	11,100	紀北 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,300	紀南 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,500	紀南 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		t	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,400	紀南 (3)

注) 1. アスファルトはストレートアスファルト40~60を使用した単価である。  
2. 舗装廃材使用は50%以下とする。  
3. 再生アスファルト混合物は、地域によって、製造工場の分布・規模・製造方式が異なる。また、原材料の一部であるアスファルト廃材は、地域や季節によって発生量の変動することもある。このため、アスファルト廃材の需給状況、工場の立地条件や生産能力等によっては、供給できない場合がある。なお、廃材の処理費や再生骨材の混入率も、地域・工場によって異なる。

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
<b>(6) コンクリート二次製品</b>										
<b>(6) -1 コンクリートブロック</b>										
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	桑名
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	四日市
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	鈴鹿
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	津
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	久居(1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	久居(2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	松阪(1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	松阪(2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	松阪(3)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	松阪(4)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	松阪(5)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	松阪(6)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	伊勢(1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	伊勢(2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	伊勢(3)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	伊勢(4)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	伊勢(5)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	伊勢(6)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	志摩(1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	志摩(4)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	伊賀
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	紀北(1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	紀北(2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	紀北(3)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	紀南(1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	紀南(2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	t	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	紀南(3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	11,600	桑名
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	11,600	四日市
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	11,600	鈴鹿
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	11,600	津
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	11,600	久居(1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	11,600	久居(2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	松阪(1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	松阪(2)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	松阪(3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	松阪(4)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	松阪(5)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	11,600	松阪(6)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	伊勢(1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	伊勢(2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	伊勢(3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	伊勢(4)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	伊勢(5)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	伊勢(6)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	志摩(1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	志摩(4)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	11,700	伊賀
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	紀北(1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	紀北(2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	紀北(3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南(1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	桑名
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	四日市
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	鈴鹿
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	津
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	久居(1)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	久居(2)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(1)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(2)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(3)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(4)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(5)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	松阪(6)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(1)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(2)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(3)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(4)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(5)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	*	伊勢(6)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(1)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(4)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	紀北
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	紀北(2)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	紀北(3)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	紀南
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(2)
コンクリートブロック	化粧ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	紀南(3)
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	桑名
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	四日市
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	鈴鹿
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	津
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	久居(1)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400	久居(2)
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	松阪(1)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	松阪(2)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	松阪(3)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	松阪(4)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	松阪(5)
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	松阪(6)
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	伊勢(1)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	伊勢(2)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	伊勢(3)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	伊勢(4)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	伊勢(5)
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	伊勢(6)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	志摩(1)
コンクリートブロック	張ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
コンクリートブロック	張ブロック	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	志摩(4)
コンクリートブロック	張ブロック	t	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	伊賀
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	紀北(1)
コンクリートブロック	張ブロック	t	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	紀北(2)
コンクリートブロック	張ブロック	t	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	紀北(3)
コンクリートブロック	張ブロック	t	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	紀南(1)
コンクリートブロック	張ブロック	t	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	紀南(2)

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
コンクリートブロック	張ブロック	t	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	紀南(3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	桑名
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	四日市
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	鈴鹿
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	津
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	久居(1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	久居(2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	松阪(1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	松阪(2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	松阪(3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	松阪(4)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	松阪(5)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	松阪(6)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	伊勢(1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	伊勢(2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	伊勢(3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	伊勢(4)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	伊勢(5)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	伊勢(6)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	志摩(1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	*	*	*	*	*	*	*	志摩(3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	志摩(4)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	伊賀
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	紀北(1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	紀北(2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	紀北(3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	紀南(1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	紀南(2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	t	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	紀南(3)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	桑名
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	四日市
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	鈴鹿
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	津
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	久居(1)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	t	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	久居(2)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	t	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	松阪(1)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	t	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	松阪(2)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	t	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	松阪(3)





(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
注) 1 価格は現場着とする。										
(6) - 2 コンクリート矢板 (KF型)										
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ50mm 長2.5m 巾500mm	枚	*	*	*	*	*	*	*	*
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ50mm 長3.0m 巾500mm	枚	*	*	*	*	*	*	*	*
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ50mm 長3.5m 巾500mm	枚	*	*	*	*	*	*	*	*
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ60mm 長3.0m 巾500mm	枚	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ60mm 長3.5m 巾500mm	枚	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ60mm 長4.0m 巾500mm	枚	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ70mm 長3.0m 巾500mm	枚	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ70mm 長4.0m 巾500mm	枚	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ70mm 長5.0m 巾500mm	枚	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ80mm 長3.0m 巾500mm	枚	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ80mm 長4.0m 巾500mm	枚	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ80mm 長5.0m 巾500mm	枚	23,900	23,900	23,900	23,900	23,900	23,900	23,900	23,900
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ100mm 長4.0m 巾500mm	枚	23,600	23,600	23,600	23,600	23,600	23,600	23,600	23,600
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ100mm 長5.0m 巾500mm	枚	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ100mm 長6.0m 巾500mm	枚	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ110mm 長4.0m 巾500mm	枚	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ110mm 長5.0m 巾500mm	枚	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ110mm 長6.0m 巾500mm	枚	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ120mm 長6.0m 巾500mm	枚	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800	41,800
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ120mm 長7.0m 巾500mm	枚	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ120mm 長8.0m 巾500mm	枚	55,800	55,800	55,800	55,800	55,800	55,800	55,800	55,800
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ140mm 長6.0m 巾500mm	枚	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700	46,700
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ140mm 長7.0m 巾500mm	枚	54,500	54,500	54,500	54,500	54,500	54,500	54,500	54,500
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ140mm 長8.0m 巾500mm	枚	62,300	62,300	62,300	62,300	62,300	62,300	62,300	62,300
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ150mm 長7.0m 巾500mm	枚	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ150mm 長8.0m 巾500mm	枚	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700	66,700
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ150mm 長9.0m 巾500mm	枚	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ160mm 長7.0m 巾500mm	枚	62,400	62,400	62,400	62,400	62,400	62,400	62,400	62,400
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ160mm 長8.0m 巾500mm	枚	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300	71,300
コンクリート矢板 (KF型)	厚さ160mm 長9.0m 巾500mm	枚	80,200	80,200	80,200	80,200	80,200	80,200	80,200	80,200
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。										
2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。										
(6) - 3 コンクリート杭										
コンクリート杭 (R・C杭)	直径200mm 長3m	本	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	5,390
コンクリート杭 (R・C杭)	直径200mm 長4m	本	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,600
コンクリート杭 (R・C杭)	直径250mm 長4m	本	7,450	7,450	7,450	7,450	7,450	7,450	7,450	8,190
コンクリート杭 (R・C杭)	直径250mm 長5m	本	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	10,300



(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
コンクリート杭 (R・C杭)	直径250mm 長6m	本	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	12,500	
コンクリート杭 (R・C杭)	直径250mm 長7m	本	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	15,200	
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長4m	本	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	10,200	
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長5m	本	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	12,600	
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長6m	本	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	15,000	
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長7m	本	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	15,900	17,400	
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長8m	本	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	20,100	
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長9m	本	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	-	
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長10m	本	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	-	
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。											
PHC杭 (A種)											
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長7m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長8m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長9m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長10m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長11m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長12m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長13m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長7m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長8m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長9m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長10m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長11m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長12m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長13m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長7m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長8m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長9m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長10m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長11m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長12m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長13m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長14m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長15m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長7m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長8m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長9m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長10m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考		
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長11m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120		
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長12m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120		
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長13m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120		
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長14m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120		
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長15m	本	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-3-P120	建-10-P120		
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。 3 荷降ろし費は含まず。												
(6) -4 ヒューム管、透水コンクリート管												
ヒューム管 (B、C型外圧管1種)												
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径150mm 長2.0m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径200mm 長2.0m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径250mm 長2.0m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径300mm 長2.0m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径350mm 長2.0m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径400mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径450mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径500mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径600mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径700mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径800mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径900mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径1000mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径1100mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径1200mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (B型) : RC1種	内径1350mm 長2.43m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径1500mm 長2.36m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径1650mm 長2.36m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径1800mm 長2.36m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2000mm 長2.36m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2200mm 長2.36m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2400mm 長2.36m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2600mm 長2.36m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径2800mm 長2.36m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
ヒューム管 (C型) : RC1種	内径3000mm 長2.36m	本	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-3-P259	建-10-P259	
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、内径2000から3000までは車上渡しとする。 海上運賃は別途計上することができる。 2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上												
ヒューム管 (B、C型外圧管2種)												

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径150mm 長2.0m	本	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径200mm 長2.0m	本	5,410	5,410	5,410	5,410	5,410	5,410	5,410	5,410	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径250mm 長2.0m	本	6,480	6,480	6,480	6,480	6,480	6,480	6,480	6,480	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径300mm 長2.0m	本	7,680	7,680	7,680	7,680	7,680	7,680	7,680	7,680	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径350mm 長2.0m	本	9,450	9,450	9,450	9,450	9,450	9,450	9,450	9,450	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径400mm 長2.43m	本	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径450mm 長2.43m	本	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径500mm 長2.43m	本	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径600mm 長2.43m	本	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径700mm 長2.43m	本	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径800mm 長2.43m	本	46,300	46,300	46,300	46,300	46,300	46,300	46,300	46,300	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径900mm 長2.43m	本	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	59,700	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径1000mm 長2.43m	本	70,500	70,500	70,500	70,500	70,500	70,500	70,500	70,500	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径1100mm 長2.43m	本	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径1200mm 長2.43m	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
ヒューム管 (B型) : RC2種	内径1350mm 長2.43m	本	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径1500mm 長2.36m	本	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径1650mm 長2.36m	本	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	159,000	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径1800mm 長2.36m	本	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2000mm 長2.36m	本	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2200mm 長2.36m	本	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2400mm 長2.36m	本	334,000	334,000	334,000	334,000	334,000	334,000	334,000	334,000	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2600mm 長2.36m	本	397,000	397,000	397,000	397,000	397,000	397,000	397,000	397,000	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径2800mm 長2.36m	本	463,000	463,000	463,000	463,000	463,000	463,000	463,000	463,000	
ヒューム管 (C型) : RC2種	内径3000mm 長2.36m	本	524,000	524,000	524,000	524,000	524,000	524,000	524,000	524,000	
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、内径2000から3000までは車上渡しとする。 海上運賃は別途計上することができる。 2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上											
透水コンクリート管 (ボラコンパイプ)											
透水コンクリート管	内径100mm 長0.6m	本	880	880	880	880	880	880	880	880	
透水コンクリート管	内径150mm 長0.6m	本	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
透水コンクリート管	内径200mm 長1.0m	本	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	2,940	
透水コンクリート管	内径250mm 長1.0m	本	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
透水コンクリート管	内径300mm 長1.0m	本	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	
透水コンクリート管	内径350mm 長1.0m	本	6,690	6,690	6,690	6,690	6,690	6,690	6,690	6,690	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。											
2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上											
(6) - 5 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 (標準管1種 50N)											
推進用鉄筋コンクリート管	内径800mm 長2.43m	本	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	
推進用鉄筋コンクリート管	内径900mm 長2.43m	本	83,400	83,400	83,400	83,400	83,400	83,400	83,400	83,400	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1000mm 長2.43m	本	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1100mm 長2.43m	本	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1200mm 長2.43m	本	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1350mm 長2.43m	本	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1500mm 長2.43m	本	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1650mm 長2.43m	本	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	247,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径1800mm 長2.43m	本	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2000mm 長2.43m	本	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	333,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2200mm 長2.43m	本	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2400mm 長2.43m	本	483,000	483,000	483,000	483,000	483,000	483,000	483,000	483,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2600mm 長2.43m	本	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径2800mm 長2.43m	本	630,000	630,000	630,000	630,000	630,000	630,000	630,000	630,000	
推進用鉄筋コンクリート管	内径3000mm 長2.43m	本	718,000	718,000	718,000	718,000	718,000	718,000	718,000	718,000	
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、内径2000から3000までは車上渡しとする。											
海上運賃は別途計上することができる。											
2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上											
(6) - 6 道路用コンクリート製品											
プレキャストU型側溝											
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 250	本	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 250	本	4,680	4,680	4,680	4,680	4,680	4,680	4,680	4,680	紀北
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 250	本	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	紀南
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300A	本	5,390	5,390	5,390	5,390	5,390	5,390	5,390	5,390	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300A	本	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	紀北
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300A	本	5,920	5,920	5,920	5,920	5,920	5,920	5,920	5,920	紀南
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300B	本	6,590	6,590	6,590	6,590	6,590	6,590	6,590	6,590	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300B	本	6,910	6,910	6,910	6,910	6,910	6,910	6,910	6,910	紀北
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300B	本	7,240	7,240	7,240	7,240	7,240	7,240	7,240	7,240	紀南
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300C	本	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300C	本	8,830	8,830	8,830	8,830	8,830	8,830	8,830	8,830	紀北
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 300C	本	9,250	9,250	9,250	9,250	9,250	9,250	9,250	9,250	紀南
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 400A	本	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 400A	本	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	紀北
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 400A	本	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	紀南
プレキャストU型側溝	JIS 1種 L=2.0m 400B	本	8,510	8,510	8,510	8,510	8,510	8,510	8,510	8,510	紀北、紀南以外

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=2.0m 400B	本	8,930	8,930	8,930	8,930	8,930	8,930	8,930	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=2.0m 400B	本	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=2.0m 500A	本	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=2.0m 500A	本	9,820	9,820	9,820	9,820	9,820	9,820	9,820	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=2.0m 500A	本	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=2.0m 500B	本	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=2.0m 500B	本	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=2.0m 500B	本	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 250	本	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 250	本	6,420	6,420	6,420	6,420	6,420	6,420	6,420	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 250	本	6,730	6,730	6,730	6,730	6,730	6,730	6,730	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 300A	本	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 300A	本	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	7,610	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 300A	本	7,970	7,970	7,970	7,970	7,970	7,970	7,970	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 300B	本	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	8,720	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 300B	本	9,150	9,150	9,150	9,150	9,150	9,150	9,150	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 300B	本	9,590	9,590	9,590	9,590	9,590	9,590	9,590	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 300C	本	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 300C	本	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 300C	本	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 400A	本	9,930	9,930	9,930	9,930	9,930	9,930	9,930	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 400A	本	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	10,400	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 400A	本	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 400B	本	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 400B	本	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 400B	本	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 500A	本	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 500A	本	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 500A	本	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 500B	本	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 500B	本	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 3種 L=2.0m 500B	本	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=1.0m 250	本	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=1.0m 250	本	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=1.0m 250	本	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=1.0m 300A	本	3,020	3,020	3,020	3,020	3,020	3,020	3,020	紀北、紀南以外	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=1.0m 300A	本	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	紀北	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=1.0m 300A	本	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	3,320	紀南	
プレキャストU型側溝 JIS 1種 L=1.0m 300B	本	3,770	3,770	3,770	3,770	3,770	3,770	3,770	紀北、紀南以外	

(単価：円)

品名	規格	単位	年販						備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日		11月1日
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300B	本	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300B	本	4,140	4,140	4,140	4,140	4,140	4,140	4,140	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300C	本	4,620	4,620	4,620	4,620	4,620	4,620	4,620	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300C	本	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300C	本	5,080	5,080	5,080	5,080	5,080	5,080	5,080	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400A	本	4,010	4,010	4,010	4,010	4,010	4,010	4,010	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400A	本	4,210	4,210	4,210	4,210	4,210	4,210	4,210	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400A	本	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	4,410	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400B	本	4,970	4,970	4,970	4,970	4,970	4,970	4,970	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400B	本	5,210	5,210	5,210	5,210	5,210	5,210	5,210	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400B	本	5,460	5,460	5,460	5,460	5,460	5,460	5,460	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500A	本	5,460	5,460	5,460	5,460	5,460	5,460	5,460	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500A	本	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	5,730	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500A	本	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500B	本	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500B	本	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500B	本	7,040	7,040	7,040	7,040	7,040	7,040	7,040	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 250	本	3,430	3,430	3,430	3,430	3,430	3,430	3,430	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 250	本	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 250	本	3,770	3,770	3,770	3,770	3,770	3,770	3,770	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300A	本	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300A	本	4,270	4,270	4,270	4,270	4,270	4,270	4,270	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300A	本	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300B	本	4,990	4,990	4,990	4,990	4,990	4,990	4,990	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300B	本	5,230	5,230	5,230	5,230	5,230	5,230	5,230	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300B	本	5,480	5,480	5,480	5,480	5,480	5,480	5,480	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300C	本	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	6,250	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300C	本	6,560	6,560	6,560	6,560	6,560	6,560	6,560	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300C	本	6,870	6,870	6,870	6,870	6,870	6,870	6,870	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400A	本	5,570	5,570	5,570	5,570	5,570	5,570	5,570	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400A	本	5,840	5,840	5,840	5,840	5,840	5,840	5,840	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400A	本	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400B	本	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400B	本	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400B	本	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500A	本	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500A	本	8,030	8,030	8,030	8,030	8,030	8,030	8,030	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500A	本	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	8,410	紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500B	本	9,790	9,790	9,790	9,790	9,790	9,790	9,790	紀北、紀南以外

(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500B	本	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500B	本	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	250	枚	800	800	800	800	800	800	800	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	250	枚	840	840	840	840	840	840	840	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	250	枚	880	880	880	880	880	880	880	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	300	枚	910	910	910	910	910	910	910	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	300	枚	950	950	950	950	950	950	950	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	300	枚	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	400	枚	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	400	枚	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	400	枚	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	500	枚	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	500	枚	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	500	枚	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	250	枚	900	900	900	900	900	900	900	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	250	枚	940	940	940	940	940	940	940	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	250	枚	990	990	990	990	990	990	990	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	300	枚	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	300	枚	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	300	枚	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	400	枚	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	400	枚	1,510	1,510	1,510	1,510	1,510	1,510	1,510	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	400	枚	1,580	1,580	1,580	1,580	1,580	1,580	1,580	紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	500	枚	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	500	枚	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	500	枚	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	本	7,220	7,220	7,220	7,220	7,220	7,220	7,220	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	本	7,580	7,580	7,580	7,580	7,580	7,580	7,580	紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	本	7,940	7,940	7,940	7,940	7,940	7,940	7,940	紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 一般用 蓋含まず	本	8,290	8,290	8,290	8,290	8,290	8,290	8,290	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 一般用 蓋含まず	本	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 一般用 蓋含まず	本	9,110	9,110	9,110	9,110	9,110	9,110	9,110	紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 横断用 グレーチングセット	本	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 横断用 グレーチングセット	本	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 横断用 グレーチングセット	本	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 横断用 グレーチングセット	本	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 横断用 グレーチングセット	本	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 横断用 グレーチングセット	本	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	37,900	紀南
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×400 一般用 蓋含まず	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×400 一般用 蓋含まず	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×400 一般用 蓋含まず	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×300 横断用 グレーチングセット	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×300 横断用 グレーチングセット	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×300 横断用 グレーチングセット	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×400 横断用 グレーチングセット	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×400 横断用 グレーチングセット	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀北
自由勾配型側溝 蓋3枚掛け製品	300×400 横断用 グレーチングセット	本	*	*	*	*	*	*	*	*	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	150	個	700	700	700	700	700	700	700	700	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	150	個	730	730	730	730	730	730	730	730	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	150	個	770	770	770	770	770	770	770	770	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	個	800	800	800	800	800	800	800	800	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	個	840	840	840	840	840	840	840	840	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	個	880	880	880	880	880	880	880	880	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	240	個	860	860	860	860	860	860	860	860	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	240	個	900	900	900	900	900	900	900	900	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	240	個	940	940	940	940	940	940	940	940	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	300A	個	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	300A	個	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	300A	個	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	300B	個	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	300B	個	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	300B	個	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	300C	個	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	300C	個	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	300C	個	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	360A	個	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	360A	個	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	360A	個	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	360B	個	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	360B	個	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	360B	個	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	450	個	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	450	個	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	450	個	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	600	個	3,980	3,980	3,980	3,980	3,980	3,980	3,980	3,980	紀北、紀南以外



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
鉄筋コンクリートU型排水溝	600	個	4,170	4,170	4,170	4,170	4,170	4,170	4,170	紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	600	個	4,370	4,370	4,370	4,370	4,370	4,370	4,370	紀南
U型排水溝用蓋	150 (一種)	枚	420	420	420	420	420	420	420	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	150 (一種)	枚	440	440	440	440	440	440	440	紀北
U型排水溝用蓋	150 (一種)	枚	460	460	460	460	460	460	460	紀南
U型排水溝用蓋	180 (一種)	枚	480	480	480	480	480	480	480	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	180 (一種)	枚	500	500	500	500	500	500	500	紀北
U型排水溝用蓋	180 (一種)	枚	520	520	520	520	520	520	520	紀南
U型排水溝用蓋	240 (一種)	枚	560	560	560	560	560	560	560	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	240 (一種)	枚	580	580	580	580	580	580	580	紀北
U型排水溝用蓋	240 (一種)	枚	610	610	610	610	610	610	610	紀南
U型排水溝用蓋	300 (一種)	枚	740	740	740	740	740	740	740	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	300 (一種)	枚	770	770	770	770	770	770	770	紀北
U型排水溝用蓋	300 (一種)	枚	810	810	810	810	810	810	810	紀南
U型排水溝用蓋	360 (一種)	枚	930	930	930	930	930	930	930	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	360 (一種)	枚	970	970	970	970	970	970	970	紀北
U型排水溝用蓋	360 (一種)	枚	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	紀南
U型排水溝用蓋	450 (一種)	枚	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	450 (一種)	枚	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	紀北
U型排水溝用蓋	450 (一種)	枚	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	紀南
U型排水溝用蓋	600 (一種)	枚	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	600 (一種)	枚	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	紀北
U型排水溝用蓋	600 (一種)	枚	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	紀南
U型排水溝用蓋	150 (二種)	枚	830	830	830	830	830	830	830	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	150 (二種)	枚	870	870	870	870	870	870	870	紀北
U型排水溝用蓋	150 (二種)	枚	910	910	910	910	910	910	910	紀南
U型排水溝用蓋	180 (二種)	枚	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	180 (二種)	枚	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	紀北
U型排水溝用蓋	180 (二種)	枚	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	紀南
U型排水溝用蓋	240 (二種)	枚	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	240 (二種)	枚	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	紀北
U型排水溝用蓋	240 (二種)	枚	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	紀南
U型排水溝用蓋	300 (二種)	枚	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	300 (二種)	枚	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	紀北
U型排水溝用蓋	300 (二種)	枚	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	紀南
U型排水溝用蓋	360 (二種)	枚	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	360 (二種)	枚	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	紀北
U型排水溝用蓋	360 (二種)	枚	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	紀南
U型排水溝用蓋	450 (二種)	枚	2,410	2,410	2,410	2,410	2,410	2,410	2,410	紀北、紀南以外

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
U型排水溝用蓋	450(二種)	枚	2,530	2,530	2,530	2,530	2,530	2,530	2,530	紀北
U型排水溝用蓋	450(二種)	枚	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	紀南
U型排水溝用蓋	600(二種)	枚	3,960	3,960	3,960	3,960	3,960	3,960	3,960	紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	600(二種)	枚	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	4,150	紀北
U型排水溝用蓋	600(二種)	枚	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	紀南
U型側溝用蓋	K1A300	枚	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	紀北、紀南以外
U型側溝用蓋	K1A300	枚	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	紀北
U型側溝用蓋	K1A300	枚	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	紀南
U型側溝用蓋	K1A400	枚	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	紀北、紀南以外
U型側溝用蓋	K1A400	枚	2,330	2,330	2,330	2,330	2,330	2,330	2,330	紀北
U型側溝用蓋	K1A400	枚	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	紀南
U型側溝用蓋	K1A500	枚	2,590	2,590	2,590	2,590	2,590	2,590	2,590	紀北、紀南以外
U型側溝用蓋	K1A500	枚	2,710	2,710	2,710	2,710	2,710	2,710	2,710	紀北
U型側溝用蓋	K1A500	枚	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	紀南
人孔ブロック	直壁900A	個	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	9,400	紀北、紀南以外
人孔ブロック	直壁900A	個	9,870	9,870	9,870	9,870	9,870	9,870	9,870	紀北
人孔ブロック	直壁900A	個	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	紀南
人孔ブロック	直壁900B	個	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	紀北、紀南以外
人孔ブロック	直壁900B	個	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	紀北
人孔ブロック	直壁900B	個	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	紀南
人孔ブロック	直壁1200A	個	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	紀北、紀南以外
人孔ブロック	直壁1200A	個	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	紀北
人孔ブロック	直壁1200A	個	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	紀南
人孔ブロック	直壁1200B	個	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	紀北、紀南以外
人孔ブロック	直壁1200B	個	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	紀北
人孔ブロック	直壁1200B	個	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	紀南
人孔ブロック	斜壁600A	個	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	紀北、紀南以外
人孔ブロック	斜壁600A	個	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	紀北
人孔ブロック	斜壁600A	個	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	紀南
人孔ブロック	斜壁600C	個	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	紀北、紀南以外
人孔ブロック	斜壁600C	個	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	紀北
人孔ブロック	斜壁600C	個	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	紀南
人孔ブロック	斜壁600D	個	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	紀北、紀南以外
人孔ブロック	斜壁600D	個	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	紀北
人孔ブロック	斜壁600D	個	22,200	22,200	22,200	22,200	22,200	22,200	22,200	紀南
人孔ブロック	斜壁900	個	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	紀北、紀南以外
人孔ブロック	斜壁900	個	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	紀北
人孔ブロック	斜壁900	個	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	紀南
片厚鉄筋コンクリートU型	240 長1.0m	個	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	紀北、紀南以外

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
片厚鉄筋コンクリートU型	240 長1.0m	個	2,570	2,570	2,570	2,570	2,570	2,570	2,570	紀北
片厚鉄筋コンクリートU型	240 長1.0m	個	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	紀南
片厚鉄筋コンクリートU型	300B 長1.0m	個	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	紀北、紀南以外
片厚鉄筋コンクリートU型	300B 長1.0m	個	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	紀北
片厚鉄筋コンクリートU型	300B 長1.0m	個	3,690	3,690	3,690	3,690	3,690	3,690	3,690	紀南
コンクリートL型	無筋250A	個	890	890	890	890	890	890	890	紀北、紀南以外
コンクリートL型	無筋250A	個	930	930	930	930	930	930	930	紀北
コンクリートL型	無筋250A	個	970	970	970	970	970	970	970	紀南
コンクリートL型	無筋250B	個	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	紀北、紀南以外
コンクリートL型	無筋250B	個	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	紀北
コンクリートL型	無筋250B	個	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	紀南
コンクリートL型	鉄筋250A	個	950	950	950	950	950	950	940	紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋250A	個	990	990	990	990	990	990	980	紀北
コンクリートL型	鉄筋250A	個	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,030	紀南
コンクリートL型	鉄筋250B	個	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋250B	個	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	紀北
コンクリートL型	鉄筋250B	個	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	紀南
コンクリートL型	鉄筋300	個	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190	紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋300	個	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	紀北
コンクリートL型	鉄筋300	個	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	紀南
コンクリートL型	鉄筋350	個	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋350	個	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	紀北
コンクリートL型	鉄筋350	個	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	紀南
歩車道境界ブロック	A種：15～17×20×60cm	本	600	600	600	600	600	600	600	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	A種：15～17×20×60cm	本	630	630	630	630	630	630	630	紀北
歩車道境界ブロック	A種：15～17×20×60cm	本	660	660	660	660	660	660	660	紀南
歩車道境界ブロック	A種：15～19×20×60cm (両面R)	本	730	730	730	730	730	730	730	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	A種：15～19×20×60cm (両面R)	本	760	760	760	760	760	760	760	紀北
歩車道境界ブロック	A種：15～19×20×60cm (両面R)	本	800	800	800	800	800	800	800	紀南
歩車道境界ブロック	B種：18～20.5×25×60cm	本	820	820	820	820	820	820	820	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	B種：18～20.5×25×60cm	本	860	860	860	860	860	860	860	紀北
歩車道境界ブロック	B種：18～20.5×25×60cm	本	900	900	900	900	900	900	900	紀南
歩車道境界ブロック	B種：18～23×25×60cm (両面R)	本	980	980	980	980	980	980	980	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	B種：18～23×25×60cm (両面R)	本	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	紀北
歩車道境界ブロック	B種：18～23×25×60cm (両面R)	本	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	紀南
歩車道境界ブロック	C種：18～21×30×60cm	本	920	920	920	920	920	920	920	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	C種：18～21×30×60cm	本	960	960	960	960	960	960	960	紀北
歩車道境界ブロック	C種：18～21×30×60cm	本	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	紀南
歩車道境界ブロック	C種：18～24×30×60cm (両面R)	本	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	紀北、紀南以外

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
歩車道境界ブロック	C種：18～24×30×60cm (両面R)	本	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	紀北	
歩車道境界ブロック	C種：18～24×30×60cm (両面R)	本	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	紀南	
地先境界ブロック	A種	本	360	360	360	360	360	360	360	紀北、紀南以外	
地先境界ブロック	A種	本	370	370	370	370	370	370	370	紀北	
地先境界ブロック	A種	本	390	390	390	390	390	390	390	紀南	
地先境界ブロック	B種	本	450	450	450	450	450	450	450	紀北、紀南以外	
地先境界ブロック	B種	本	470	470	470	470	470	470	470	紀北	
地先境界ブロック	B種	本	490	490	490	490	490	490	490	紀南	
地先境界ブロック	C種	本	510	510	510	510	510	510	510	紀北、紀南以外	
地先境界ブロック	C種	本	530	530	530	530	530	530	530	紀北	
地先境界ブロック	C種	本	560	560	560	560	560	560	560	紀南	
歩道用平板	30×30×6cm	枚	360	360	360	360	360	360	360	紀北、紀南以外	
歩道用平板	30×30×6cm	枚	370	370	370	370	370	370	370	紀北	
歩道用平板	30×30×6cm	枚	390	390	390	390	390	390	390	紀南	
境界杭	10×10×60cm	本	980	980	980	980	980	980	980	紀北、紀南以外	
境界杭	10×10×60cm	本	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	紀北	
境界杭	10×10×60cm	本	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	紀南	
境界杭	12×12×100cm (三重県型)	本	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	紀北、紀南以外	
境界杭	12×12×100cm (三重県型)	本	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	紀北	
境界杭	12×12×100cm (三重県型)	本	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	紀南	
注) 1 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 歩車道境界ブロックにおいて乗り入れ部の斜切タイプは標準品の70%増(10円単位に切捨)、 H=105mmタイプは標準品と同額とする。 3 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。 4 JIS3種は旧JIS2種に相当する。											
大型・長尺プレキャスト製品											
L型街渠L1-A (一般部)	150/675×270/150×2000	538kg	本	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	紀北、紀南以外
L型街渠L1-A (一般部)	150/675×270/150×2000	538kg	本	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	紀北
L型街渠L1-A (一般部)	150/675×270/150×2000	538kg	本	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	紀南
L型街渠L2-A (乗入部)	165/675×160/150×2000	446kg	本	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	紀北、紀南以外
L型街渠L2-A (乗入部)	165/675×160/150×2000	446kg	本	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	紀北
L型街渠L2-A (乗入部)	165/675×160/150×2000	446kg	本	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	紀南
L型街渠L3-A (横断歩道部)	180/690×150×2000	446kg	本	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	紀北、紀南以外
L型街渠L3-A (横断歩道部)	180/690×150×2000	446kg	本	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	紀北
L型街渠L3-A (横断歩道部)	180/690×150×2000	446kg	本	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	紀南
L型街渠L4-A (乗入摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	本	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	紀北、紀南以外
L型街渠L4-A (乗入摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	本	5,610	5,610	5,610	5,610	5,610	5,610	5,610	紀北
L型街渠L4-A (乗入摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	本	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	紀南
L型街渠L5-A (横断摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	本	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	紀北、紀南以外

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日			
L型街渠L5-A(横断摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	本	5,610	5,610	5,610	5,610	5,610	5,610	5,610	5,610	紀北
L型街渠L5-A(横断摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	本	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	紀南
L型街渠L1-B(一般部)	180/710×320/150×2000	624kg	本	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	紀北、紀南以外
L型街渠L1-B(一般部)	180/710×320/150×2000	624kg	本	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	紀北
L型街渠L1-B(一般部)	180/710×320/150×2000	624kg	本	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	紀南
L型街渠L2-B(乗入部)	200/710×160/150×2000	478kg	本	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	紀北、紀南以外
L型街渠L2-B(乗入部)	200/710×160/150×2000	478kg	本	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	紀北
L型街渠L2-B(乗入部)	200/710×160/150×2000	478kg	本	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	紀南
L型街渠L3-B(横断歩道部)	200/710×150×2000	459kg	本	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	紀北、紀南以外
L型街渠L3-B(横断歩道部)	200/710×150×2000	459kg	本	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	紀北
L型街渠L3-B(横断歩道部)	200/710×150×2000	459kg	本	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	紀南
L型街渠L4-B(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	276kg	本	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	紀北、紀南以外
L型街渠L4-B(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	276kg	本	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	紀北
L型街渠L4-B(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	276kg	本	6,860	6,860	6,860	6,860	6,860	6,860	6,860	6,860	紀南
L型街渠L5-B(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	271kg	本	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	6,240	紀北、紀南以外
L型街渠L5-B(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	271kg	本	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	紀北
L型街渠L5-B(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	271kg	本	6,860	6,860	6,860	6,860	6,860	6,860	6,860	6,860	紀南
L型街渠L1-C(一般部)	180/710×320/150×2000	677kg	本	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	紀北、紀南以外
L型街渠L1-C(一般部)	180/710×320/150×2000	677kg	本	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	紀北
L型街渠L1-C(一般部)	180/710×320/150×2000	677kg	本	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	紀南
L型街渠L2-C(乗入部)	200/710×160/150×2000	482kg	本	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	紀北、紀南以外
L型街渠L2-C(乗入部)	200/710×160/150×2000	482kg	本	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	紀北
L型街渠L2-C(乗入部)	200/710×160/150×2000	482kg	本	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	紀南
L型街渠L3-C(横断歩道部)	200/710×150×2000	463kg	本	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	紀北、紀南以外
L型街渠L3-C(横断歩道部)	200/710×150×2000	463kg	本	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	紀北
L型街渠L3-C(横断歩道部)	200/710×150×2000	463kg	本	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	紀南
L型街渠L4-C(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	290kg	本	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	紀北、紀南以外
L型街渠L4-C(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	290kg	本	7,120	7,120	7,120	7,120	7,120	7,120	7,120	7,120	紀北
L型街渠L4-C(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	290kg	本	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	紀南
L型街渠L5-C(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	285kg	本	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	紀北、紀南以外
L型街渠L5-C(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	285kg	本	7,120	7,120	7,120	7,120	7,120	7,120	7,120	7,120	紀北
L型街渠L5-C(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	285kg	本	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	紀南
地先境界ブロックBT(ベース付)	120/170×170×1000	54kg	本	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	紀北、紀南以外
地先境界ブロックBT(ベース付)	120/170×170×1000	54kg	本	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	紀北
地先境界ブロックBT(ベース付)	120/170×170×1000	54kg	本	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	紀南
歩車道境界ブロックBH1-B(一般部)	180/410×350×2000	461kg	本	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	9,030	紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBH1-B(一般部)	180/410×350×2000	461kg	本	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,480	紀北
歩車道境界ブロックBH1-B(一般部)	180/410×350×2000	461kg	本	9,530	9,530	9,530	9,530	9,530	9,530	9,530	9,930	紀南
歩車道境界ブロックBH2-B(乗入摺付部)	180/410×350/150×2000	434kg	本	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	9,030	紀北、紀南以外

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
歩車道境界ブロックBH2-B (乗入摺付部)	180/410×350/150×2000 434kg	本	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,480	紀北	
歩車道境界ブロックBH2-B (乗入摺付部)	180/410×350/150×2000 434kg	本	9,530	9,530	9,530	9,530	9,530	9,530	9,930	紀南	
歩車道境界ブロックBH3-B (乗入部)	176/410× 170×2000 307kg	本	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	9,030	紀北、紀南以外	
歩車道境界ブロックBH3-B (乗入部)	176/410× 170×2000 307kg	本	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,480	紀北	
歩車道境界ブロックBH3-B (乗入部)	176/410× 170×2000 307kg	本	9,530	9,530	9,530	9,530	9,530	9,530	9,930	紀南	
歩車道境界ブロックBH1-C (一般部)	180/410× 400×2000 526kg	本	9,720	9,720	9,720	9,720	9,720	9,720	10,100	紀北、紀南以外	
歩車道境界ブロックBH1-C (一般部)	180/410× 400×2000 526kg	本	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,600	紀北	
歩車道境界ブロックBH1-C (一般部)	180/410× 400×2000 526kg	本	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	11,100	紀南	
歩車道境界ブロックBH2-C (乗入摺付部)	180/410×400/150×2000 502kg	本	9,720	9,720	9,720	9,720	9,720	9,720	10,100	紀北、紀南以外	
歩車道境界ブロックBH2-C (乗入摺付部)	180/410×400/150×2000 502kg	本	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,600	紀北	
歩車道境界ブロックBH2-C (乗入摺付部)	180/410×400/150×2000 502kg	本	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	11,100	紀南	
歩車道境界ブロックBH3-C (乗入部)	176/410× 170×2000 307kg	本	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	8,670	9,030	紀北、紀南以外	
歩車道境界ブロックBH3-C (乗入部)	176/410× 170×2000 307kg	本	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,480	紀北	
歩車道境界ブロックBH3-C (乗入部)	176/410× 170×2000 307kg	本	9,530	9,530	9,530	9,530	9,530	9,530	9,930	紀南	
歩車道境界ブロックBC1-B (ベース付)	180/330× 350×2000 422kg	本	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,320	紀北、紀南以外	
歩車道境界ブロックBC1-B (ベース付)	180/330× 350×2000 422kg	本	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,730	紀北	
歩車道境界ブロックBC1-B (ベース付)	180/330× 350×2000 422kg	本	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	9,150	紀南	
歩車道境界ブロックBC1-C (ベース付)	180/335× 400×2000 480kg	本	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,260	紀北、紀南以外	
歩車道境界ブロックBC1-C (ベース付)	180/335× 400×2000 480kg	本	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	9,720	紀北	
歩車道境界ブロックBC1-C (ベース付)	180/335× 400×2000 480kg	本	9,790	9,790	9,790	9,790	9,790	9,790	10,100	紀南	
歩車道境界ブロックBC2-A (ベース無)	150/170× 200×2000 150kg	本	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,470	紀北、紀南以外	
歩車道境界ブロックBC2-A (ベース無)	150/170× 200×2000 150kg	本	3,490	3,490	3,490	3,490	3,490	3,490	3,640	紀北	
歩車道境界ブロックBC2-A (ベース無)	150/170× 200×2000 150kg	本	3,660	3,660	3,660	3,660	3,660	3,660	3,810	紀南	
歩車道境界ブロックBC2-B (ベース無)	180/205× 250×2000 226kg	本	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,680	紀北、紀南以外	
歩車道境界ブロックBC2-B (ベース無)	180/205× 250×2000 226kg	本	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	4,910	紀北	
歩車道境界ブロックBC2-B (ベース無)	180/205× 250×2000 226kg	本	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	5,140	紀南	
歩車道境界ブロックBC2-C (ベース無)	180/210× 300×2000 275kg	本	5,220	5,220	5,220	5,220	5,220	5,220	5,430	紀北、紀南以外	
歩車道境界ブロックBC2-C (ベース無)	180/210× 300×2000 275kg	本	5,480	5,480	5,480	5,480	5,480	5,480	5,700	紀北	
歩車道境界ブロックBC2-C (ベース無)	180/210× 300×2000 275kg	本	5,740	5,740	5,740	5,740	5,740	5,740	5,970	紀南	
注) 1 価格には、成形目地(耐候性塗料付連泡発砲ポリイソプレ樹脂)材を含む。											
2 地先境界ブロックは連結(プレート、ボルト、ワッシャー類)材を含まない。											
U型側溝各種及びふた											
U型側溝U4型	SR-N300	本	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	紀北、紀南以外
U型側溝U4型	SR-N300	本	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	紀北
U型側溝U4型	SR-N300	本	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	紀南
U型側溝U4型	SR-N400	本	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	紀北、紀南以外
U型側溝U4型	SR-N400	本	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	紀北
U型側溝U4型	SR-N400	本	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	紀南
U型側溝U4型	SR-N500	本	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	紀北、紀南以外

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
U型側溝U4型	SR-N500	本	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	紀北
U型側溝U4型	SR-N500	本	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	紀南
U型側溝ふた各種	C3-B300	枚	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	C3-B300	枚	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	紀北
U型側溝ふた各種	C3-B300	枚	1,940	1,940	1,940	1,940	1,940	1,940	1,940	紀南
U型側溝ふた各種	SR3-B300	枚	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	SR3-B300	枚	2,830	2,830	2,830	2,830	2,830	2,830	2,830	紀北
U型側溝ふた各種	SR3-B300	枚	2,970	2,970	2,970	2,970	2,970	2,970	2,970	紀南
U型側溝ふた各種	C3-B400	枚	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	C3-B400	枚	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480	紀北
U型側溝ふた各種	C3-B400	枚	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	紀南
U型側溝ふた各種	SR3-B400	枚	3,690	3,690	3,690	3,690	3,690	3,690	3,690	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	SR3-B400	枚	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	紀北
U型側溝ふた各種	SR3-B400	枚	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	紀南
U型側溝ふた各種	C3-B500	枚	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	C3-B500	枚	3,240	3,240	3,240	3,240	3,240	3,240	3,240	紀北
U型側溝ふた各種	C3-B500	枚	3,390	3,390	3,390	3,390	3,390	3,390	3,390	紀南
U型側溝ふた各種	SR3-B500	枚	4,830	4,830	4,830	4,830	4,830	4,830	4,830	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	SR3-B500	枚	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	5,070	紀北
U型側溝ふた各種	SR3-B500	枚	5,310	5,310	5,310	5,310	5,310	5,310	5,310	紀南
U型側溝ふた各種	K1-A300S	枚	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	K1-A300S	枚	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	紀北
U型側溝ふた各種	K1-A300S	枚	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	紀南
自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用	300用	枚	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	紀北、紀南以外
自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用	300用	枚	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	紀北
自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用	300用	枚	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	紀南
自由勾配側溝用蓋 3枚掛製品用	300用	枚	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	紀北、紀南以外
自由勾配側溝用蓋 3枚掛製品用	300用	枚	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	紀北
自由勾配側溝用蓋 3枚掛製品用	300用	枚	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	紀南
備考 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。										
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										
6 形暗渠										
6 形暗渠	T14 (f-100) 300×300×1000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
6 形暗渠	T14 (f-100) 300×300×1000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北
6 形暗渠	T14 (f-100) 300×300×1000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀南
6 形暗渠	T14 (f-100) 300×300×2000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
6 形暗渠	T14 (f-100) 300×300×2000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北
6 形暗渠	T14 (f-100) 300×300×2000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀南
6 形暗渠	T25 (f-100) 300×300×2000	本	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	紀北、紀南以外

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
6形暗渠	T25 (f-100) 300×300×2000	本	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400	紀北
6形暗渠	T25 (f-100) 300×300×2000	本	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	紀南
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×1000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×1000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×1000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀南
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×2000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×2000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×2000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀南
6形暗渠	T25 (f-200) 400×300×2000	本	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	紀北、紀南以外
6形暗渠	T25 (f-200) 400×300×2000	本	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	32,200	紀北
6形暗渠	T25 (f-200) 400×300×2000	本	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	紀南
6形暗渠	T20 (f-250) 400×300×1000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
6形暗渠	T20 (f-250) 400×300×1000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北
6形暗渠	T20 (f-250) 400×300×1000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀南
6形暗渠	T20 (f-250) 400×300×2000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北、紀南以外
6形暗渠	T20 (f-250) 400×300×2000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀北
6形暗渠	T20 (f-250) 400×300×2000	本	*	*	*	*	*	*	*	紀南
6形暗渠	T25 (f-250) 400×300×2000	本	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	紀北、紀南以外
6形暗渠	T25 (f-250) 400×300×2000	本	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	紀北
6形暗渠	T25 (f-250) 400×300×2000	本	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	紀南

注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。

2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上

## U 6 型側溝及びふた

U 6 型側溝	300×300×1000mm	本	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	紀北、紀南以外
U 6 型側溝	300×300×1000mm	本	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	紀北
U 6 型側溝	300×300×1000mm	本	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	紀南
U 6 型側溝	300×400×1000mm	本	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	紀北、紀南以外
U 6 型側溝	300×400×1000mm	本	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	紀北
U 6 型側溝	300×400×1000mm	本	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	紀南
U 6 型側溝	400×500×1000mm	本	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	紀北、紀南以外
U 6 型側溝	400×500×1000mm	本	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	紀北
U 6 型側溝	400×500×1000mm	本	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	紀南
U 6 型側溝蓋	C-4 B300	枚	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	紀北、紀南以外
U 6 型側溝蓋	C-4 B300	枚	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	紀北
U 6 型側溝蓋	C-4 B300	枚	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	紀南
U 6 型側溝蓋	C-4 B400	枚	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	紀北、紀南以外
U 6 型側溝蓋	C-4 B400	枚	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	紀北
U 6 型側溝蓋	C-4 B400	枚	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	紀南

備考 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										
S R型側溝用縁石及びふた										
S R型側溝用縁石	S R L 300	本	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	紀北、紀南以外
S R型側溝用縁石	S R L 300	本	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	紀北
S R型側溝用縁石	S R L 300	本	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	紀南
S R型側溝用縁石	S R L 400	本	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	紀北、紀南以外
S R型側溝用縁石	S R L 400	本	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	紀北
S R型側溝用縁石	S R L 400	本	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	紀南
S R型側溝用蓋	S R 4B 300	枚	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	紀北、紀南以外
S R型側溝用蓋	S R 4B 300	枚	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	紀北
S R型側溝用蓋	S R 4B 300	枚	2,510	2,510	2,510	2,510	2,510	2,510	2,510	紀南
S R型側溝用蓋	S R 4B 400	枚	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	紀北、紀南以外
S R型側溝用蓋	S R 4B 400	枚	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	紀北
S R型側溝用蓋	S R 4B 400	枚	3,240	3,240	3,240	3,240	3,240	3,240	3,240	紀南
備考 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。										
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										
(6) -7コンクリート組立土留め製品										
鉄筋コンクリート柵板										
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾300mm 厚40mm	枚	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	
鉄筋コンクリート柵板	長1995mm 巾300mm 厚40mm	枚	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	
鉄筋コンクリート柵板	長995mm 巾300mm 厚40mm	枚	850	850	850	850	850	850	850	
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾200mm 厚50mm	枚	990	990	990	990	990	990	990	
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾250mm 厚50mm	枚	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾300mm 厚50mm	枚	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	
鉄筋コンクリート柵板	長1995mm 巾300mm 厚50mm	枚	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	
鉄筋コンクリート柵板	長995mm 巾300mm 厚50mm	枚	980	980	980	980	980	980	980	
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。										
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										
鉄筋コンクリート丸杭										
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.00m	本	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.20m	本	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.50m	本	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.80m	本	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長2.00m	本	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長1.50m	本	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長2.00m	本	2,270	2,270	2,270	2,270	2,270	2,270	2,270	
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長2.50m	本	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長3.00m	本	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。										

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										
(6) - 8 ボックスカルバート										
ボックスカルバート	内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-20	個	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	123,000
ボックスカルバート	内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-25	個	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	129,000
ボックスカルバート	内幅1.5m×高1.0m×長2.0m T-20	個	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	160,000
ボックスカルバート	内幅1.5m×高1.0m×長2.0m T-25	個	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	168,000
ボックスカルバート	内幅1.5m×高1.5m×長2.0m T-20	個	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	180,000
ボックスカルバート	内幅1.5m×高1.5m×長2.0m T-25	個	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	189,000
ボックスカルバート	内幅2.0m×高1.5m×長1.5m T-20	個	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	185,000
ボックスカルバート	内幅2.0m×高1.5m×長1.5m T-25	個	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	194,000
ボックスカルバート	内幅2.0m×高2.0m×長1.5m T-20	個	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	211,000
ボックスカルバート	内幅2.0m×高2.0m×長1.5m T-25	個	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	211,000	221,000
ボックスカルバート	内幅2.5m×高2.0m×長1.5m T-20	個	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	271,000
ボックスカルバート	内幅2.5m×高2.0m×長1.5m T-25	個	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	285,000
ボックスカルバート	内幅2.5m×高2.5m×長1.5m T-20	個	288,000	288,000	288,000	288,000	288,000	288,000	288,000	302,000
ボックスカルバート	内幅2.5m×高2.5m×長1.5m T-25	個	302,000	302,000	302,000	302,000	302,000	302,000	302,000	317,000
ボックスカルバート	内幅3.0m×高2.0m×長1.5m T-20	個	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	345,000
ボックスカルバート	内幅3.0m×高2.0m×長1.5m T-25	個	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	345,000	362,000
ボックスカルバート	内幅3.0m×高2.5m×長1.5m T-20	個	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	387,000
ボックスカルバート	内幅3.0m×高2.5m×長1.5m T-25	個	387,000	387,000	387,000	387,000	387,000	387,000	387,000	407,000
ボックスカルバート	内幅3.0m×高3.0m×長1.5m T-20	個	401,000	401,000	401,000	401,000	401,000	401,000	401,000	421,000
ボックスカルバート	内幅3.0m×高3.0m×長1.5m T-25	個	421,000	421,000	421,000	421,000	421,000	421,000	421,000	442,000
ボックスカルバート	内幅0.3m×高0.3m×長1.0m T-20	個	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,800
ボックスカルバート	内幅0.4m×高0.4m×長1.0m T-20	個	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	25,900
ボックスカルバート	内幅0.5m×高0.5m×長1.0m T-20	個	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	31,500
ボックスカルバート	内幅0.6m×高0.6m×長1.0m T-20	個	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	44,100
ボックスカルバート	内幅0.8m×高0.8m×長2.0m T-20	個	95,300	95,300	95,300	95,300	95,300	95,300	95,300	100,000
ボックスカルバート	内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-20	個	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	123,000
ボックスカルバート	内幅0.3m×高0.3m×長1.0m T-14	個	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	17,500
ボックスカルバート	内幅0.4m×高0.4m×長1.0m T-14	個	24,300	24,300	24,300	24,300	24,300	24,300	24,300	25,400
ボックスカルバート	内幅0.5m×高0.5m×長1.0m T-14	個	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	31,100
ボックスカルバート	内幅0.6m×高0.6m×長1.0m T-14	個	41,400	41,400	41,400	41,400	41,400	41,400	41,400	43,400
ボックスカルバート	内幅0.8m×高0.8m×長2.0m T-14	個	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	98,500
ボックスカルバート	内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-14	個	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	121,000
U字溝用カルバート	240型	本	9,980	9,980	9,980	9,980	9,980	9,980	9,980	9,980
U字溝用カルバート	300型	本	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700
U字溝用カルバート	360型	本	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800
U字溝用カルバート	450型	本	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900

注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

(単価：円)

品名	規格	単位	年販								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上											
(6) -9ベンチブリューム水路											
鉄筋コンクリートBF	200 ソケット付 三重県型	本	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	
鉄筋コンクリートBF	250 ソケット付 三重県型	本	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	
鉄筋コンクリートBF	300 ソケット付 三重県型	本	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	
鉄筋コンクリートBF	350 ソケット付 三重県型	本	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	
鉄筋コンクリートBF	400 ソケット付 三重県型	本	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	
鉄筋コンクリートBF	450 ソケット付 三重県型	本	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	
鉄筋コンクリートBF	500 ソケット付 三重県型	本	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	
鉄筋コンクリートBF	550 ソケット付 三重県型	本	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	
鉄筋コンクリートBF	巾600mm高380mm長2.0m ソケット付	本	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	
鉄筋コンクリートBF	巾650mm高415mm長2.0m ソケット付	本	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	
鉄筋コンクリートBF	巾700mm高440mm長2.0m ソケット付	本	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	
鉄筋コンクリートBF	巾800mm高490mm長2.0m ソケット付	本	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	
鉄筋コンクリートBF	巾900mm高550mm長2.0m ソケット付	本	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	
鉄筋コンクリートBF	巾1000mm高600mm長2.0m ソケット付	本	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	28,500	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾250mm高175mm長2.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾300mm高200mm長2.0m	本	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	4,750	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾350mm高235mm長2.0m	本	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾400mm高260mm長2.0m	本	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	7,250	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾450mm高295mm長2.0m	本	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾500mm高320mm長2.0m	本	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾550mm高355mm長2.0m	本	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾600mm高380mm長2.0m	本	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾650mm高415mm長2.0m	本	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾700mm高440mm長2.0m	本	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾800mm高490mm長2.0m	本	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	
三重県型箱型暗渠	350 T=20 t 長1m	本	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	
三重県型箱型暗渠	400 T=20 t 長1m	本	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	
三重県型箱型暗渠	450 T=20 t 長1m	本	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	
三重県型箱型暗渠	500 T=20 t 長1m	本	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	
三重県型箱型暗渠	550 T=20 t 長1m	本	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	
三重県型箱型暗渠	200 T=14 t 長1m	本	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	
三重県型箱型暗渠	250 T=14 t 長1m	本	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	8,540	
三重県型箱型暗渠	300 T=14 t 長1m	本	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	
三重県型箱型暗渠	350 T=14 t 長1m	本	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	
三重県型箱型暗渠	400 T=14 t 長1m	本	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	
三重県型箱型暗渠	450 T=14 t 長1m	本	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	
三重県型箱型暗渠	500 T=14 t 長1m	本	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
三重県型箱型暗渠	550 T=14 t 長1m	本	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	
三重県型箱型暗渠	200 T=9 t 長1m	本	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	
三重県型箱型暗渠	250 T=9 t 長1m	本	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	
三重県型箱型暗渠	300 T=9 t 長1m	本	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	9,770	
三重県型箱型暗渠	350 T=9 t 長1m	本	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	
三重県型箱型暗渠	400 T=9 t 長1m	本	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	
三重県型箱型暗渠	450 T=9 t 長1m	本	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	
三重県型箱型暗渠	500 T=9 t 長1m	本	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	
三重県型箱型暗渠	550 T=9 t 長1m	本	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700	
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。											
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上											
(6) - 10 鉄筋コンクリート組立柵渠											
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高400mm巾400mm	本	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高500mm巾500mm	本	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高500mm巾600mm	本	1,940	1,940	1,940	1,940	1,940	1,940	1,940	1,940	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾400mm	本	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾500mm	本	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾600mm	本	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾700mm	本	2,410	2,410	2,410	2,410	2,410	2,410	2,410	2,410	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾800mm	本	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾900mm	本	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1000mm	本	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1200mm	本	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1300mm	本	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	3,220	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1400mm	本	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	3,380	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1500mm	本	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	3,860	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1600mm	本	4,020	4,020	4,020	4,020	4,020	4,020	4,020	4,020	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1800mm	本	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾2000mm	本	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	4,850	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾2200mm	本	5,170	5,170	5,170	5,170	5,170	5,170	5,170	5,170	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾2500mm	本	5,870	5,870	5,870	5,870	5,870	5,870	5,870	5,870	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾3000mm	本	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾3500mm	本	7,670	7,670	7,670	7,670	7,670	7,670	7,670	7,670	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾500mm	本	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾600mm	本	3,540	3,540	3,540	3,540	3,540	3,540	3,540	3,540	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾700mm	本	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾800mm	本	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾900mm	本	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1000mm	本	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1200mm	本	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	4,310	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1300mm	本	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1400mm	本	4,620	4,620	4,620	4,620	4,620	4,620	4,620	4,620	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1500mm	本	5,010	5,010	5,010	5,010	5,010	5,010	5,010	5,010	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1600mm	本	5,210	5,210	5,210	5,210	5,210	5,210	5,210	5,210	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1800mm	本	5,530	5,530	5,530	5,530	5,530	5,530	5,530	5,530	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾2000mm	本	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾2200mm	本	6,370	6,370	6,370	6,370	6,370	6,370	6,370	6,370	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾2500mm	本	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾3000mm	本	8,110	8,110	8,110	8,110	8,110	8,110	8,110	8,110	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾3500mm	本	8,980	8,980	8,980	8,980	8,980	8,980	8,980	8,980	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾4000mm	本	9,780	9,780	9,780	9,780	9,780	9,780	9,780	9,780	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾4500mm	本	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾5000mm	本	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	
組立柵渠(B型)用水用柵板	長1.42m巾300mm厚50mm	枚	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	
組立柵渠(B型)用水用柵板	長1.42m巾250mm厚50mm	枚	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	
組立柵渠(B型)用水用柵板	長1.42m巾200mm厚50mm	枚	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	
組立柵渠(B型)用水用柵板	長0.92m巾300mm厚50mm	枚	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	
組立柵渠(B型)用水用柵板	長0.92m巾200mm厚50mm	枚	790	790	790	790	790	790	790	790	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高400mm巾400mm	本	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高500mm巾500mm	本	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾600mm	本	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾800mm	本	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾1000mm	本	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾1200mm	本	3,780	3,780	3,780	3,780	3,780	3,780	3,780	3,780	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾1400mm	本	4,330	4,330	4,330	4,330	4,330	4,330	4,330	4,330	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾1600mm	本	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾1800mm	本	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾2000mm	本	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾2200mm	本	5,770	5,770	5,770	5,770	5,770	5,770	5,770	5,770	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾800mm	本	5,220	5,220	5,220	5,220	5,220	5,220	5,220	5,220	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1000mm	本	5,680	5,680	5,680	5,680	5,680	5,680	5,680	5,680	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1200mm	本	6,130	6,130	6,130	6,130	6,130	6,130	6,130	6,130	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1400mm	本	6,920	6,920	6,920	6,920	6,920	6,920	6,920	6,920	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1600mm	本	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1800mm	本	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾2000mm	本	8,390	8,390	8,390	8,390	8,390	8,390	8,390	8,390	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾2500mm	本	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾3000mm	本	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾1200mm	本	9,150	9,150	9,150	9,150	9,150	9,150	9,150	9,150	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾1600mm	本	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾1800mm	本	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾2000mm	本	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾2500mm	本	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾3000mm	本	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。											
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上											
(6) -11 鉄筋コンクリート有孔フリューム											
鉄筋コンクリート有孔フリューム	巾400mm高400mm長2.0m	本	8,780	8,780	8,780	8,780	8,780	8,780	8,780	8,780	
鉄筋コンクリート有孔フリューム	巾500mm高500mm長2.0m	本	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	
鉄筋コンクリート有孔フリューム	巾600mm高600mm長2.0m	本	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	
鉄筋コンクリート有孔フリューム	巾700mm高700mm長2.0m	本	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	
鉄筋コンクリート有孔フリューム	巾800mm高800mm長2.0m	本	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	
鉄筋コンクリート有孔フリューム	巾900mm高900mm長2.0m	本	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	
注) 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上する。											

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
(6) - 1 2 その他										
各筆材料：角落	巾320mm厚180mm長450mm	個	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400
各筆材料：承水口	550×290mm	個	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470
各筆材料：分水柵	320×320×310mm	個	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700
分水柵：BF250～300用	巾500mm以上 高450mm以上(1型)	個	6,360	6,360	6,360	6,360	6,360	6,360	6,360	6,360
分水柵：BF350～400用	巾650mm以上 高500mm以上(2型)	個	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060	8,060
分水柵：BF450～500用	巾750mm以上 高550mm以上(3型)	個	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430	9,430
会所柵：BF250以下	450×450mm	個	5,370	5,370	5,370	5,370	5,370	5,370	5,370	5,370
会所柵：BF300～350用	600×600mm	個	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900
会所柵：BF400～450用	800×800mm	個	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000
会所柵用蓋	450用	枚	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
会所柵用蓋	600用	枚	4,890	4,890	4,890	4,890	4,890	4,890	4,890	4,890
会所柵用蓋	800用	枚	7,770	7,770	7,770	7,770	7,770	7,770	7,770	7,770
屈折柵	BF200～300用	個	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460
屈折柵	BF350～400用	個	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700
屈折柵	BF450～500用	個	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500
屈折柵	BF550用	個	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上										

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
<b>(7) 港湾資材</b>										
<b>防舷材 (V型)</b>										
防舷材 (V型)	150H	m	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-10-P296	有効長さ1m
防舷材 (V型)	200H	m	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-10-P296	有効長さ1m
防舷材 (V型)	250H	m	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-10-P296	有効長さ1m
防舷材 (V型)	300H	m	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-10-P296	有効長さ1m
防舷材 (V型)	400H	m	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-10-P296	有効長さ1m
防舷材 (V型)	500H	m	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-3-P296	積-10-P296	有効長さ1m
防舷材 (V型) 埋込栓	150H用	本	4,770	4,770	4,770	4,770	4,770	4,770	4,770	
防舷材 (V型) 埋込栓	200H用	本	7,420	7,420	7,420	7,420	7,420	7,420	7,420	
防舷材 (V型) 埋込栓	250H用	本	7,420	7,420	7,420	7,420	7,420	7,420	7,420	
防舷材 (V型) 埋込栓	300H用	本	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	
防舷材 (V型) 埋込栓	400H用	本	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	
防舷材 (V型) 埋込栓	500H用	本	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	
注) 1 価格は現場着とする。 2 埋込栓の必要数は防舷材の長さにより変わるので注意すること。										
<b>けい船曲柱</b>										
係船柱	曲柱 3T	基	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	40,100	
係船柱	曲柱 5T	基	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	44,700	
係船柱	曲柱10T	基	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
係船柱	曲柱15T	基	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
係船柱	曲柱25T	基	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
注) 1 アンカーボルトを含む。 2 価格は現場着とする。										
<b>けい船直柱</b>										
係船柱	直柱 3T	基	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	30,300	
係船柱	直柱 5T	基	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	41,700	
係船柱	直柱10T	基	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
係船柱	直柱15T	基	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
係船柱	直柱25T	基	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-3-P297	建-10-P297	
注) 1 アンカーボルトを含む。 2 価格は現場着とする。										
<b>けい船環</b>										
係船環	φ25 ステンレス φ200	本	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	19,300	三重県型
注) 1 価格は現場着とする。										
<b>防砂目地板材</b>										
防砂板 t=5mm 巾=1.0m	ステラ沈砂マットSSV5相当	m <sup>2</sup>	建-3-P334	建-3-P334	建-3-P334	建-3-P334	建-3-P334	建-3-P334	建-10-P334	
鋼板	t=4.5mm b=65mm	kg	105	105	105	105	105	105	138	
注) 1 価格は現場着とする。										
<b>ワイヤー</b>										
溶接ワイヤー	径2.4mm	kg	積-3-P746	積-3-P746	積-3-P746	積-3-P746	積-3-P746	積-3-P746	積-10-P746	
溶接ワイヤー	径3.2mm	kg	積-3-P746	積-3-P746	積-3-P746	積-3-P746	積-3-P746	積-3-P746	積-10-P746	
ワイヤーロープ	φ26mm	m	785	785	785	785	785	785	832	



(単価：円)

品名	規格	単位	年販							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
注) 1 価格は現場着とする。										
<b>(8) 油類</b>										
ガソリン	レギュラー30オクタン価以上	リットル	140	140	140	156	156	156	161	スタンド
軽油	一般用	リットル	117	117	117	134	134	149	141	バトロール給油
軽油	作業船用；免税単価	リットル	84.9	84.9	84.9	101.9	101.9	116.9	108.9	バトロール給油
重油	A	リットル	72	72	72	92	92	107	99	ローリー
灯油	白	リットル	85	85	85	85	85	85	108	ドラム
混合油	1：20	リットル	154	154	154	154	174	174	171	
グリース	#190	kg	305	305	305	305	305	305	370	
車軸油		リットル	205	205	205	205	205	205	220	
樹脂系表面処理材	樹脂系接着剤	kg	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	
樹脂系表面処理材	エメリー骨材	kg	*	*	*	*	*	*	*	
樹脂系表面処理材	着色磁器質骨材	kg	190	190	190	190	190	190	190	
樹脂系表面処理材	反射性骨材	kg	460	460	460	460	460	460	460	
リフレクションクラック防止材	ゴム化アスファルト	L	388	388	388	388	388	388	*	高弾性
リフレクションクラック防止材	抑制シート(巾33cm)	m	330	330	330	330	330	330	330	高弾性
目地材	ゴム入充填材	kg	240	240	240	240	240	240	260	
目地材	目地テープ(巾3cm)	m	270	270	270	270	270	270	270	
目地材	目地テープ(巾4cm)	m	400	400	400	400	400	400	420	
目地材	目地テープ(巾5cm)	m	480	480	480	480	480	480	480	
段差修正材	常温スラリー材	袋	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,200	
段差修正材	硬化促進剤	缶	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	3,200	
型枠はく離材	鋼、合板・木質兼用	リットル	200	200	200	200	200	200	200	
ストレートアスファルト	60～80	t	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	建-10-P177
ストレートアスファルト	80～100	t	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	積-3-P177	建-10-P177
ポリマー改質アスファルトⅡ型	耐摩耗用、耐流動用	t	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-10-P182
ポリマー改質アスファルトⅠ型	耐摩耗用、すべり止め用	t	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-10-P182
改質アスファルト	薄層舗装用 150～200	t	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-3-P182	積-10-P182
カットバットアスファルト	炭粉入り	t	建-3-P182	建-3-P182	建-3-P182	建-3-P182	建-3-P182	建-3-P182	建-3-P182	*
カットバットアスファルト	ゴム入り	t	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	112,000	
アスファルト乳剤	PK-1	リットル	65	65	65	65	65	65	75	
アスファルト乳剤	PK-2	リットル	65	65	65	65	65	65	75	
アスファルト乳剤	PK-3	リットル	60	60	60	60	60	60	70	
アスファルト乳剤	PK-4	リットル	60	60	60	60	60	60	70	
アスファルト乳剤	ME-C(再生路盤用)	リットル	72	72	72	72	72	72	82	
アスファルト乳剤	表面処理用	リットル	69	69	69	69	69	69	79	
アスファルト乳剤	PK-R	リットル	71	71	71	71	71	71	81	
アスファルト乳剤	改質アスファルト乳剤	リットル	150	150	150	150	150	150	152	フォーム、クックファイバ相当品
注) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。										
<b>(9) 道路標示用、区画線用塗料</b>										
路面標示用塗料	溶解型(白) JISK5665 3種1号	kg	140	140	140	140	140	140	140	
路面標示用塗料	溶解型(黄) JISK5665 3種1号	kg	150	150	150	150	150	150	150	
路面標示用塗料	溶解型(白) JISK5665 3種2号	kg	160	160	160	160	160	160	160	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
路面標示用塗料	溶融型(黄) JISK5665 3種2号	kg	165	165	165	165	165	165	165		
路面標示用塗料	加熱型(白) JISK5665 2種	L	600	600	600	600	600	600	600	605	
路面標示用塗料	加熱型(黄) JISK5665 2種	L	600	600	600	600	600	600	600	605	
路面標示用塗料	常温型(白) JISK5665 1種	L	550	550	550	550	550	550	550	565	
路面標示用塗料	常温型(黄) JISK5665 1種	L	550	550	550	550	550	550	550	565	
接着用プライマー	区画線用	kg	310	310	310	310	310	310	310	320	
ガラスビーズ	0.105~0.840mm	kg	150	150	150	150	150	150	150	150	
区画線	ゼブラ・及横断線	m2	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	
区画線	矢印	m2	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140	
区画線	文字記号	m2	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140	3,140	
区画線	15cm巾(既設ラインの抹消)	m2	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	
<b>(10) 混和剤等</b>											
混和剤	フライアッシュ	t	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	10,500	25kg袋
グラウト混和剤	GF-1700	kg	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	
減水剤	ポソリスNo.70程度のもの	L	260	260	260	260	260	260	260	260	標準型
減水剤	ポソリスNo.75程度のもの	kg	115	115	115	115	115	115	115	115	促進型
減水剤	ポソリスNo.8程度のもの	kg	260	260	260	260	260	260	260	260	遅延型
A E剤	ビンゾール程度のもの	kg	292	292	292	292	292	292	292	292	
急結剤	マノール	kg	建-3-P104	建-3-P104	建-3-P104	建-3-P104	建-3-P104	建-3-P104	建-3-P104	建-10-P104	
防凍剤	マノール	kg	136	136	136	136	136	136	136	136	
起泡剤	エスコートL	kg	積-3-P111	積-3-P111	積-3-P111	積-3-P111	積-3-P111	積-3-P111	積-3-P111	積-10-P111	
起泡剤	アルミ粉	kg	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	
養生剤	サランラテックス	kg	680	680	680	680	680	680	680	680	
防氷剤	マノール	kg	建-3-P106	建-3-P106	建-3-P106	建-3-P106	建-3-P106	建-3-P106	建-3-P106	建-10-P106	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。											
<b>(11) 火薬類</b>											
ダイナマイト	3号桐 500kg未満	kg	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	
ダイナマイト	3号桐 500kg以上3000kg未満	kg	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,550	
ダイナマイト	3号桐 3000kg以上	kg	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,260	
ダイナマイト	2号榎 3000kg以上	kg	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,280	
含水爆薬(ゲル状)スラリー	25mm(30mm)*100g	kg	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,260	
含水爆薬(ゲル状)スラリー	25mm(30mm)*200g	kg	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,250	
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 500個未満	個	413	413	413	413	413	413	413	439	
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 500個以上2000個未満	個	413	413	413	413	413	413	413	439	
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 2000個以上	個	360	360	360	360	360	360	360	360	
電気雷管	DSD2~5段脚線3.0m	個	296	296	296	296	296	296	296	296	
補助線	銅線	m	7	7	7	7	7	7	7	8	
コンクリート破砕器	CCRまたはSLBP φ28×60g	組	建-3-P341	建-3-P341	建-3-P341	建-3-P341	建-3-P341	建-3-P341	建-3-P341	建-10-P341	
AN-FO	25kg入 パラ物	kg	476	476	476	476	476	476	476	524	
AN-FO	50mm×750g ピース物	kg	588	588	588	588	588	588	588	646	
注) 1 使用量はダイナマイトの契約単位当初設計使用量とする。											
2 上記価格は、大口取引価格とする。											
<b>(12) 木材類</b>											

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
板材；杉材1等	巾9cm 厚0.9cm 長2.0m	m3	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	39,000	
板材；杉材1等	巾9cm 厚1.1~1.5cm 長4.0m	m3	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	
板材；杉材1等	巾4.5cm 厚1.2~1.5cm 長4.0m	m3	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	
板材；杉材1等	巾15cm 厚1.1~1.5cm 長4.0m	m3	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	
板材；杉材1等	巾24cm 厚1.8~2.1cm 長4.0m	m3	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	59,000	
角材；杉材1等・2等	一辺長10.5cm 長3.0m	m3	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	
角材；杉材1等・2等	一辺長10.5cm 長4.0m	m3	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	
角材；杉材1等	一辺長6cm	m3	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000	43,000	
足場板；カラ松	長4.0m 厚3.6cm 巾20cm	m3	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	
松矢板	長2.0m 厚3~4.5cm 巾12cm	m3	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-10-P153	
松矢板	長4.0m 厚3~4.5cm 巾15cm	m3	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-3-P153	積-10-P153	
松矢板	長2.0m 厚5~6cm 巾12cm	m3	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	
松矢板	長4.0m 厚5~6cm 巾15cm	m3	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	
杉丸太	L=4.0m 末口 10cm先付	本	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	
杉丸太	L=0.5m 末口 10cm先付	本	210	210	210	210	210	210	210	210	
杉板	0.3m×180mm×10mm	枚	37	37	37	37	37	37	37	37	
コワ材	幅10cm以上	m2	330	330	330	330	330	330	330	330	
(備考) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2. 素材については、1、2等材込、土木用板材は1等、角材は2等材である。 (特1等、1等) (特1等) (1等) 3. 橋梁用材については、別途単価を決定すること。											
小径木											
丸太(皮付き)	末口7cm 長1.0m 杉	本	190	190	190	190	190	190	190	190	
丸太(皮付き)	末口7cm 長2.0m 杉	本	350	350	350	350	350	350	350	350	
丸太(皮付き)	末口7cm 長3.0m 杉	本	520	520	520	520	520	520	520	520	
丸太(皮付き)	末口9cm 長2.0m 杉	本	500	500	500	500	500	500	500	500	
丸太(皮付き)	末口9cm 長3.0m 杉	本	750	750	750	750	750	750	750	750	
丸太(皮付き)	末口7cm 長1.0m ひのき	本	210	210	210	210	210	210	210	210	
丸太(皮付き)	末口7cm 長2.0m ひのき	本	400	400	400	400	400	400	400	390	
丸太(皮付き)	末口7cm 長3.0m ひのき	本	600	600	600	600	600	600	600	580	
丸太(皮付き)	末口9cm 長2.0m ひのき	本	580	580	580	580	580	580	580	560	
丸太(皮付き)	末口9cm 長3.0m ひのき	本	870	870	870	870	870	870	870	850	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口7cm 長0.6m	本	230	230	230	230	230	230	230	240	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長0.6m	本	330	330	330	330	330	330	330	350	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長1.0m	本	570	570	570	570	570	570	570	560	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長2.0m	本	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長3.0m	本	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,570	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長4.0m	本	2,330	2,330	2,330	2,330	2,330	2,330	2,330	2,100	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口6cm 長0.6m	本	210	210	210	210	210	210	210	210	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口6cm 長1.8m	本	590	590	590	590	590	590	590	570	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	元口6cm 長4.0m	本	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,150	
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	中径6cm 長6.3m	本	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	末口7cm 長0.6m	本	240	240	240	240	240	240	240	250	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考		
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日			
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長0.6m	本	350	350	350	350	350	350	350	370		
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長1.0m	本	600	600	600	600	600	600	600	600	590	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長2.0m	本	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長3.0m	本	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,670	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長4.0m	本	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,490	2,210	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口6cm 長0.6m	本	220	220	220	220	220	220	220	220	220	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口6cm 長1.8m	本	630	630	630	630	630	630	630	630	600	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	元口6cm 長4.0m	本	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,330	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	中径6cm 長6.3m	本	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.4m 杉	本	140	140	140	140	140	140	140	140	140	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.6m 杉	本	190	190	190	190	190	190	190	190	200	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.4m ひのき	本	150	150	150	150	150	150	150	150	150	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.6m ひのき	本	210	210	210	210	210	210	210	210	210	
松丸太	末口9cm 長1.50m	本	390	390	390	390	390	390	390	390	390	
松丸太	末口9cm 長2.30m	本	600	600	600	600	600	600	600	600	600	
松丸太	末口12cm 長2.40m	本	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	
松丸太	末口12cm 長4.00m	本	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	
松丸太	末口15cm 長3.00m	本	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	
杭木 (加圧注入防腐処理) 杉	末口7cm 長1.8m	本	710	710	710	710	710	710	710	710	700	
杭木 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長0.9m	本	570	570	570	570	570	570	570	570	530	
杭木 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長1.2m	本	720	720	720	720	720	720	720	720	680	
杭木 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長1.5m	本	870	870	870	870	870	870	870	870	840	
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口7cm 長1.8m	本	750	750	750	750	750	750	750	750	740	
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長0.9m	本	600	600	600	600	600	600	600	600	550	
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長1.2m	本	770	770	770	770	770	770	770	770	710	
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長1.5m	本	930	930	930	930	930	930	930	930	880	
杭木 (加圧注入防腐処理) 混合	末口9cm 長0.9m	本	570	570	570	570	570	570	570	570	540	
杭木 (加圧注入防腐処理) 混合	末口9cm 長1.2m	本	720	720	720	720	720	720	720	720	700	
杭木 (加圧注入防腐処理) 混合	末口9cm 長1.5m	本	870	870	870	870	870	870	870	870	860	
(備考) 1. 概ね140本/1回以上の取引とする。 2. 価格は現場着とする。												

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
その他											
切丸太	長2.0m 末口6.0~7.5cm 杉	m3	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	
切丸太	長4.0m 末口6.0~9.0cm 杉	m3	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	
平角材；松1等・2等	長3.0m厚10.5~12巾15	m3	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	
平角材；松1等・2等	長4.0m厚10.5~12巾15	m3	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	
平角材；松1等・2等	長4.0m厚10.5巾18~24	m3	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	
板材；杉1等・2等	厚1.1~1.5cm 長4.0m 巾15cm	m3	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	
バタ角；カラ松又は米ツガ	長3.0m 巾9.0cm×9.0cm	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	
プレハブ底張用型枠	コワ材	m2	330	330	330	330	330	330	330	330	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。											
雑木類											
粗朶	長2.7m 周長0.6m	束	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,260	
帯梢	長3.0m 25本詰	束	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,620	
柳枝	長1.2m 周長0.9m	束	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	3,000	
小杭	長1.2m 径4cm 内径10本詰	束	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,360	
杉皮		m2	建-3-P378	建-3-P378	建-3-P378	建-3-P378	建-3-P378	建-3-P378	建-3-P378	建-10-P378	
唐竹(真竹)	目通り径 3cm	本	205	205	205	205	205	205	205	205 長さ 約5m	
唐竹(真竹)	目通り径 4cm	本	341	341	341	341	341	341	341	341 長さ 約6m	
唐竹(真竹)	目通り径 4.8~5.5cm	本	860	860	860	860	860	860	860	860 長さ 約7m	
目串	長18cm 竹	本	2	2	2	2	2	2	2	2	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。											
(13) 金物											
アンカーボルトL形	W1/2 300 (mm)	本	積-3-P52	積-3-P52	積-3-P52	積-3-P52	積-3-P52	積-3-P52	積-3-P52	積-10-P52	
溶接金網	線径6mm 網目150×150mm	m2	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	建-3-P65	積-10-P44	
ラス	菱形網 線径2mm 網目50×50mm	m2	210	210	210	210	210	210	210	260	
ラス	溶接網 線径4mm 網目150×150mm	m2	210	210	210	210	210	210	210	240	
アンカーピン	φ16mm×400mm	本	105	105	105	105	105	105	105	110	
アンカーピン	φ9mm×200mm (補助)	本	20	20	20	20	20	20	20	21	
アルミメッキ鋼線	6mm	kg	265	265	265	265	265	265	265	285	
アルミメッキ鋼線	8mm	kg	285	285	285	285	285	285	285	305	
丸かすがい	φ9mm×120mm	本	16	16	16	16	16	16	16	16	
丸かすがい	φ9mm×150mm	本	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	
丸かすがい	φ12mm×180mm	本	59	59	59	59	59	59	59	59	
丸かすがい	φ12mm×240mm	本	66	66	66	66	66	66	66	66	
手違いかすがい	φ6mm×90mm	本	積-3-P416	積-3-P416	積-3-P416	積-3-P416	積-3-P416	積-3-P416	積-3-P416	積-10-P416	
亜鉛鉄板	厚0.19mm 幅762mm 長1,829mm (被板)	枚	建-3-P45	建-3-P45	建-3-P45	建-3-P45	建-3-P45	建-3-P45	建-3-P45	建-10-P45	
鉄線	#12	kg	167	167	167	167	167	167	167	198	
鉄線	#10	kg	91	91	91	91	91	91	91	134	
鉄線	#8	kg	89	89	89	89	89	89	89	132	
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#14	kg	積-3-P41	積-3-P41	積-3-P41	積-3-P41	積-3-P41	積-3-P41	積-3-P41	積-10-P41	
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#12	kg	106	106	106	106	106	106	106	150	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#10	kg	105	105	105	105	105	105	105	149
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#8	kg	103	103	103	103	103	103	103	147
鉄丸釘	N=100	kg	103	103	103	103	103	103	103	147
鉄釘	N-90	kg	111	111	111	111	111	111	111	155
鉄釘	N-65	kg	117	117	117	117	117	117	117	161
鉄釘	N-38	kg	133	133	133	133	133	133	133	177
亀甲金網	亜鉛引 φ1.2mm×40mm	m <sup>2</sup>	172	172	172	172	172	172	172	172
亀甲金網	亜鉛引 φ1.0mm×26mm	m <sup>2</sup>	168	168	168	168	168	168	168	168
亀甲金網	亜鉛引 φ1.2mm×26mm	m <sup>2</sup>	208	208	208	208	208	208	208	208
ひし形金網 (亜鉛メッキ鉄線)	線形2.0mm×網目50mm	m <sup>2</sup>	200	200	200	200	200	200	200	230
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。										
2 ボルト類の価格はナット1個座金2個を含んだものである。										
<b>(14) 鉄線籠</b>										
<b>(14) - 1 蛇籠</b>										
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径45cm用線3.2mm	m	450	450	450	450	450	450	450	500
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径45cm用線4.0mm	m	630	630	630	630	630	630	630	700
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径45cm用線5.0mm	m	970	970	970	970	970	970	970	1,080
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径60cm用線3.2mm	m	590	590	590	590	590	590	590	660
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径60cm用線4.0mm	m	810	810	810	810	810	810	810	910
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径60cm用線5.0mm	m	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,400
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径45cm用線3.2mm	m	380	380	380	380	380	380	380	420
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径45cm用線4.0mm	m	520	520	520	520	520	520	520	580
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径45cm用線5.0mm	m	790	790	790	790	790	790	790	890
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径60cm用線3.2mm	m	510	510	510	510	510	510	510	560
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径60cm用線4.0mm	m	700	700	700	700	700	700	700	790
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径60cm用線5.0mm	m	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,190
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径45cm用線3.2mm	m	590	590	590	590	590	590	590	660
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径45cm用線4.0mm	m	820	820	820	820	820	820	820	910
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径45cm用線5.0mm	m	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,410
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径60cm用線3.2mm	m	770	770	770	770	770	770	770	860
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径60cm用線4.0mm	m	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,180
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径60cm用線5.0mm	m	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,820
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径45cm用線3.2mm	m	500	500	500	500	500	500	500	560
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径45cm用線4.0mm	m	680	680	680	680	680	680	680	760
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径45cm用線5.0mm	m	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,150
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径60cm用線3.2mm	m	660	660	660	660	660	660	660	740
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径60cm用線4.0mm	m	920	920	920	920	920	920	920	1,030
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径60cm用線5.0mm	m	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,560
蛇籠 (亜鉛アルミ合金)	網目13cm直径45cm用線3.2mm	m	590	590	590	590	590	590	590	660
蛇籠 (亜鉛アルミ合金)	網目13cm直径45cm用線4.0mm	m	820	820	820	820	820	820	820	910
蛇籠 (亜鉛アルミ合金)	網目13cm直径45cm用線5.0mm	m	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,410

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
蛇籠(亜鉛アルミ合金)	網目13cm直径60cm用線3.2mm	m	770	770	770	770	770	770	770	860
蛇籠(亜鉛アルミ合金)	網目13cm直径60cm用線4.0mm	m	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,180
蛇籠(亜鉛アルミ合金)	網目13cm直径60cm用線5.0mm	m	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,820
蛇籠(亜鉛アルミ合金)	網目15cm直径45cm用線3.2mm	m	500	500	500	500	500	500	500	560
蛇籠(亜鉛アルミ合金)	網目15cm直径45cm用線4.0mm	m	680	680	680	680	680	680	680	760
蛇籠(亜鉛アルミ合金)	網目15cm直径45cm用線5.0mm	m	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,150
蛇籠(亜鉛アルミ合金)	網目15cm直径60cm用線3.2mm	m	660	660	660	660	660	660	660	740
蛇籠(亜鉛アルミ合金)	網目15cm直径60cm用線4.0mm	m	920	920	920	920	920	920	920	1,030
蛇籠(亜鉛アルミ合金)	網目15cm直径60cm用線5.0mm	m	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,560
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。										
2 規格についてはJISA5513による。										
(14) - 2フトン籠										
フトン籠(GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,810
フトン籠(GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,070	2,310
フトン籠(GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,460
フトン籠(GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	m	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,920
フトン籠(GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,510
フトン籠(GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	m	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,750
フトン籠(GS-3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	m	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	1,460
フトン籠(GS-3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	m	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,840
フトン籠(GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,540
フトン籠(GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,990
フトン籠(GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	2,910
フトン籠(GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,360
フトン籠(GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	3,000
フトン籠(GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	4,500
フトン籠(GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,510
フトン籠(GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	3,260
フトン籠(GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	m	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,870
フトン籠(GS-7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	m	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,900
フトン籠(GS-7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,390
フトン籠(GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	2,010
フトン籠(GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,590
フトン籠(GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	3,390	3,390	3,390	3,390	3,390	3,390	3,390	3,790
フトン籠(亜鉛アルミ合金)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,360
フトン籠(亜鉛アルミ合金)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	3,000
フトン籠(亜鉛アルミ合金)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	4,500
フトン籠(亜鉛アルミ合金)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,510
フトン籠(亜鉛アルミ合金)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	3,260
フトン籠(亜鉛アルミ合金)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	m	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,870
フトン籠(亜鉛アルミ合金)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	m	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,900

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
フトン籠 (亜鉛アルミ合金)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,390	
フトン籠 (亜鉛アルミ合金)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	2,010	
フトン籠 (亜鉛アルミ合金)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,590	
フトン籠 (亜鉛アルミ合金)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	3,390	3,390	3,390	3,390	3,390	3,390	3,790	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 規格については、JISA5513による。										
(14) - 3 フトン籠 (パネル式)										
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,400	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	2,610	2,920	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	4,390	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,250	2,510	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	2,740	3,060	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	m	4,110	4,110	4,110	4,110	4,110	4,110	4,580	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	m	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	2,220	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,660	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,090	2,090	2,090	2,090	2,090	2,090	2,330	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	2,510	2,510	2,510	2,510	2,510	2,510	2,800	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	3,770	3,770	3,770	3,770	3,770	3,770	4,210	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	3,120	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,790	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,710	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	3,270	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	m	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,990	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	m	5,340	5,340	5,340	5,340	5,340	5,340	5,960	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,590	2,590	2,590	2,590	2,590	2,590	2,890	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	m	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,470	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	3,040	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,650	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	5,480	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	3,120	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,790	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,710	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	3,270	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	m	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,570	3,990	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	m	5,340	5,340	5,340	5,340	5,340	5,340	5,960	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,590	2,590	2,590	2,590	2,590	2,590	2,890	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	m	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,100	3,470	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	m	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	3,040	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	m	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,270	3,650	
フトン籠 (パネル式・亜鉛アルミ合金)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	m	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	5,480	



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。										
2 規格についてはJISA5513による。										
(14) -4かごマット										
かごマット (多段タイプ)	突込式 A型 a部	m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	7,040
かごマット (多段タイプ)	突込式 A型 b部	m	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	5,470
かごマット (多段タイプ)	突込式 B型 a部	m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	7,040
かごマット (多段タイプ)	突込式 B型 b部	m	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	5,470
かごマット (多段タイプ)	突込式 C型 a部	m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	7,040
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 a部	m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	7,040
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 b部	m	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	5,470
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 c部	m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	7,040
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 a部	m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	7,040
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 b部	m	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	5,470
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 c部	m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	7,040
かごマット (多段タイプ)	並列式 C型 a部	m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	7,040
かごマット (多段タイプ)	並列式 C型 c部	m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	7,040
かごマット (平張タイプ)	t=30cm 本体3.2mm×75mm	m2	3,440	3,440	3,440	3,440	3,440	3,440	3,440	3,860
かごマット (平張タイプ)	t=50cm 本体4.0mm×100mm	m2	4,580	4,580	4,580	4,580	4,580	4,580	4,580	5,140
(備考) 多段タイプの上記価格は、奥行き1m、勾配 1:0.5としその他詳細仕様については、鉄線籠型多段積護岸工法(試行案)による。										
かごマット(平張タイプ)の使用綿材は亜鉛+アルミ(10%)合金めっきの付着量は300g/m <sup>2</sup> 以上。										
(15) ネットフェンス										
ネットフェンス (標準設計)	A-I型 1.0m	m	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	3,160
ネットフェンス (標準設計)	A-II型 1.2m	m	3,180	3,180	3,180	3,180	3,180	3,180	3,180	3,680
ネットフェンス (標準設計)	A-III型 1.5m	m	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	4,550
ネットフェンス (標準設計)	A-IV型 1.5m 忍返し付	m	4,450	4,450	4,450	4,450	4,450	4,450	4,450	5,150
ネットフェンス (標準設計)	B-I型 1.2m 控柱付	m	3,260	3,260	3,260	3,260	3,260	3,260	3,260	3,770
ネットフェンス (標準設計)	B-II型 1.5m 控柱付	m	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	3,760	4,350
ネットフェンス (標準設計)	B-III型 1.5m 控柱忍返し付	m	4,120	4,120	4,120	4,120	4,120	4,120	4,120	4,770
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-I型 1.0m	m	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	3,410
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-II型 1.2m	m	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,990
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-III型 1.5m	m	4,130	4,130	4,130	4,130	4,130	4,130	4,130	4,950
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-IV型 1.5m 忍返し付	m	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	4,690	5,610
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	B-I型 1.2m 控柱付	m	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	4,070
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	B-II型 1.5m 控柱付	m	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	4,760
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	B-III型 1.5m 控柱忍返し付	m	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	5,240
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-I型 2.6mm 1.0m	m	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	3,430
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-II型 2.6mm 1.2m	m	3,430	3,430	3,430	3,430	3,430	3,430	3,430	3,970
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-III型 2.6mm 1.5m	m	4,210	4,210	4,210	4,210	4,210	4,210	4,210	4,880
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-IV型 2.6mm 1.5m 忍返し付	m	4,740	4,740	4,740	4,740	4,740	4,740	4,740	5,490
ネットフェンス (塗装メッキ)	B-I型 2.6mm 1.2m 控柱付	m	3,490	3,490	3,490	3,490	3,490	3,490	3,490	4,040
ネットフェンス (塗装メッキ)	B-II型 2.6mm 1.5m 控柱付	m	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	4,030	4,670
ネットフェンス (塗装メッキ)	B-III型 2.6mm 1.5m 控柱忍返し付	m	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	5,100
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-I型 3.2mm 1.0m	m	3,190	3,190	3,190	3,190	3,190	3,190	3,190	3,620

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-II型 3.2mm 1.2m	m	3,630	3,630	3,630	3,630	3,630	3,630	4,210		
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-III型 3.2mm 1.5m	m	4,510	4,510	4,510	4,510	4,510	4,510	5,230		
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-IV型 3.2mm 1.5m 忍返し付	m	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,860		
ネットフェンス (塗装メッキ)	B-I型 3.2mm 1.2m 控柱付	m	3,710	3,710	3,710	3,710	3,710	3,710	4,290		
ネットフェンス (塗装メッキ)	B-II型 3.2mm 1.5m 控柱付	m	4,340	4,340	4,340	4,340	4,340	4,340	5,030		
ネットフェンス (塗装メッキ)	B-III型 3.2mm 1.5m 控柱忍返し付	m	4,730	4,730	4,730	4,730	4,730	4,730	5,480		
フェンス用ブロック	巾180 長550 高450	個	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700		
フェンス用ブロック	巾180 長180 高450	個	550	550	550	550	550	550	550		
(備考) 支柱間隔 2m											
<b>(16) グリーンウォール</b>											
グリーンウォール	GW06 500*600*1000 塗装1回	m2	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	建-10-P322	
グリーンウォール	GW09 500*900*1000 塗装1回	m2	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	建-10-P322	
グリーンウォール	GW12 500*1,200*1000 塗装1回	m2	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	積-3-P300	建-10-P322	
スーパーグリーンウォール	背面レベル型 溶融亜鉛めっき	m2	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-10-P322	
スーパーグリーンウォール	背面傾斜型 溶融亜鉛めっき	m2	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-3-P322	建-10-P322	
グリーンステップ	無塗装	m	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,940	
(備考) 1. 価格は現場着とする。											
<b>(17) グレーチング</b>											
グレーチング (みぞぶた)	250mm T-6 L=995mm	組	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	8,340	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	300mm T-25 L=995mm	組	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	15,000	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	300mm T-20 L=995mm	組	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	13,600	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	300mm T-14 L=995mm	組	8,310	8,310	8,310	8,310	8,310	8,310	8,310	11,100	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	300mm T-6 L=995mm	組	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	10,100	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	350mm T-20 L=995mm	組	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	15,900	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	350mm T-14 L=995mm	組	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	14,500	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	350mm T-6 L=995mm	組	8,920	8,920	8,920	8,920	8,920	8,920	8,920	11,900	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	400mm T-25 L=995mm	組	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	19,900	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	400mm T-20 L=995mm	組	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	17,100	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	400mm T-14 L=995mm	組	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	15,500	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	450mm T-20 L=995mm	組	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	20,400	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	450mm T-14 L=995mm	組	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	18,300	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	500mm T-25 L=995mm	組	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	24,700	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	500mm T-20 L=995mm	組	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	24,700	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	500mm T-14 L=995mm	組	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	19,200	受桝付き
グレーチング (みぞぶた)	600mm T-25 L=995mm	組	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400	40,800	受桝付き
グレーチング (ますぶた)	300×400mm T-20	組	5,330	5,330	5,330	5,330	5,330	5,330	5,330	6,960	受桝付き
グレーチング (ますぶた)	300×400mm T-14	組	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	6,060	受桝付き
グレーチング (ますぶた)	300×400mm T-6	組	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	6,060	受桝付き
グレーチング (ますぶた)	300×500mm T-20	組	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	8,460	受桝付き
グレーチング (ますぶた)	300×500mm T-14	組	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	7,540	受桝付き
グレーチング (ますぶた)	300×500mm T-6	組	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	7,540	受桝付き
グレーチング (ますぶた)	300×600mm T-20	組	8,740	8,740	8,740	8,740	8,740	8,740	8,740	11,900	受桝付き
グレーチング (ますぶた)	300×600mm T-14	組	7,660	7,660	7,660	7,660	7,660	7,660	7,660	10,300	受桝付き

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
グレーチング (ますぶた)	300×600mm T-6	組	7,660	7,660	7,660	7,660	7,660	7,660	10,300	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×400mm T-20	組	6,660	6,660	6,660	6,660	6,660	6,660	8,700	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×400mm T-14	組	5,680	5,680	5,680	5,680	5,680	5,680	7,380	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×400mm T-6	組	5,680	5,680	5,680	5,680	5,680	5,680	7,380	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×500mm T-20	組	8,450	8,450	8,450	8,450	8,450	8,450	10,900	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×500mm T-14	組	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	9,780	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×500mm T-6	組	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	9,780	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×600mm T-20	組	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	14,500	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×600mm T-14	組	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	12,700	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	400×600mm T-6	組	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	12,700	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×500mm T-20	組	9,940	9,940	9,940	9,940	9,940	9,940	12,900	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×500mm T-14	組	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	11,800	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×500mm T-6	組	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	11,800	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×600mm T-20	組	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	16,700	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×600mm T-14	組	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	15,000	受枠付き
グレーチング (ますぶた)	500×600mm T-6	組	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	15,000	受枠付き
グレーチング (U字溝用) 車道用	150用 995×210mm T-14~2	枚	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	4,120	
グレーチング (U字溝用) 車道用	180用 995×240mm T-14~2	枚	4,080	4,080	4,080	4,080	4,080	4,080	4,430	
グレーチング (U字溝用) 車道用	240用 995×280mm T-14~6	枚	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	5,120	
グレーチング (U字溝用) 車道用	240用 995×280mm T-2	枚	4,560	4,560	4,560	4,560	4,560	4,560	4,950	
グレーチング (U字溝用) 車道用	300用 995×375mm T-14	枚	6,490	6,490	6,490	6,490	6,490	6,490	7,050	
グレーチング (U字溝用) 車道用	300用 995×375mm T-6	枚	6,030	6,030	6,030	6,030	6,030	6,030	6,550	
グレーチング (U字溝用) 車道用	300用 995×375mm T-2	枚	5,080	5,080	5,080	5,080	5,080	5,080	5,510	
グレーチング (U字溝用) 歩道用	150用 995×195mm 500kg/m <sup>2</sup>	枚	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,390	
グレーチング (U字溝用) 歩道用	180用 995×225mm 500kg/m <sup>2</sup>	枚	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,630	
グレーチング (U字溝用) 歩道用	240用 995×285mm 500kg/m <sup>2</sup>	枚	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	3,000	
グレーチング (U字溝用) 歩道用	300用 995×345mm 500kg/m <sup>2</sup>	枚	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	3,360	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	300用 995×390mm T-20	枚	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,900	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	300用 995×390mm T-14	枚	9,280	9,280	9,280	9,280	9,280	9,280	10,000	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	400用 995×490mm T-20	枚	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	14,000	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	400用 995×490mm T-14	枚	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	13,500	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	500用 995×590mm T-20	枚	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	19,700	
グレーチング (かさ上げ) 車道用	500用 995×590mm T-14	枚	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	17,400	
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	300用 995×390mm T-20	枚	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	14,100	
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	300用 995×390mm T-14	枚	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	12,200	
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	400用 995×490mm T-20	枚	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	16,200	
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	400用 995×490mm T-14	枚	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	15,700	
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	500用 995×590mm T-20	枚	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	21,900	
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	500用 995×590mm T-14	枚	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	19,600	
(備考) 1. 価格は現場着とする。										
<b>(18) 標示板</b>										
堤名板 (治山事業用)	400×300×10 A型アルミ合金	枚	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	40,600	
堤名板 (治山事業用)	550×400×12 B型アルミ合金	枚	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	47,800	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
堤名板 (治山事業用)	800×600×15 C型アルミ合金	枚	86,800	86,800	86,800	86,800	86,800	86,800	86,800	99,900	
山腹工板 (鋼管ポール付)	550×400×10	組	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	15,300	
林道名板	200×150×10 A型	枚	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	11,100	
林道名板	250×200×10 B型	枚	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	19,700	
林道名板	400×300×10 C型	枚	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	40,600	
林道路線名標柱	1500×130×130	本	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	16,600	
林道路線名標柱	1500×90×90	本	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	13,200	
<b>(19) コルゲートパイプ</b>											
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径400mm 厚1.6mm	m	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	7,290	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径400mm 厚2.0mm	m	7,140	7,140	7,140	7,140	7,140	7,140	7,140	8,580	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径600mm 厚1.6mm	m	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	10,000	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径600mm 厚2.0mm	m	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	11,800	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径600mm 厚2.7mm	m	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	14,400	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径800mm 厚1.6mm	m	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	13,200	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径800mm 厚2.0mm	m	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	15,500	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径800mm 厚2.7mm	m	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	18,700	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径800mm 厚3.2mm	m	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	21,800	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1000mm 厚2.0mm	m	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	18,800	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1000mm 厚2.7mm	m	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	22,600	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1000mm 厚3.2mm	m	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	26,500	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1000mm 厚4.0mm	m	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	33,000	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1200mm 厚2.0mm	m	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	22,300	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1200mm 厚2.7mm	m	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	27,200	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1200mm 厚3.2mm	m	26,400	26,400	26,400	26,400	26,400	26,400	26,400	31,700	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1200mm 厚4.0mm	m	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	39,000	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1350mm 厚2.0mm	m	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	24,700	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1350mm 厚2.7mm	m	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	29,800	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1350mm 厚3.2mm	m	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	29,300	35,100	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1350mm 厚4.0mm	m	36,300	36,300	36,300	36,300	36,300	36,300	36,300	43,400	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1500mm 厚2.7mm	m	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	33,100	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1500mm 厚3.2mm	m	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	32,300	38,700	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1500mm 厚4.0mm	m	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	47,800	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1650mm 厚3.2mm	m	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	42,200	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1650mm 厚4.0mm	m	43,700	43,700	43,700	43,700	43,700	43,700	43,700	52,400	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1800mm 厚3.2mm	m	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	45,800	
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1800mm 厚4.0mm	m	47,300	47,300	47,300	47,300	47,300	47,300	47,300	56,700	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚2.7mm	m	42,700	42,700	42,700	42,700	42,700	42,700	42,700	51,100	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚3.2mm	m	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	49,400	59,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚4.0mm	m	60,100	60,100	60,100	60,100	60,100	60,100	60,100	71,800	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚4.5mm	m	73,100	73,100	73,100	73,100	73,100	73,100	73,100	87,400	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚5.3mm	m	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	100,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚2.7mm	m	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	58,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚3.2mm	m	56,400	56,400	56,400	56,400	56,400	56,400	56,400	67,400	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚4.0mm	m	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	68,700	82,100	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚4.5mm	m	82,900	82,900	82,900	82,900	82,900	82,900	82,900	99,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚5.3mm	m	95,900	95,900	95,900	95,900	95,900	95,900	95,900	114,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚2.7mm	m	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	64,800	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚3.2mm	m	63,000	63,000	63,000	63,000	63,000	63,000	63,000	75,200	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚4.0mm	m	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	77,200	92,300	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚4.5mm	m	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	92,700	110,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚5.3mm	m	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	127,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚2.7mm	m	66,200	66,200	66,200	66,200	66,200	66,200	66,200	79,100	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚3.2mm	m	76,900	76,900	76,900	76,900	76,900	76,900	76,900	91,800	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚4.0mm	m	94,000	94,000	94,000	94,000	94,000	94,000	94,000	112,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚4.5mm	m	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	134,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚5.3mm	m	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	155,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3000mm 厚3.2mm	m	90,500	90,500	90,500	90,500	90,500	90,500	90,500	108,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3000mm 厚4.0mm	m	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	132,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3000mm 厚4.5mm	m	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	157,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3000mm 厚5.3mm	m	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	152,000	182,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3500mm 厚3.2mm	m	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	129,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3500mm 厚4.0mm	m	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	158,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3500mm 厚4.5mm	m	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	189,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3500mm 厚5.3mm	m	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	183,000	219,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径4000mm 厚3.2mm	m	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	145,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径4000mm 厚4.0mm	m	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	178,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径4000mm 厚4.5mm	m	177,000	177,000	177,000	177,000	177,000	177,000	177,000	212,000	
コルゲートパイプセクショナル円型	直径4000mm 厚5.3mm	m	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	246,000	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径2000mm 厚3.2mm	m	31,500	31,500	31,500	31,500	31,500	31,500	31,500	37,600	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径2000mm 厚4.0mm	m	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	45,800	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径2000mm 厚4.5mm	m	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	55,200	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径2000mm 厚5.3mm	m	53,400	53,400	53,400	53,400	53,400	53,400	53,400	63,900	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径3000mm 厚3.2mm	m	47,500	47,500	47,500	47,500	47,500	47,500	47,500	56,700	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径3000mm 厚4.0mm	m	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	69,200	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径3000mm 厚4.5mm	m	69,500	69,500	69,500	69,500	69,500	69,500	69,500	83,000	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径3000mm 厚5.3mm	m	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	96,200	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径4000mm 厚3.2mm	m	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	61,100	73,100	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径4000mm 厚4.0mm	m	74,700	74,700	74,700	74,700	74,700	74,700	74,700	89,200	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径4000mm 厚4.5mm	m	88,900	88,900	88,900	88,900	88,900	88,900	88,900	106,000	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径4000mm 厚5.3mm	m	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	123,000	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径5000mm 厚3.2mm	m	76,900	76,900	76,900	76,900	76,900	76,900	76,900	91,800	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径5000mm 厚4.0mm	m	94,000	94,000	94,000	94,000	94,000	94,000	94,000	112,000	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径5000mm 厚4.5mm	m	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	134,000	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径5000mm 厚5.3mm	m	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	155,000	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径6000mm 厚3.2mm	m	92,500	92,500	92,500	92,500	92,500	92,500	92,500	110,000	
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径6000mm 厚4.0mm	m	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	135,000	



(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
コルゲートU字フリューム B型	1000×600mm 板厚2.0mm	m	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	積-10-P325	
コルゲートU字フリューム B型	1000×600mm 板厚2.7mm	m	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	
コルゲートU字フリューム B型	1000×850mm 板厚2.0mm	m	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	積-10-P325	
コルゲートU字フリューム B型	1000×850mm 板厚2.7mm	m	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-3-P327	建-10-P327	
(備考) 1. 価格は現場着とする。											
<b>(21) 砂防関係</b>											
施工銘板 ダム工	0.45×0.55m 黒御影石 (厚20~25mm)	枚	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	13,600	文字を含まない
施工銘板 流路工	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)	枚	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,400	文字を含まない
施工銘板 急傾斜	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)	枚	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,400	文字を含まない
施工銘板 地すべり	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)	枚	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,400	文字を含まない
施工銘板	0.45×0.55m 黒御影石 (厚20~25mm) 文字含	枚	33,500	33,500	33,500	33,500	33,500	33,500	33,500	32,800	50文字程度の文字含む
施工銘板	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm) 文字含	枚	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	29,600	50文字程度の文字含む
施工銘板	0.30×0.20m 黄銅合金 (厚13mm) 文字含	枚	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	50文字程度の文字含む
施工銘板	0.30×0.20m 鋳物用銅合金地金 (厚13mm) 文字含	枚	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	50文字程度の文字含む
施工銘板	0.40×0.60m 鋳物用銅合金地金 (厚13mm) 文字含	枚	97,500	97,500	97,500	97,500	97,500	97,500	97,500	97,500	50文字程度の文字含む
砂防指定地等標識	1号 (FRP製)	枚	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	* 三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	2号 (FRP製)	枚	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	37,400	* 三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	5号 (FRP製)	枚	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	* 三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	7号 (FRP製)	枚	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	* 三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	8号 (FRP製)	枚	*	*	*	*	*	*	*	*	* 三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	3号 (FRP製)	枚	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	* 三重県砂防指定地等標識設置要領
土石流危険標識	単柱式 (FRP製)	枚	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	* 砂防施設設置指針
溪流標識	複柱式 (FRP製)	枚	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	* 指定地標識板を含む
砂防指定地等標識	1号 (アルミ製、支柱を含む)	枚	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	2号 (アルミ製、支柱を含む)	枚	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	5号 (アルミ製、支柱を含む)	枚	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	7号 (アルミ製、支柱を含む)	枚	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400	三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	8号 (アルミ製、支柱を含む)	枚	*	*	*	*	*	*	*	*	* 三重県砂防指定地等標識設置要領
砂防指定地等標識	3号 (アルミ製、支柱を含む)	枚	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	三重県砂防指定地等標識設置要領
土石流危険標識	単柱式 (アルミ製、支柱を含む)	枚	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	砂防施設設置指針
溪流標識	複柱式 (アルミ製、支柱を含む)	枚	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	指定地標識板を含む
注) 1. 価格は現場着とする。											
<b>鋼製堰堤 (二次製品)</b>											
鋼製堰堤	スクリーンタイプ	t	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	338,000	
鋼製堰堤	遮水タイプ	t	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	338,000	
鋼製堰堤	鋼製自在枠・直立・片ノリ・L型	t	304,000	304,000	304,000	304,000	304,000	304,000	304,000	349,000	
備考) 1. 塗装はNBコート6000P (茶黒)、ハイドロレジン (黒)、NEプライマー (赤)、のいずれかの1回塗りとする。 2. 現場持込み (荷卸し含まず) 価格とする。											
<b>鋼製土留枠</b>											
鋼製土留枠	H=1.5m H=2.0m 塗装品	t	304,000	304,000	304,000	304,000	304,000	304,000	304,000	349,000	
備考) 1. 現場持込み (荷卸し含まず) 価格とする。											
<b>落石防止壁</b>											
落石防止壁 G-I型	サビ止1回塗	t	357,000	357,000	357,000	357,000	357,000	357,000	357,000	397,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
落石防止壁 Gイ型	亜鉛メッキ仕上げ	t	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	419,000	460,000	
落石防止壁 入型	20~50 サビ止1回塗	t	366,000	366,000	366,000	366,000	366,000	366,000	366,000	
落石防止壁 入型	20~50 亜鉛メッキ仕上げ	t	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	
落石防止壁 逆Y-2010 2020 2030	サビ止1回塗	m	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	112,000	
落石防止壁 逆Y-2010 2020 2030	亜鉛メッキ仕上げ	m	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	123,000	
落石防止壁 逆Y-3010 3020	サビ止1回塗	m	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000	160,000	
落石防止壁 逆Y-3010 3020	亜鉛メッキ仕上げ	m	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	177,000	
落石防止壁 逆Y-4010	サビ止1回塗	m	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	188,000	
落石防止壁 逆Y-4010	亜鉛メッキ仕上げ	m	191,000	191,000	191,000	191,000	191,000	191,000	208,000	
備考) 1. 現場持込み(荷卸し含まず) 価格とする。										
<b>(22) 化学製品、その他雑資材</b>										
目地材	エラス又はセロタイト 相当品 厚10mm	m2	810	810	810	810	810	810	810	
目地材	エラス又はセロタイト 相当品 厚20mm	m2	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	
目地材	エラスチックファイラー-A 厚10mm	m2	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
目地材	エラスチックファイラー-A 厚20mm	m2	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	2,340	
目地材	エラスチックファイラー-C 厚10mm	m2	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	
目地材	エラスチックファイラー-C 厚20mm	m2	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	
止水板 塩化ビニル樹脂製CF	巾150mm 厚5mm	m	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	積-10-P343	
止水板 塩化ビニル樹脂製CC	巾150mm 厚5mm	m	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	積-10-P343	
止水板 塩化ビニル樹脂製CF	巾200mm 厚5mm; 海岸用	m	840	840	840	840	840	840	860	
止水板 塩化ビニル樹脂製CC	巾200mm 厚5mm	m	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	積-10-P343	
止水板 塩化ビニル樹脂製CF	巾300mm 厚7mm	m	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	積-10-P343	
止水板 塩化ビニル樹脂製CC	巾300mm 厚7mm; 砂防用	m	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,840	
止水板 塩化ビニル樹脂製FF	巾150mm 厚5mm	m	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	積-10-P343	
止水板 塩化ビニル樹脂製FF	巾200mm 厚5mm	m	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	建-3-P337	積-10-P343	
止水板 ゴム製EA	300×12.5×50	m	8,280	8,280	8,280	8,280	8,280	8,280	8,280	
止水板 ゴム製EB	300×12.5×30	m	6,840	6,840	6,840	6,840	6,840	6,840	6,840	
フィルター	パットフィルター M型 φ300mm 高135mm	個	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	
フィルター	ウィーブホール用 φ50mm 長143mm	個	260	260	260	260	260	260	340	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長150mm	個	建-3-P338	建-3-P338	建-3-P338	建-3-P338	建-3-P338	建-3-P338	建-10-P338	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長200mm	個	640	640	640	640	640	640	640	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長250mm	個	670	670	670	670	670	670	670	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長300mm	個	700	700	700	700	700	700	700	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長350mm	個	730	730	730	730	730	730	730	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長400mm	個	760	760	760	760	760	760	760	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長450mm	個	790	790	790	790	790	790	790	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長500mm	個	820	820	820	820	820	820	820	
水抜管	硬質塩化ビニール (VU50)	m	146	146	146	146	146	146	160	
水抜管	硬質塩化ビニール (VP50)	m	302	302	302	302	302	302	330	
水抜管	硬質塩化ビニール (VP75)	m	607	607	607	607	607	607	662	
ブルーシート	ポリエチレン製 #2000 巾3.6m 長5.4m	枚	建-3-P157	建-3-P157	建-3-P157	建-3-P157	建-3-P157	建-3-P157	建-10-P157	
ブルーシート	ポリエチレン製 #3000 巾3.6m 長5.4m	枚	積-3-P131	積-3-P131	積-3-P131	積-3-P131	積-3-P131	積-3-P131	積-10-P131	
吸い出し防止材	厚10mm	m2	370	370	370	370	370	370	370	



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
吸い出し防止材	引張強度 2.0kN/m以上	m2	370	370	370	370	370	370	370	
吸い出し防止材	引張強度 4.9kN/m以上	m2	370	370	370	370	370	370	370	
吸い出し防止材	引張強度 9.8kN/m以上	m2	510	510	510	510	510	510	510	
護岸用吸出防水シート	t=10mm以上 強度1.0tf/m以上	m2	510	510	510	510	510	510	510	
護岸用吸出防水シート	t=10mm以上 強度0.5tf/m以上	m2	370	370	370	370	370	370	370	
防砂シート	厚5mm以上 ポリエステル製不織布	m2	890	890	890	890	890	890	890	
ビニールフィルム	巾135cm 厚0.1mm	m	106	106	106	106	106	106	106	
軟質塩化ビニルシート	厚0.5mm	m2	積-3-P334	積-3-P334	積-3-P334	積-3-P334	積-3-P334	積-3-P334	積-10-P334	
塩化ビニール製暗渠排水管(集束管)	φ100mm	m	930	930	930	930	930	930	930	
塩化ビニール製暗渠排水管(集束管)	φ150mm	m	2,170	2,170	2,170	2,170	2,170	2,170	2,170	
塩化ビニール製暗渠排水管(集束管)	φ200mm	m	3,810	3,810	3,810	3,810	3,810	3,810	3,810	
高密度ポリエチレン管	φ150mm(有孔管) シングル構造	m	820	820	820	820	820	820	820	870
高密度ポリエチレン管	φ150mm(無孔管) シングル構造	m	820	820	820	820	820	820	820	870
高密度ポリエチレン管	φ600mm(無孔管) シングル構造	m	8,480	8,480	8,480	8,480	8,480	8,480	8,480	9,110
高密度ポリエチレン管	φ700mm(無孔管) シングル構造	m	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	14,500
高密度ポリエチレン管	φ800mm(無孔管) シングル構造	m	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	17,300
高密度ポリエチレン管	φ900mm(無孔管) シングル構造	m	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	22,700
高密度ポリエチレン管	φ1000mm(無孔管) シングル構造	m	26,500	26,500	26,500	26,500	26,500	26,500	26,500	29,100
高密度ポリエチレン管	φ600mm(無孔管) ダブル構造	m	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	11,100
高密度ポリエチレン管	φ700mm(無孔管) ダブル構造	m	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	15,200
高密度ポリエチレン管	φ800mm(無孔管) ダブル構造	m	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	18,900
高密度ポリエチレン管	φ900mm(無孔管) ダブル構造	m	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	26,100
高密度ポリエチレン管	φ1000mm(無孔管) ダブル構造	m	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	32,000
路盤紙	クラフト紙	m2	建-3-P187	建-3-P187	建-3-P187	建-3-P187	建-3-P187	建-3-P187	建-3-P187	建-10-P187
土のう	62×48cm 2号 ビニール袋汎用品	枚	15	15	15	15	15	15	15	15
土のう	62×48cm 麻袋	枚	建-3-P158	建-3-P158	建-3-P158	建-3-P158	建-3-P158	建-3-P158	建-3-P158	建-10-P158
塩ビ送水ホース	φ50mm	m	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-10-P748
塩ビ送水ホース	φ75mm	m	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-10-P748
塩ビ送水ホース	φ100mm	m	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-10-P748
塩ビ送水ホース	φ150mm	m	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-10-P748
塩ビ送水ホース	φ200mm	m	建-3-P714	建-3-P714	建-3-P714	建-3-P714	建-3-P714	建-3-P714	建-3-P714	建-10-P714
モイルポイントチゼル	1300kg級	本	97,100	97,100	97,100	97,100	97,100	97,100	97,100	97,100
路面切削用タイン(ビット)	ホイール式 2.0m	本	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520
路面切削用タイン(ビット)	ホイール式 1.0m	本	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520
路面切削用タイン(ビット)	ホイール式 0.7m	本	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520
ロッド	φ22用 L=0.6mテーパー	個	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800
ロッド	φ22用 L=0.9mテーパー	個	4,580	4,580	4,580	4,580	4,580	4,580	4,580	4,580
ロッド	φ22用 L=1.1mテーパー	個	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-10-P744
ロッド	φ22用 L=1.2mテーパー	個	5,410	5,410	5,410	5,410	5,410	5,410	5,410	5,410
ロッド	φ22用 L=1.4mテーパー	個	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-10-P744
ロッド	φ22用 L=1.5mテーパー	個	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120	6,120
ロッド	φ22用 L=1.8mテーパー	個	6,960	6,960	6,960	6,960	6,960	6,960	6,960	6,960
ビット	φ22用 径32mm カービット	個	建-3-P711	建-3-P711	建-3-P711	建-3-P711	建-3-P711	建-3-P711	建-3-P711	建-10-P711

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ビット	φ22用 径34mm カービット	個	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-10-P744	
ビット	φ22用 径36mm カービット	個	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-10-P744	
ビット	φ22用 径38mm カービット	個	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-10-P744	
ビット	φ22用 12×8 径38 クロスビット	個	建-3-P711	建-3-P711	建-3-P711	建-3-P711	建-3-P711	建-3-P711	建-10-P711	
ビット	φ22用 10×6 径32 クロスビット	個	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-3-P744	積-10-P744	
カッターブレード	径30cm	枚	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	
カッターブレード	径40cm	枚	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	
カッターブレード	径45cm	枚	66,400	66,400	66,400	66,400	66,400	66,400	66,400	
カッターブレード	径55cm	枚	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	81,500	
カッターブレード	径60cm	枚	88,500	88,500	88,500	88,500	88,500	88,500	88,500	
カッターブレード	径65cm	枚	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
カッターブレード	径75cm	枚	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	
カッターブレード	径105cm	枚	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	
替刃	肩掛式 30cm級用	枚	175	175	175	175	175	175	175	
替刃	ハンドガイド式 刈巾90cm級用	枚	370	370	370	370	370	370	370	
替刃	搭乗式 法面自走式用	枚	480	480	480	480	480	480	480	
区画線消却用カッター	3枚1組	組	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	
ピックスチール	シャンク丸型 L=60cm	本	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,880	
酸素	ボンベ入り	m3	225	225	225	225	225	225	225	
アセチレンガス	ボンベ入り	kg	940	940	940	940	940	940	940	
プロパンガス	ボンベ入り	kg	120	120	120	120	120	120	130	
溶接棒	D4301 径3.2mm	kg	280	280	280	280	280	280	335	
溶接棒	D4301 径4.0mm	kg	260	260	260	260	260	260	315	
溶接棒	D4301 径5.0mm	kg	250	250	250	250	250	250	310	
溶接棒	ガス用 GA35 径4.0mm	kg	195	195	195	195	195	195	215	
塗料	鉛丹錆止めペイント1種	kg	建-3-P168	建-3-P168	建-3-P168	建-3-P168	建-3-P168	建-3-P168	積-10-P169	
塗料	鉛系錆止めペイント1種	kg	300	300	300	300	300	300	315	
塗料	油性調合白亜鉛ペイント	kg	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管塗装材	鋼管塗装 3種ケレン処理	m2	*	*	*	*	*	*	*	
鋼管塗装材	鋼管塗装 アスファルト	kg	84	84	84	84	84	84	92	
鋼管塗装材	鋼管塗装 タールエポキシ	kg	700	700	700	700	700	700	700	J I S 5664 1種
鋼管塗装材	タールエポキシ樹脂用シンナー	kg	352	352	352	352	352	352	370	
ロープ	マニラロープ中級 1.2類 径12mm	kg	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-3-P748	積-10-P748	
ロープ	ナイロンロープ 径12mm マルチフィラメント	kg	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	
ロープ	標識ロープ 径10mm 黄黒ポリエチレン製	m	20	20	20	20	20	20	20	
プラスチックネット	目合25mm径3.7mmN29相当品	m2	740	740	740	740	740	740	740	
プラスチックネット	目合34mm径4.8mmN34相当品	m2	740	740	740	740	740	740	740	
プラスチックネット	目合5mm径1.8mmN598相当品	m2	660	660	660	660	660	660	660	
プラスチックネット	目合30mm Z-1相当品	m2	710	710	710	710	710	710	710	
プラスチックネット	目合2.5mm Z-28相当品	m2	350	350	350	350	350	350	350	
用水分水栓	塩ビ製 φ150mm	個	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
用水分水栓	塩ビ製 φ200mm	個	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	
接着剤	硬質塩ビ管用 低粘度	kg	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
防風ネット	1.4×3.0mm目No.022R相当品	m <sup>2</sup>	325	325	325	325	325	325	355	
防風ネット	3.0×3.0mm目No.103相当品	m <sup>2</sup>	230	230	230	230	230	230	255	
防風ネット	3.0×3.0mm目No.102相当品	m <sup>2</sup>	230	230	230	230	230	230	255	
地盤注入用薬液	水ガラス系懸濁液型無機珪結 LW-2相当品	L	35	35	35	35	35	35	35	
凍結防止剤	(袋物単価) 塩化マグネシウム	t	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	51,000	
境界鋸(三重県)	ステンレス製 40×100×2mm 2ツ穴	個	800	800	800	800	800	800	800	
塩ビ有孔管	VUφ100mm L=4.0m スリーブ付	本	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,770	
塩ビ有孔管	VUφ150mm L=4.0m スリーブ付	本	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	3,850	4,130	
防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2mm	m <sup>2</sup>	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,110	
防水用プライマー		リットル	400	400	400	400	400	400	455	
備考) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上とすることができる。										
暗渠排水管・付属品(ドレンレヤー用)										
吸水管	呼び径φ50mm	m	170	170	170	170	170	170	200	
簡易水閘	ネジ式(φ50mm用)	個	622	622	622	622	622	622	660	
簡易水閘	ゲート式(φ50mm用)	個	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
水平水閘	水平式(φ50mm用)	個	4,120	4,120	4,120	4,120	4,120	4,120	4,120	
変換ソケット	ロングパイプφ50-VUφ50	個	*	*	*	*	*	*	*	
Yチーズ	90° Y(ロングパイプφ50mm用)	個	280	280	280	280	280	280	280	
Yチーズ	45° Y(ロングパイプφ50mm用)	個	430	430	430	430	430	430	430	
暗渠排水用エルボ	φ50mm 90°	個	280	280	280	280	280	280	280	
暗渠工(マット型)	30mm×300mm	m	440	440	440	440	440	440	440	
鋼製ゲート										
鋼製簡易手上げゲート	BF 200×150	基	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	
鋼製簡易手上げゲート	BF 250×175	基	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	33,100	
鋼製簡易手上げゲート	BF 300×200	基	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	45,900	
鋼製簡易手上げゲート	BF 350×235	基	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	53,500	
鋼製簡易手上げゲート	BF 400×260	基	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	
鋼製簡易手上げゲート	BF 450×295	基	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	BF 500×500	基	344,000	344,000	344,000	344,000	344,000	344,000	344,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	BF 600×600	基	352,000	352,000	352,000	352,000	352,000	352,000	352,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	BF 700×700	基	386,000	386,000	386,000	386,000	386,000	386,000	386,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	BF 800×800	基	509,000	509,000	509,000	509,000	509,000	509,000	509,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	BF 900×900	基	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	583,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	BF 1000×1000	基	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	BF 500×500	基	379,000	379,000	379,000	379,000	379,000	379,000	379,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	BF 600×600	基	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	408,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	BF 700×700	基	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	BF 800×800	基	545,000	545,000	545,000	545,000	545,000	545,000	545,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	BF 900×900	基	617,000	617,000	617,000	617,000	617,000	617,000	617,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	BF 1000×1000	基	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	702,000	
注) 1 材質はSS41、扉体厚さは6m/m以上、塗装(錆止め)、輸送は20km以内とする。										
2 ソケット、キャップは吸水管を含む。										
アンカー工器材										

(単位：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
シャンクロッド	φ90用	個	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	
シャンクロッド	φ115用	個	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	
シャンクロッド	φ135用	個	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	61,400	
シャンクロッド	φ146用	個	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	
シャンクロッド	φ165用	個	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	
打ち込みアダプター	φ90用	個	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	
打ち込みアダプター	φ115用	個	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	
打ち込みアダプター	φ135用	個	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	
クリーニングアダプター	φ90用	個	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	
クリーニングアダプター	φ115用	個	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	
クリーニングアダプター	φ135用	個	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
クリーニングアダプター	φ146用	個	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
クリーニングアダプター	φ165用	個	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
エクステンションロッド	φ90用	個	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	34,500	
エクステンションロッド	φ115用	個	44,600	44,600	44,600	44,600	44,600	44,600	44,600	
エクステンションロッド	φ135用	個	44,600	44,600	44,600	44,600	44,600	44,600	44,600	
エクステンションロッド	φ146用	個	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	
エクステンションロッド	φ165用	個	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ90用	本	49,900	49,900	49,900	49,900	49,900	49,900	49,900	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ115用	本	51,200	51,200	51,200	51,200	51,200	51,200	51,200	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ135用	本	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ146用	本	74,800	74,800	74,800	74,800	74,800	74,800	74,800	
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ165用	本	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	91,700	
インナーロッド (1.5m標準)	φ90用	本	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	
インナーロッド (1.5m標準)	φ115用	本	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	
インナーロッド (1.5m標準)	φ135用	本	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	
インナーロッド (1.5m標準)	φ146用	本	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-10-P745	
インナーロッド (1.5m標準)	φ165用	本	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	
リングビット	φ90用	個	49,700	49,700	49,700	49,700	49,700	49,700	49,700	
リングビット	φ115用	個	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	
リングビット	φ135用	個	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	70,400	
リングビット	φ146用	個	建-3-P710	建-3-P710	建-3-P710	建-3-P710	建-3-P710	建-3-P710	建-10-P710	
リングビット	φ165用	個	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	
インナービット	φ90用	個	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	28,800	
インナービット	φ115用	個	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	
インナービット	φ135用	個	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000	
インナービット	φ146用	個	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-10-P745	
インナービット	φ165用	個	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	
ウォーターシーベル	φ90用 (打込用)	個	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	
ウォーターシーベル	φ115用 (打込用)	個	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	
ウォーターシーベル	φ135用 (打込用)	個	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000	
ウォーターシーベル	φ90用 (イッシュー付)	個	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	
ウォーターシーベル	φ115用 (イッシュー付)	個	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ウォーターシーベル	φ135用 (イッシュー付)	個	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	
ウォーターシーベル	φ146用 (イッシュー付)	個	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	
ウォーターシーベル	φ165用 (イッシュー付)	個	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	
大口径ボーリング工器材 (場所打杭)										
メタルクラウン	φ250mm	個	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-10-P745
メタルクラウン	φ350mm	個	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-10-P745
メタルクラウン	φ450mm	個	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-10-P745
メタルクラウン	φ500mm	個	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-10-P745
メタルクラウン	φ550mm	個	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-3-P745	積-10-P745
コアチューブ	φ250mm×1m	本	52,500	52,500	52,500	52,500	52,500	52,500	52,500	52,500
コアチューブ	φ350mm×1m	本	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800	72,800
コアチューブ	φ450mm×1m	本	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000	98,000
コアチューブ	φ500mm×1m	本	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000	117,000
コアチューブ	φ550mm×1m	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000
ウィングビット	φ250mm	個	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000
ウィングビット	φ350mm	個	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000	196,000
ウィングビット	φ450mm	個	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000
ウィングビット	φ500mm	個	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000
ウィングビット	φ550mm	個	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000
トリコンビット	φ250mm	個	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000
トリコンビット	φ350mm	個	434,000	434,000	434,000	434,000	434,000	434,000	434,000	434,000
トリコンビット	φ450mm	個	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000	672,000
トリコンビット	φ500mm	個	940,000	940,000	940,000	940,000	940,000	940,000	940,000	940,000
ドリルカラー	φ250mm×1m	本	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000
ドリルカラー	φ350mm×1m	本	637,000	637,000	637,000	637,000	637,000	637,000	637,000	637,000
ドリルカラー	φ450mm×1m	本	742,000	742,000	742,000	742,000	742,000	742,000	742,000	742,000
ドリルカラー	φ500mm×1m	本	812,000	812,000	812,000	812,000	812,000	812,000	812,000	812,000
サブソケット	φ250mm	個	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600
サブソケット	φ350mm	個	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600	96,600
サブソケット	φ450mm	個	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000
サブソケット	φ500mm	個	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000
ボーリングロッド	φ73mm×3m	本	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800	44,800
ボーリングロッド	φ101mm×3m	本	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200	74,200
ボーリングロッド	φ150mm×3m	本	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000	156,000
トンネル用器材										
ロッド	25H×2.0m テーパードロッド	本	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800
ロッド	25H×2.0m テーパースクリューロッド	本	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	-
ロッド	32R 25mm用 シェンクスクリューロッド	本	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200
ロッド	φ22 L=1.5m 中間ロッド	本	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600
ロッド	φ22 L=3.0m 中間ロッド	本	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600
ロッド	φ32 L=3.0m 中間ロッド	本	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400
ビット	φ22 6×10 38mmクロスビット	本	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720
ビット	φ22 8×12 50mmクロスビット	本	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800

(単価：円)

品名	規格	単位	年版						備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日		11月1日
ビッド	φ32 10×15 65mmクロスビッド	本	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	
ビッド	φ25 8×12 38mmターハ'クロスビッド	本	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	
ジョインスリーブ	32R	本	5,570	5,570	5,570	5,570	5,570	5,570	5,570	
<b>(23) セメントモルタル</b>										
セメントモルタル	1 : 1	m3	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000
セメントモルタル	1 : 1.5	m3	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000
セメントモルタル	1 : 2	m3	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
セメントモルタル	1 : 3	m3	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
注) 1 価格は工事現場渡しとする。 2 上記単価によることが著しく不適当な場合は「積算基準・設計歩掛等」により計算すること。										

(単価：円)

品名	規格	単位	年版						備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	
<b>(24) 硬質塩ビ管類</b>									
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ13mm 長4.0m	本	245	245	245	245	245	245	265
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ16mm 長4.0m	本	346	346	346	346	346	346	378
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ20mm 長4.0m	本	434	434	434	434	434	434	470
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ25mm 長4.0m	本	628	628	628	628	628	628	675
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ30mm 長4.0m	本	763	763	763	763	763	763	820
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ40mm 長4.0m	本	880	880	880	880	880	880	960
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ50mm 長4.0m	本	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,320
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ65mm 長4.0m	本	1,580	1,580	1,580	1,580	1,580	1,580	1,730
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ75mm 長4.0m	本	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,650
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ100mm 長4.0m	本	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,830
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ125mm 長4.0m	本	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,810
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ150mm 長4.0m	本	6,610	6,610	6,610	6,610	6,610	6,610	7,230
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ200mm 長4.0m	本	9,920	9,920	9,920	9,920	9,920	9,920	10,800
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ250mm 長4.0m	本	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	16,800
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ300mm 長4.0m	本	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	23,800
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ50mm 有効長4.0m	本	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ65mm 有効長4.0m	本	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ75mm 有効長4.0m	本	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ100mm 有効長4.0m	本	3,710	3,710	3,710	3,710	3,710	3,710	3,710
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ125mm 有効長4.0m	本	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ150mm 有効長4.0m	本	7,220	7,220	7,220	7,220	7,220	7,220	7,220
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ200mm 有効長4.0m	本	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ250mm 有効長4.0m	本	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ300mm 有効長4.0m	本	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ50mm 有効長6.0m	本	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,990
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ65mm 有効長6.0m	本	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	2,590
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ75mm 有効長6.0m	本	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,640	3,990
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ100mm 有効長6.0m	本	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250	5,740
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ125mm 有効長6.0m	本	6,870	6,870	6,870	6,870	6,870	6,870	7,510
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ150mm 有効長6.0m	本	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	11,200
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ200mm 有効長6.0m	本	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	16,800
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ250mm 有効長6.0m	本	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	26,200
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無	φ300mm 有効長6.0m	本	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	37,000
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ50mm 全長6.0m	本	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ65mm 全長6.0m	本	2,550	2,550	2,550	2,550	2,550	2,550	2,550
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ75mm 全長6.0m	本	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ100mm 全長6.0m	本	5,790	5,790	5,790	5,790	5,790	5,790	5,790
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ125mm 全長6.0m	本	7,470	7,470	7,470	7,470	7,470	7,470	7,470
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ150mm 全長6.0m	本	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ200mm 全長6.0m	本	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ250mm 全長6.0m	本	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ付	φ300mm 全長6.0m	本	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700	38,700		
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ40mm 長4.0m	本	464	464	464	464	464	464	464	505	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ50mm 長4.0m	本	585	585	585	585	585	585	585	640	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ65mm 長4.0m	本	898	898	898	898	898	898	898	980	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ75mm 長4.0m	本	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,200	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ100mm 長4.0m	本	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,430	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ125mm 長4.0m	本	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,770	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ150mm 長4.0m	本	3,590	3,590	3,590	3,590	3,590	3,590	3,590	3,890	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ200mm 長4.0m	本	5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	5,930	6,420	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ250mm 長4.0m	本	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	9,630	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ300mm 長4.0m	本	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	13,500	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ350mm 長4.0m	本	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	18,200	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ400mm 長4.0m	本	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400	24,200	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ450mm 長4.0m	本	28,300	28,300	28,300	28,300	28,300	28,300	28,300	30,600	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ500mm 長4.0m	本	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	38,500	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ50mm 有効長4.0m	本	603	603	603	603	603	603	603	603	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ65mm 有効長4.0m	本	928	928	928	928	928	928	928	928	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ75mm 有効長4.0m	本	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ100mm 有効長4.0m	本	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ125mm 有効長4.0m	本	3,030	3,030	3,030	3,030	3,030	3,030	3,030	3,030	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ150mm 有効長4.0m	本	4,380	4,380	4,380	4,380	4,380	4,380	4,380	4,380	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ200mm 有効長4.0m	本	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	7,350	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ250mm 有効長4.0m	本	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ300mm 有効長4.0m	本	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ350mm 有効長4.0m	本	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ400mm 有効長4.0m	本	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ450mm 有効長4.0m	本	36,900	36,900	36,900	36,900	36,900	36,900	36,900	36,900	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ500mm 有効長4.0m	本	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	46,900	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ50mm 全長6.0m	本	877	877	877	877	877	877	877	960	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ65mm 全長6.0m	本	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	1,470	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ75mm 全長6.0m	本	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,810	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ100mm 全長6.0m	本	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	2,140	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ125mm 全長6.0m	本	4,330	4,330	4,330	4,330	4,330	4,330	4,330	4,750	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ150mm 全長6.0m	本	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	6,130	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ200mm 全長6.0m	本	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	9,340	10,100	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ250mm 全長6.0m	本	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	15,100	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ300mm 全長6.0m	本	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600	21,300	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ350mm 全長6.0m	本	26,500	26,500	26,500	26,500	26,500	26,500	26,500	28,800	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ400mm 全長6.0m	本	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200	38,200	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ450mm 全長6.0m	本	44,500	44,500	44,500	44,500	44,500	44,500	44,500	48,300	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ500mm 全長6.0m	本	56,100	56,100	56,100	56,100	56,100	56,100	56,100	60,700	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ50mm 全長6.0m	本	940	940	940	940	940	940	940	940	



(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ65mm 全長6.0m	本	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ75mm 全長6.0m	本	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ100mm 全長6.0m	本	2,910	2,910	2,910	2,910	2,910	2,910	2,910	2,910	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ125mm 全長6.0m	本	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	4,720	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ150mm 全長6.0m	本	6,840	6,840	6,840	6,840	6,840	6,840	6,840	6,840	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ200mm 全長6.0m	本	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ250mm 全長6.0m	本	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ300mm 全長6.0m	本	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ350mm 全長6.0m	本	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	33,700	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ400mm 全長6.0m	本	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	45,100	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ450mm 全長6.0m	本	57,600	57,600	57,600	57,600	57,600	57,600	57,600	57,600	
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ500mm 全長6.0m	本	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ350mm 全長4.0m	本	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ400mm 全長4.0m	本	30,200	30,200	30,200	30,200	30,200	30,200	30,200	30,200	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ450mm 全長4.0m	本	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	38,300	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ500mm 全長4.0m	本	48,200	48,200	48,200	48,200	48,200	48,200	48,200	48,200	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ350mm 全長4.0m	本	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ400mm 全長4.0m	本	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ450mm 全長4.0m	本	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ500mm 全長4.0m	本	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ350mm 有効長6.0m	本	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ400mm 有効長6.0m	本	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ450mm 有効長6.0m	本	57,400	57,400	57,400	57,400	57,400	57,400	57,400	57,400	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ350mm 全長6.0m	本	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ400mm 全長6.0m	本	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ450mm 全長6.0m	本	69,300	69,300	69,300	69,300	69,300	69,300	69,300	69,300	
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ500mm 全長6.0m	本	86,800	86,800	86,800	86,800	86,800	86,800	86,800	86,800	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ13mm 長4.0m	本	245	245	245	245	245	245	245	265	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ16mm 長4.0m	本	346	346	346	346	346	346	346	378	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ20mm 長4.0m	本	434	434	434	434	434	434	434	470	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ25mm 長4.0m	本	628	628	628	628	628	628	628	675	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ30mm 長4.0m	本	763	763	763	763	763	763	763	820	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ40mm 長5.0m	本	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,410	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ50mm 長5.0m	本	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,980	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ75mm 長5.0m	本	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,550	3,880	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ100mm 長5.0m	本	5,240	5,240	5,240	5,240	5,240	5,240	5,240	5,730	
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ150mm 長5.0m	本	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	11,000	
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ50mm 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ75mm 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ100mm 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ125mm 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ150mm 長4.0m	本	*	*	*	*	*	*	*	*	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ200mm 長4.0m	本	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200		
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ250mm 長4.0m	本	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200		
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ300mm 長4.0m	本	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600		
硬質塩ビ管 (VM) RR片受	φ350mm 長4.0m	本	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300		
硬質塩ビ管 (VM) RR片受	φ400mm 長4.0m	本	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200		
硬質塩ビ管 (VM) RR片受	φ450mm 長4.0m	本	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200		
硬質塩ビ管 (VM) RR片受	φ500mm 長4.0m	本	58,100	58,100	58,100	58,100	58,100	58,100	58,100		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ75mm 長4.0m	本	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ100mm 長4.0m	本	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ125mm 長4.0m	本	2,990	2,990	2,990	2,990	2,990	2,990	2,990		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ150mm 長4.0m	本	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ200mm 長4.0m	本	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160	7,160		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ250mm 長4.0m	本	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ300mm 長4.0m	本	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ350mm 長4.0m	本	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ400mm 長4.0m	本	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ450mm 長4.0m	本	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ500mm 長4.0m	本	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ600mm 長4.0m	本	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000	66,000		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ50mm 長5.0m	本	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	2,100		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ75mm 長5.0m	本	3,670	3,670	3,670	3,670	3,670	3,670	4,140		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ100mm 長5.0m	本	5,480	5,480	5,480	5,480	5,480	5,480	6,190		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ125mm 長5.0m	本	7,230	7,230	7,230	7,230	7,230	7,230	8,150		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ150mm 長5.0m	本	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	11,900		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ200mm 長5.0m	本	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	19,200		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ250mm 長5.0m	本	26,200	26,200	26,200	26,200	26,200	26,200	29,500		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ300mm 長5.0m	本	37,600	37,600	37,600	37,600	37,600	37,600	42,400		
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ13mm	個	22	22	22	22	22	22	22	23	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ16mm	個	25	25	25	25	25	25	25	26	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ20mm	個	28	28	28	28	28	28	28	29	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ25mm	個	42	42	42	42	42	42	42	44	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ30mm	個	55	55	55	55	55	55	55	57	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ40mm	個	96	96	96	96	96	96	96	100	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ50mm	個	147	147	147	147	147	147	147	153	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ65mm	個	253	253	253	253	253	253	253	264	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ75mm	個	368	368	368	368	368	368	368	384	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ100mm	個	745	745	745	745	745	745	745	777	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ125mm	個	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,350	
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ150mm	個	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,240	
硬質塩ビ管TS継手異径ソケット	φ16mm×φ13mm	個	25	25	25	25	25	25	25	26	
硬質塩ビ管TS継手異径ソケット	φ20mm×φ16mm	個	28	28	28	28	28	28	28	29	
硬質塩ビ管TS継手異径ソケット	φ25mm×φ20mm	個	42	42	42	42	42	42	42	44	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ30mm×φ25mm	個	55	55	55	55	55	55	55	57	
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ40mm×φ30mm	個	94	94	94	94	94	94	94	94	98
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ50mm×φ40mm	個	142	142	142	142	142	142	142	142	148
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ65mm×φ50mm	個	253	253	253	253	253	253	253	253	264
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ75mm×φ65mm	個	368	368	368	368	368	368	368	368	384
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ100mm×φ75mm	個	690	690	690	690	690	690	690	690	720
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ125mm×φ100mm	個	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,310
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ150mm×φ100mm	個	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,250
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ150mm×φ125mm	個	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,280
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ200mm×φ150mm	個	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,790	6,900
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ250mm×φ200mm	個	9,590	9,590	9,590	9,590	9,590	9,590	9,590	9,590	9,750
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ300mm×φ250mm	個	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,600
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ350mm×φ300mm	個	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,900
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ400mm×φ350mm	個	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	23,200
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ13mm	個	22	22	22	22	22	22	22	22	23
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ16mm	個	26	26	26	26	26	26	26	26	27
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ20mm	個	36	36	36	36	36	36	36	36	38
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ25mm	個	52	52	52	52	52	52	52	52	55
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ30mm	個	72	72	72	72	72	72	72	72	75
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ40mm	個	128	128	128	128	128	128	128	128	134
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ50mm	個	211	211	211	211	211	211	211	211	220
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ65mm	個	377	377	377	377	377	377	377	377	393
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ75mm	個	561	561	561	561	561	561	561	561	585
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ100mm	個	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,140
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ125mm	個	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,240
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ150mm	個	3,590	3,590	3,590	3,590	3,590	3,590	3,590	3,590	3,740
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ13×φ13	個	26	26	26	26	26	26	26	26	27
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ16×φ13	個	41	41	41	41	41	41	41	41	43
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ16×φ16	個	41	41	41	41	41	41	41	41	43
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ20×φ16	個	51	51	51	51	51	51	51	51	54
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ20×φ20	個	51	51	51	51	51	51	51	51	54
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ25×φ20	個	80	80	80	80	80	80	80	80	84
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ25×φ25	個	80	80	80	80	80	80	80	80	84
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ30×φ25	個	105	105	105	105	105	105	105	105	110
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ30×φ30	個	105	105	105	105	105	105	105	105	110
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ40×φ30	個	151	151	151	151	151	151	151	151	158
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ40×φ40	個	184	184	184	184	184	184	184	184	192
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ50×φ40	個	248	248	248	248	248	248	248	248	259
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ50×φ50	個	303	303	303	303	303	303	303	303	316
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ65×φ50	個	487	487	487	487	487	487	487	487	508
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ65×φ65	個	556	556	556	556	556	556	556	556	580
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ75×φ65	個	860	860	860	860	860	860	860	860	897

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ75×φ75	個	860	860	860	860	860	860	897	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ100×φ75	個	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,700	1,780	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ100×φ100	個	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,770	1,850	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ125×φ75	個	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,990	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ125×φ100	個	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,990	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ125×φ125	個	3,040	3,040	3,040	3,040	3,040	3,040	3,170	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ150×φ75	個	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,330	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ150×φ100	個	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,330	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ150×φ125	個	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,110	5,330	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ150×φ150	個	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750	5,750	6,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ75	個	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ100	個	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ125	個	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ150	個	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ200	個	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ75	個	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600	13,900	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ100	個	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ125	個	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ150	個	27,600	27,600	27,600	27,600	27,600	27,600	27,600	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ200	個	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ250	個	24,100	24,100	24,100	24,100	24,100	24,100	24,100	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ75	個	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	27,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ100	個	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ125	個	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ150	個	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ200	個	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ250	個	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	42,800	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ300	個	34,800	34,800	34,800	34,800	34,800	34,800	34,800	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ75	個	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	45,300	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ100	個	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ125	個	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ150	個	48,300	48,300	48,300	48,300	48,300	48,300	48,300	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ200	個	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	48,500	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ250	個	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	54,600	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ300	個	56,300	56,300	56,300	56,300	56,300	56,300	56,300	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ350	個	65,100	65,100	65,100	65,100	65,100	65,100	65,100	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ75	個	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ100	個	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ125	個	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ150	個	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ200	個	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	56,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ250	個	62,500	62,500	62,500	62,500	62,500	62,500	62,500	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ300	個	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	65,700	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ350	個	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	74,600	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ400	個	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	84,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ75	個	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ100	個	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ125	個	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ150	個	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ200	個	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	101,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ250	個	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ300	個	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ350	個	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ400	個	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ450	個	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ75	個	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ100	個	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ125	個	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ150	個	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ200	個	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ250	個	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ300	個	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	142,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ350	個	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	157,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ400	個	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ450	個	186,000	186,000	186,000	186,000	186,000	186,000	186,000	
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ500	個	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	207,000	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ75×90°	個	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,620	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ75×45°	個	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,430	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ75×22° 1/2	個	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,430	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ75×11° 1/4	個	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,310	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ100×90°	個	2,810	2,810	2,810	2,810	2,810	2,810	2,850	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ100×45°	個	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,490	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ100×22° 1/2	個	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,490	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ100×11° 1/4	個	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	2,340	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ125×90°	個	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	4,670	4,740	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ125×45°	個	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,140	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ125×22° 1/2	個	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,070	4,140	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ125×11° 1/4	個	3,420	3,420	3,420	3,420	3,420	3,420	3,470	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ150×90°	個	9,550	9,550	9,550	9,550	9,550	9,550	9,700	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ150×45°	個	7,640	7,640	7,640	7,640	7,640	7,640	7,770	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ150×22° 1/2	個	7,320	7,320	7,320	7,320	7,320	7,320	7,440	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ150×11° 1/4	個	5,960	5,960	5,960	5,960	5,960	5,960	6,060	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ200×90°	個	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,600	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ200×45°	個	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,500	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ200×22° 1/2	個	9,130	9,130	9,130	9,130	9,130	9,130	9,280	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ200×11° 1/4	個	7,570	7,570	7,570	7,570	7,570	7,570	7,690	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ250×90°	個	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	27,400	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ250×45°	個	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,900	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ250×22° 1/2	個	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,900	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ250×11° 1/4	個	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,300	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ300×90°	個	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,900	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ300×45°	個	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,800	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ300×22° 1/2	個	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,700	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ300×11° 1/4	個	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,300	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ350×90°	個	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,800	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ350×45°	個	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,200	34,700	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ350×22° 1/2	個	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,400	28,800	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ350×11° 1/4	個	26,600	26,600	26,600	26,600	26,600	26,600	27,000	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ400×90°	個	69,300	69,300	69,300	69,300	69,300	69,300	70,400	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ400×45°	個	55,900	55,900	55,900	55,900	55,900	55,900	56,800	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ400×22° 1/2	個	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,300	42,900	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ400×11° 1/4	個	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	36,800	37,400	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ450×90°	個	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	101,000	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ450×45°	個	72,200	72,200	72,200	72,200	72,200	72,200	73,300	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ450×22° 1/2	個	57,500	57,500	57,500	57,500	57,500	57,500	58,400	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ450×11° 1/4	個	50,500	50,500	50,500	50,500	50,500	50,500	51,300	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ500×90°	個	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	149,000	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ500×45°	個	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	105,000	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ500×22° 1/2	個	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	81,800	
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ500×11° 1/4	個	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	70,100	71,200	
硬質塩ビ管T S継手止水キャップ	φ75	個	391	391	391	391	391	391	408	
硬質塩ビ管T S継手止水キャップ	φ100	個	703	703	703	703	703	703	734	
給水栓 (パイプライン用)	φ50 (アルファバルブ)	個	5,440	5,440	5,440	5,440	5,440	5,440	5,440	
給水栓 (パイプライン用)	φ75 (アルファバルブ)	個	7,590	7,590	7,590	7,590	7,590	7,590	7,590	
給水栓 (パイプライン用)	φ100 (アルファバルブ)	個	8,650	8,650	8,650	8,650	8,650	8,650	8,650	
注) 1 価格は、現場着とする。										
<b>(25) 配管材料類</b>										
水道用仕切弁類										
水道用仕切弁	φ75 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	
水道用仕切弁	φ100 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	
水道用仕切弁	φ125 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	
水道用仕切弁	φ150 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	
水道用仕切弁	φ200 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	78,600	78,600	78,600	78,600	78,600	78,600	78,600	
水道用仕切弁	φ250 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	
水道用仕切弁	φ300 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	
水道用仕切弁	φ350 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
水道用仕切弁	φ400 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	
水道用仕切弁	φ450 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	406,000	406,000	406,000	406,000	406,000	406,000	406,000	406,000	
水道用仕切弁	φ500 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	
水道用仕切弁	φ600 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	
水道用仕切弁	φ700 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	
水道用仕切弁	φ800 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	
水道用仕切弁	φ900 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	
水道用仕切弁	φ1000 (FC立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	
水道用仕切弁	φ75 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	
水道用仕切弁	φ100 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	30,300	
水道用仕切弁	φ125 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	39,300	
水道用仕切弁	φ150 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	
水道用仕切弁	φ200 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	78,600	78,600	78,600	78,600	78,600	78,600	78,600	78,600	
水道用仕切弁	φ250 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	
水道用仕切弁	φ300 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	
水道用仕切弁	φ350 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	
水道用仕切弁	φ400 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	308,000	
水道用仕切弁	φ450 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	406,000	406,000	406,000	406,000	406,000	406,000	406,000	406,000	
水道用仕切弁	φ500 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	523,000	
水道用仕切弁	φ600 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	
水道用仕切弁	φ700 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	1,910,000	
水道用仕切弁	φ800 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	2,700,000	
水道用仕切弁	φ900 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	
水道用仕切弁	φ1000 (FC横型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	4,950,000	
水道用蝶型弁	φ150 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	342,000	342,000	342,000	342,000	342,000	342,000	342,000	342,000	
水道用蝶型弁	φ200 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	
水道用蝶型弁	φ250 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	442,000	
水道用蝶型弁	φ300 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	529,000	
水道用蝶型弁	φ350 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	625,000	625,000	625,000	625,000	625,000	625,000	625,000	646,000	
水道用蝶型弁	φ400 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	695,000	695,000	695,000	695,000	695,000	695,000	695,000	718,000	
水道用蝶型弁	φ450 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	825,000	825,000	825,000	825,000	825,000	825,000	825,000	852,000	
水道用蝶型弁	φ500 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	901,000	901,000	901,000	901,000	901,000	901,000	901,000	931,000	
水道用蝶型弁	φ600 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,190,000	
水道用蝶型弁	φ700 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,530,000	
水道用蝶型弁	φ800 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,870,000	
水道用蝶型弁	φ900 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	2,230,000	2,230,000	2,230,000	2,230,000	2,230,000	2,230,000	2,230,000	2,310,000	
水道用蝶型弁	φ1000 (FC) 7.5k 合成樹脂塗装	基	2,880,000	2,880,000	2,880,000	2,880,000	2,880,000	2,880,000	2,880,000	2,980,000	
水道用仕切弁	φ75 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	
水道用仕切弁	φ100 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	
水道用仕切弁	φ125 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	
水道用仕切弁	φ150 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	
水道用仕切弁	φ200 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
水道用仕切弁	φ250 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	
水道用仕切弁	φ300 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	208,000	
水道用仕切弁	φ350 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	362,000	362,000	362,000	362,000	362,000	362,000	362,000	
水道用仕切弁	φ400 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	497,000	497,000	497,000	497,000	497,000	497,000	497,000	
水道用仕切弁	φ450 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	682,000	
水道用仕切弁	φ500 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	907,000	907,000	907,000	907,000	907,000	907,000	907,000	
水道用仕切弁	φ600 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	
水道用仕切弁	φ700 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	2,290,000	2,290,000	2,290,000	2,290,000	2,290,000	2,290,000	2,290,000	
水道用仕切弁	φ800 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	3,400,000	3,400,000	3,400,000	3,400,000	3,400,000	3,400,000	3,400,000	
水道用仕切弁	φ900 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	4,590,000	4,590,000	4,590,000	4,590,000	4,590,000	4,590,000	4,590,000	
水道用仕切弁	φ1000 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	基	5,930,000	5,930,000	5,930,000	5,930,000	5,930,000	5,930,000	5,930,000	
水道用仕切弁	φ75 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	36,100	
水道用仕切弁	φ100 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	
水道用仕切弁	φ125 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	
水道用仕切弁	φ150 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	
水道用仕切弁	φ200 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	
水道用仕切弁	φ250 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	
水道用仕切弁	φ300 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	
水道用仕切弁	φ350 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	
水道用仕切弁	φ400 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	633,000	633,000	633,000	633,000	633,000	633,000	633,000	
水道用仕切弁	φ450 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	829,000	829,000	829,000	829,000	829,000	829,000	829,000	
水道用仕切弁	φ500 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	
水道用仕切弁	φ600 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	1,850,000	
水道用仕切弁	φ700 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	2,290,000	2,290,000	2,290,000	2,290,000	2,290,000	2,290,000	2,290,000	
水道用仕切弁	φ800 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	3,400,000	3,400,000	3,400,000	3,400,000	3,400,000	3,400,000	3,400,000	
水道用仕切弁	φ900 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	4,590,000	4,590,000	4,590,000	4,590,000	4,590,000	4,590,000	4,590,000	
水道用仕切弁	φ1000 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	基	5,930,000	5,930,000	5,930,000	5,930,000	5,930,000	5,930,000	5,930,000	
水道用蝶型弁	φ150 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	445,000	445,000	445,000	445,000	445,000	445,000	445,000	
水道用蝶型弁	φ200 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	489,000	489,000	489,000	489,000	489,000	489,000	489,000	
水道用蝶型弁	φ250 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	539,000	539,000	539,000	539,000	539,000	539,000	539,000	
水道用蝶型弁	φ300 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	688,000	688,000	688,000	688,000	688,000	688,000	688,000	
水道用蝶型弁	φ350 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	841,000	841,000	841,000	841,000	841,000	841,000	841,000	
水道用蝶型弁	φ400 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	933,000	933,000	933,000	933,000	933,000	933,000	933,000	
水道用蝶型弁	φ450 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	
水道用蝶型弁	φ500 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	
水道用蝶型弁	φ600 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	
水道用蝶型弁	φ700 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	1,840,000	
水道用蝶型弁	φ800 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	2,250,000	
水道用蝶型弁	φ900 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	2,780,000	2,780,000	2,780,000	2,780,000	2,780,000	2,780,000	2,780,000	
水道用蝶型弁	φ1000 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	基	3,570,000	3,570,000	3,570,000	3,570,000	3,570,000	3,570,000	3,570,000	

注) 1. FCD製は、735kPa (7.5kgf/cm<sup>2</sup>)、黒ワニス又は合成樹脂塗装品とする。  
2. FCD製・仕切弁(立型)は、735kPa (7.5kgf/cm<sup>2</sup>)、合成樹脂塗装品とする。



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
3. FCD製・仕切弁(横型)、FCD製・蝶型弁(バタリ)は、735kPa(7.5kgf/cm <sup>2</sup> )、内面粉体塗装品とする。										
ドレサージョイント										
ドレサージョイント	φ75(塩ビ製)	個	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	
ドレサージョイント	φ100(塩ビ製)	個	3,990	3,990	3,990	3,990	3,990	3,990	3,990	
ドレサージョイント	φ125(塩ビ製)	個	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	
ドレサージョイント	φ150(塩ビ製)	個	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	
ドレサージョイント	φ200(塩ビ製)	個	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	
ドレサージョイント	φ250(塩ビ製)	個	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	
ドレサージョイント	φ300(塩ビ製)	個	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	
ドレサージョイント	φ350(塩ビ製)	個	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	
ドレサージョイント	φ400(塩ビ製)	個	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	36,200	
ドレサージョイント	φ450(塩ビ製)	個	42,700	42,700	42,700	42,700	42,700	42,700	42,700	
ドレサージョイント	φ500(塩ビ製)	個	69,900	69,900	69,900	69,900	69,900	69,900	76,800	
ドレサージョイント	φ75(鋳鉄製又は鋼板製)	個	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	26,800	
ドレサージョイント	φ100(鋳鉄製又は鋼板製)	個	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	22,700	28,800	
ドレサージョイント	φ125(鋳鉄製又は鋼板製)	個	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	38,800	
ドレサージョイント	φ150(鋳鉄製又は鋼板製)	個	37,500	37,500	37,500	37,500	37,500	37,500	47,500	
ドレサージョイント	φ200(鋳鉄製又は鋼板製)	個	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	46,200	58,200	
ドレサージョイント	φ250(鋳鉄製又は鋼板製)	個	53,600	53,600	53,600	53,600	53,600	53,600	67,600	
ドレサージョイント	φ300(鋳鉄製又は鋼板製)	個	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	60,900	77,000	
ドレサージョイント	φ350(鋳鉄製又は鋼板製)	個	95,800	95,800	95,800	95,800	95,800	95,800	121,000	
ドレサージョイント	φ400(鋳鉄製又は鋼板製)	個	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	142,000	
ドレサージョイント	φ450(鋳鉄製又は鋼板製)	個	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	160,000	
ドレサージョイント	φ500(鋳鉄製又は鋼板製)	個	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	183,000	
フレキシブルフランジ 空気弁										
フレキシブルフランジ	φ75(鋳鉄製)	個	75,600	75,600	75,600	75,600	75,600	75,600	77,700	
フレキシブルフランジ	φ100(鋳鉄製)	個	88,900	88,900	88,900	88,900	88,900	88,900	91,700	
フレキシブルフランジ	φ125(鋳鉄製)	個	*	*	*	*	*	*	*	
フレキシブルフランジ	φ150(鋳鉄製)	個	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	120,000	
フレキシブルフランジ	φ200(鋳鉄製)	個	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	158,000	
フレキシブルフランジ	φ250(鋳鉄製)	個	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000	214,000	221,000	
フレキシブルフランジ	φ300(鋳鉄製)	個	261,000	261,000	261,000	261,000	261,000	261,000	269,000	
フレキシブルフランジ	φ350(鋳鉄製)	個	*	*	*	*	*	*	*	
フレキシブルフランジ	φ400(鋼板製)	個	401,000	401,000	401,000	401,000	401,000	401,000	413,000	
フレキシブルフランジ	φ450(鋼板製)	個	457,000	457,000	457,000	457,000	457,000	457,000	471,000	
フレキシブルフランジ	φ500(鋼板製)	個	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	536,000	
急排空気弁	φ13(F C) 合成樹脂塗装	個	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	
急排空気弁	φ20(F C) 合成樹脂塗装	個	26,600	26,600	26,600	26,600	26,600	26,600	26,600	
急排空気弁	φ25(F C) 合成樹脂塗装	個	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	
急排空気弁	φ75(F C) 合成樹脂塗装	個	40,600	40,600	40,600	40,600	40,600	40,600	40,600	
急排空気弁	φ100(F C) 合成樹脂塗装	個	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400	
急排空気弁	φ150(F C) 合成樹脂塗装	個	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
鋼板製異形管 曲管 (塩ビ管用)											
鋼板製異形管 曲管	φ350×90° (塩ビ管用)	個	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	189,000	
鋼板製異形管 曲管	φ350×45° (塩ビ管用)	個	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	147,000	
鋼板製異形管 曲管	φ350×22° 1/2 (塩ビ管用)	個	89,300	89,300	89,300	89,300	89,300	89,300	89,300	97,800	
鋼板製異形管 曲管	φ350×11° 1/4 (塩ビ管用)	個	89,300	89,300	89,300	89,300	89,300	89,300	89,300	97,800	
鋼板製異形管 曲管	φ350×5° 5/8 (塩ビ管用)	個	89,300	89,300	89,300	89,300	89,300	89,300	89,300	97,800	
鋼板製異形管 曲管	φ400×90° (塩ビ管用)	個	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	229,000	
鋼板製異形管 曲管	φ400×45° (塩ビ管用)	個	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	174,000	
鋼板製異形管 曲管	φ400×22° 1/2 (塩ビ管用)	個	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	112,000	
鋼板製異形管 曲管	φ400×11° 1/4 (塩ビ管用)	個	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	112,000	
鋼板製異形管 曲管	φ400×5° 5/8 (塩ビ管用)	個	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	112,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×90° (塩ビ管用)	個	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000	248,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×45° (塩ビ管用)	個	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	185,000	193,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×22° 1/2 (塩ビ管用)	個	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×11° 1/4 (塩ビ管用)	個	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	
鋼板製異形管 曲管	φ450×5° 5/8 (塩ビ管用)	個	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×90° (塩ビ管用)	個	277,000	277,000	277,000	277,000	277,000	277,000	277,000	279,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×45° (塩ビ管用)	個	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	218,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×22° 1/2 (塩ビ管用)	個	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×11° 1/4 (塩ビ管用)	個	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	
鋼板製異形管 曲管	φ500×5° 5/8 (塩ビ管用)	個	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	155,000	
注) 1. 価格は、現場着とする。											
ダグタイル鑄鉄管											
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ75 T形1種	本	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	14,700	16,900	16,900	内面モルタルライニング
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ100 T形1種	本	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	22,000	22,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ150 T形1種	本	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	40,800	40,800	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ200 T形1種	本	46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	46,800	53,900	53,900	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ250 T形1種	本	58,400	58,400	58,400	58,400	58,400	58,400	67,200	67,200	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ300 T形1種	本	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	92,100	106,000	106,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ350 T形1種	本	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	124,000	124,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ400 T形1種	本	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	159,000	159,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ450 T形1種	本	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	186,000	186,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ500 T形1種	本	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	217,000	217,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ600 T形1種	本	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	300,000	300,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ700 T形1種	本	322,000	322,000	322,000	322,000	322,000	322,000	370,000	370,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ800 T形1種	本	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	472,000	472,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ900 T形1種	本	451,000	451,000	451,000	451,000	451,000	451,000	519,000	519,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ1000 T形1種	本	549,000	549,000	549,000	549,000	549,000	549,000	631,000	631,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ400 T形2種	本	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	123,000	142,000	142,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ450 T形2種	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	166,000	166,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ500 T形2種	本	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	196,000	196,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ600 T形2種	本	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000	238,000	274,000	274,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 T形2種	本	296,000	296,000	296,000	296,000	296,000	340,000	340,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 T形2種	本	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	424,000	424,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 T形2種	本	394,000	394,000	394,000	394,000	394,000	453,000	453,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 T形2種	本	487,000	487,000	487,000	487,000	487,000	560,000	560,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ75 T形3種	本	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	13,900	13,900	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ100 T形3種	本	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	18,000	18,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ150 T形3種	本	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	32,300	32,300	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ200 T形3種	本	41,100	41,100	41,100	41,100	41,100	47,400	47,400	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ250 T形3種	本	51,100	51,100	51,100	51,100	51,100	58,900	58,900	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ300 T形3種	本	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	97,100	97,100	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ350 T形3種	本	99,300	99,300	99,300	99,300	99,300	114,000	114,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ400 T形3種	本	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	139,000	139,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ450 T形3種	本	143,000	143,000	143,000	143,000	143,000	164,000	164,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ500 T形3種	本	169,000	169,000	169,000	169,000	169,000	194,000	194,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 T形3種	本	226,000	226,000	226,000	226,000	226,000	260,000	260,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 T形3種	本	284,000	284,000	284,000	284,000	284,000	327,000	327,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 T形3種	本	357,000	357,000	357,000	357,000	357,000	412,000	412,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 T形3種	本	384,000	384,000	384,000	384,000	384,000	443,000	443,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 T形3種	本	463,000	463,000	463,000	463,000	463,000	533,000	533,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 T形4種	本	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	259,000	259,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 T形4種	本	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	313,000	313,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 T形4種	本	344,000	344,000	344,000	344,000	344,000	396,000	396,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 T形4種	本	353,000	353,000	353,000	353,000	353,000	407,000	407,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 T形4種	本	430,000	430,000	430,000	430,000	430,000	495,000	495,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 T形4.5種	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 T形4.5種	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 T形4.5種	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 T形4.5種	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 T形4.5種	本	*	*	*	*	*	*	*	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 T形5種	本	201,000	201,000	201,000	201,000	201,000	231,000	231,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 T形5種	本	244,000	244,000	244,000	244,000	244,000	281,000	281,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 T形5種	本	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	360,000	360,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 T形5種	本	346,000	346,000	346,000	346,000	346,000	406,000	406,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 T形5種	本	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	493,000	493,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ75 K形1種	本	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	17,000	17,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ100 K形1種	本	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	22,100	22,100	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ150 K形1種	本	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400	41,900	41,900	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ200 K形1種	本	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800	55,100	55,100	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ250 K形1種	本	59,300	59,300	59,300	59,300	59,300	68,300	68,300	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ300 K形1種	本	93,400	93,400	93,400	93,400	93,400	107,000	107,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ350 K形1種	本	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	125,000	125,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ400 K形1種	本	139,000	139,000	139,000	139,000	139,000	160,000	160,000	

(単位:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ450 K形1種	本	162,000	162,000	162,000	162,000	162,000	186,000	186,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ500 K形1種	本	190,000	190,000	190,000	190,000	190,000	218,000	218,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 K形1種	本	261,000	261,000	261,000	261,000	261,000	300,000	300,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 K形1種	本	320,000	320,000	320,000	320,000	320,000	369,000	369,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 K形1種	本	411,000	411,000	411,000	411,000	411,000	473,000	473,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 K形1種	本	441,000	441,000	441,000	441,000	441,000	508,000	508,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 K形1種	本	540,000	540,000	540,000	540,000	540,000	621,000	621,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ400 K形2種	本	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	143,000	143,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ450 K形2種	本	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	167,000	167,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ500 K形2種	本	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	197,000	197,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 K形2種	本	239,000	239,000	239,000	239,000	239,000	275,000	275,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 K形2種	本	297,000	297,000	297,000	297,000	297,000	342,000	342,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 K形2種	本	367,000	367,000	367,000	367,000	367,000	422,000	422,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 K形2種	本	386,000	386,000	386,000	386,000	386,000	444,000	444,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 K形2種	本	479,000	479,000	479,000	479,000	479,000	551,000	551,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ75 K形3種	本	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	15,500	15,500	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ100 K形3種	本	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	19,900	19,900	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ150 K形3種	本	32,400	32,400	32,400	32,400	32,400	37,200	37,200	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ200 K形3種	本	42,700	42,700	42,700	42,700	42,700	49,100	49,100	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ250 K形3種	本	53,100	53,100	53,100	53,100	53,100	60,900	60,900	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ300 K形3種	本	86,200	86,200	86,200	86,200	86,200	99,000	99,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ350 K形3種	本	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	115,000	115,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ400 K形3種	本	122,000	122,000	122,000	122,000	122,000	141,000	141,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ450 K形3種	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	166,000	166,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ500 K形3種	本	170,000	170,000	170,000	170,000	170,000	196,000	196,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 K形3種	本	228,000	228,000	228,000	228,000	228,000	262,000	262,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 K形3種	本	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	329,000	329,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 K形3種	本	356,000	356,000	356,000	356,000	356,000	410,000	410,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 K形3種	本	377,000	377,000	377,000	377,000	377,000	434,000	434,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 K形3種	本	454,000	454,000	454,000	454,000	454,000	523,000	523,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 K形4種	本	227,000	227,000	227,000	227,000	227,000	262,000	262,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 K形4種	本	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	313,000	313,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 K形4種	本	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	395,000	395,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 K形4種	本	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	401,000	401,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 K形4種	本	421,000	421,000	421,000	421,000	421,000	485,000	485,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 K形4.5種	本	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	227,000	227,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 K形4.5種	本	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	266,000	266,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ800 K形4.5種	本	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	339,000	339,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 K形4.5種	本	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	364,000	364,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 K形4.5種	本	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	443,000	443,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ600 K形5種	本	203,000	203,000	203,000	203,000	203,000	214,000	214,000	
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ700 K形5種	本	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	252,000	252,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 K形5種	本	312,000	312,000	312,000	312,000	312,000	321,000	321,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 K形5種	本	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 K形5種	本	374,000	374,000	374,000	374,000	374,000	407,000	407,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 T形D・A	本	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	222,000	222,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 T形D・A	本	224,000	224,000	224,000	224,000	224,000	258,000	258,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 T形D・A	本	284,000	284,000	284,000	284,000	284,000	327,000	327,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 T形D・A	本	301,000	301,000	301,000	301,000	301,000	345,000	345,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 T形D・A	本	366,000	366,000	366,000	366,000	366,000	421,000	421,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 3 0 0 T形D・B	本	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	71,400	71,400	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 3 5 0 T形D・B	本	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	84,300	84,300	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 4 0 0 T形D・B	本	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	104,000	104,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 4 5 0 T形D・B	本	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	127,000	127,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 5 0 0 T形D・B	本	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	153,000	153,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 T形D・B	本	182,000	182,000	182,000	182,000	182,000	209,000	209,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 T形D・B	本	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	244,000	244,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 T形D・B	本	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	312,000	312,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 T形D・B	本	275,000	275,000	275,000	275,000	275,000	316,000	316,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 T形D・B	本	337,000	337,000	337,000	337,000	337,000	387,000	387,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 T形D・D	本	248,000	248,000	248,000	248,000	248,000	285,000	285,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 T形D・D	本	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	297,000	297,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 T形D・D	本	306,000	306,000	306,000	306,000	306,000	352,000	352,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 K形D・A	本	197,000	197,000	197,000	197,000	197,000	227,000	227,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 K形D・A	本	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	266,000	266,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 K形D・A	本	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	339,000	339,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 K形D・A	本	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	364,000	364,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 K形D・A	本	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	443,000	443,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 3 0 0 K形D・B	本	64,600	64,600	64,600	64,600	64,600	74,300	74,300	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 3 5 0 K形D・B	本	75,400	75,400	75,400	75,400	75,400	86,800	86,800	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 4 0 0 K形D・B	本	93,900	93,900	93,900	93,900	93,900	108,000	108,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 4 5 0 K形D・B	本	114,000	114,000	114,000	114,000	114,000	131,000	131,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 5 0 0 K形D・B	本	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	157,000	157,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 6 0 0 K形D・B	本	186,000	186,000	186,000	186,000	186,000	214,000	214,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 7 0 0 K形D・B	本	219,000	219,000	219,000	219,000	219,000	252,000	252,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 8 0 0 K形D・B	本	279,000	279,000	279,000	279,000	279,000	321,000	321,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 9 0 0 K形D・B	本	287,000	287,000	287,000	287,000	287,000	331,000	331,000	
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ 1 0 0 0 K形D・B	本	354,000	354,000	354,000	354,000	354,000	407,000	407,000	
注) 1. T形の直管価格は、ゴム輪価格を含む。 2. K形の直管価格は、接合材料価格を含まない。 3. 塗装は内面モルタルライニングとする										
ダグタイル鑄鉄管・接合部品・異形管										
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ 7 5 mm用 K型	組	1,510	1,510	1,510	1,510	1,510	1,670	1,670	
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ 1 0 0 mm用 K型	組	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	2,140	2,140	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ150mm用 K型	組	2,980	2,980	2,980	2,980	2,980	3,420	3,420		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ200mm用 K型	組	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	4,010	4,010		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ250mm用 K型	組	4,760	4,760	4,760	4,760	4,760	5,460	5,460		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ300mm用 K型	組	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	7,540	7,540		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ350mm用 K型	組	8,360	8,360	8,360	8,360	8,360	9,630	9,630		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ400mm用 K型	組	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	13,200	13,200		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ450mm用 K型	組	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	14,600	14,600		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ500mm用 K型	組	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	16,400	16,400		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ600mm用 K型	組	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	18,900	18,900		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ700mm用 K型	組	24,700	24,700	24,700	24,700	24,700	28,400	28,400		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ800mm用 K型	組	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	34,600	34,600		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ900mm用 K型	組	39,500	39,500	39,500	39,500	39,500	45,400	45,400		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ1000mm用 K型	組	45,500	45,500	45,500	45,500	45,500	52,300	52,300		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ75mm用 T型	組	464	464	464	464	464	536	536		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ100mm用 T型	組	656	656	656	656	656	752	752		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ150mm用 T型	組	912	912	912	912	912	1,040	1,040		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ200mm用 T型	組	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,350	1,350		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ250mm用 T型	組	1,580	1,580	1,580	1,580	1,580	1,820	1,820		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ300mm用 T型	組	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	3,270	3,270		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ350mm用 T型	組	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,870	3,870		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ400mm用 T型	組	3,880	3,880	3,880	3,880	3,880	4,470	4,470		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ450mm用 T型	組	5,190	5,190	5,190	5,190	5,190	5,960	5,960		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ500mm用 T型	組	6,470	6,470	6,470	6,470	6,470	7,440	7,440		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ600mm用 T型	組	7,770	7,770	7,770	7,770	7,770	8,940	8,940		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ700mm用 T型	組	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700	12,300	12,300		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ800mm用 T型	組	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	14,100	14,100		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ900mm用 T型	組	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	15,500	15,500		
ダグタイル鑄鉄管 (接合材料)	φ1000mm用 T型	組	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	20,300	20,300		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ75mm K・T形 I類	ton	470,000	470,000	470,000	470,000	470,000	541,000	541,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ100mm K・T形 I類	ton	470,000	470,000	470,000	470,000	470,000	541,000	541,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ150mm K・T形 I類	ton	470,000	470,000	470,000	470,000	470,000	541,000	541,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ200mm K・T形 I類	ton	470,000	470,000	470,000	470,000	470,000	541,000	541,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ250mm K・T形 I類	ton	470,000	470,000	470,000	470,000	470,000	541,000	541,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ300mm K・T形 I類	ton	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	569,000	569,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ350mm K・T形 I類	ton	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	569,000	569,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ400mm K・T形 I類	ton	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	569,000	569,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ450mm K・T形 I類	ton	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	569,000	569,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ500mm K・T形 I類	ton	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	591,000	591,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ600mm K・T形 I類	ton	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	591,000	591,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ700mm K・T形 I類	ton	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	591,000	591,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ800mm K・T形 I類	ton	520,000	520,000	520,000	520,000	520,000	591,000	591,000		
ダグタイル鑄鉄異形管	φ900mm K・T形 I類	ton	655,000	655,000	655,000	655,000	655,000	760,000	760,000		



(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ダクティル鑄鉄異形管	φ800mm フランジ型 フランジ長管	ton	567,000	567,000	567,000	567,000	567,000	657,000	657,000	
ダクティル鑄鉄異形管	φ900mm フランジ型 フランジ長管	ton	594,000	594,000	594,000	594,000	594,000	684,000	684,000	
ダクティル鑄鉄異形管	φ1000mm フランジ型 フランジ長管	ton	594,000	594,000	594,000	594,000	594,000	684,000	684,000	
注) 1. ダクティル鑄鉄異形管は、内面エポキシ粉体塗装品とする。										
2. ダクティル鑄鉄異形管はA型はH11年4月より流通なし。										
バルブ・流量計										
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ75mm	個	68,300	68,300	68,300	68,300	68,300	68,300	68,300	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ100mm	個	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ125mm	個	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ150mm	個	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	166,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ200mm	個	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ250mm	個	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ300mm	個	447,000	447,000	447,000	447,000	447,000	447,000	447,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ350mm	個	643,000	643,000	643,000	643,000	643,000	643,000	643,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ400mm	個	865,000	865,000	865,000	865,000	865,000	865,000	865,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ450mm	個	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ500mm	個	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ600mm	個	2,110,000	2,110,000	2,110,000	2,110,000	2,110,000	2,110,000	2,110,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ700mm	個	2,680,000	2,680,000	2,680,000	2,680,000	2,680,000	2,680,000	2,680,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ800mm	個	3,890,000	3,890,000	3,890,000	3,890,000	3,890,000	3,890,000	3,890,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ900mm	個	5,090,000	5,090,000	5,090,000	5,090,000	5,090,000	5,090,000	5,090,000	
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ1000mm	個	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	6,600,000	



(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
流量計 電磁式	φ 7 5 mm	個	556,000	556,000	556,000	556,000	556,000	556,000	556,000		
流量計 電磁式	φ 1 0 0 mm	個	598,000	598,000	598,000	598,000	598,000	598,000	602,000		
流量計 電磁式	φ 1 2 5 mm	個	693,000	693,000	693,000	693,000	693,000	693,000	705,000		
流量計 電磁式	φ 1 5 0 mm	個	785,000	785,000	785,000	785,000	785,000	785,000	807,000		
流量計 電磁式	φ 2 0 0 mm	個	864,000	864,000	864,000	864,000	864,000	864,000	893,000		
流量計 電磁式	φ 2 5 0 mm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
流量計 電磁式	φ 3 0 0 mm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
流量計 電磁式	φ 3 5 0 mm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
流量計 電磁式	φ 4 0 0 mm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
流量計 電磁式	φ 4 5 0 mm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
流量計 電磁式	φ 5 0 0 mm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
流量計 電磁式	φ 6 0 0 mm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
流量計 電磁式	φ 7 0 0 mm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
流量計 電磁式	φ 8 0 0 mm	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
注) 1. 仕切弁〔JIS B 2062〕のφ 6 0 0 (mm) 以上は、密閉形。 2. 水道用仕切弁のFC立形は黒ワニス塗装品、FCD立形は合成樹脂塗装品、FCD横形は内面粉体塗装品。 3. 流量計のφ 7 5～φ 2 0 0はフランジレス型、φ 2 5 0～φ 3 0 0はレジャーサ方式、φ 3 5 0～φ 8 0 0は片フランジ片スリーブジョイント型。 4. 流量計は受信器を含む。											
バルブ・流量計(2)											
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 7 5 mm	個	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 0 0 mm	個	68,500	68,500	68,500	68,500	68,500	68,500	68,500		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 2 5 mm	個	88,600	88,600	88,600	88,600	88,600	88,600	88,600		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 5 0 mm	個	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 2 0 0 mm	個	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000	180,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 2 5 0 mm	個	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 3 0 0 mm	個	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 3 5 0 mm	個	496,000	496,000	496,000	496,000	496,000	496,000	496,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 4 0 0 mm	個	665,000	665,000	665,000	665,000	665,000	665,000	665,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 4 5 0 mm	個	918,000	918,000	918,000	918,000	918,000	918,000	918,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 5 0 0 mm	個	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 6 0 0 mm	個	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 7 0 0 mm	個	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000	2,200,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 8 0 0 mm	個	3,110,000	3,110,000	3,110,000	3,110,000	3,110,000	3,110,000	3,110,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 9 0 0 mm	個	4,190,000	4,190,000	4,190,000	4,190,000	4,190,000	4,190,000	4,190,000		
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 0 0 0 mm	個	5,500,000	5,500,000	5,500,000	5,500,000	5,500,000	5,500,000	5,500,000		
流量計 電磁式	φ 2 5 0 mm	個	769,000	769,000	769,000	769,000	769,000	769,000	906,000		
流量計 電磁式	φ 3 0 0 mm	個	787,000	787,000	787,000	787,000	787,000	787,000	1,070,000		
流量計 電磁式	φ 3 5 0 mm	個	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	805,000	1,340,000		
流量計 電磁式	φ 4 0 0 mm	個	859,000	859,000	859,000	859,000	859,000	859,000	1,350,000		
流量計 電磁式	φ 4 5 0 mm	個	994,000	994,000	994,000	994,000	994,000	994,000	1,420,000		
流量計 電磁式	φ 5 0 0 mm	個	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,630,000		

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
流量計 電磁式	φ 6 0 0 mm	個	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,960,000	
流量計 電磁式	φ 7 0 0 mm	個	1,660,000	1,660,000	1,660,000	1,660,000	1,660,000	1,660,000	2,440,000	
流量計 電磁式	φ 8 0 0 mm	個	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000	2,910,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
注) 1. 仕切弁 (JIS B 2062) のφ600 (mm) 以上は、密閉形。 2. 水道用仕切弁のFC立形は合成樹脂塗装品 3. φ250~φ800は片フランジ片スリーブジョイント型。 4. 流量計は受信器を含む。											
水輸送用塗覆装鋼管											
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=80mm t=4.2mm	本	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	25,600	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=100mm t=4.5mm	本	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	34,600	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=125mm t=4.5mm	本	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	42,500	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=150mm t=5.0mm	本	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	52,600	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=200mm t=5.8mm	本	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	65,500	77,300	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=250mm t=6.6mm	本	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	85,800	101,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=300mm t=6.9mm	本	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	123,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=350mm t=6.0mm	本	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	139,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=400mm t=6.0mm	本	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	156,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=450mm t=6.0mm	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	174,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=500mm t=6.0mm	本	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	191,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=600mm t=6.0mm	本	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	193,000	225,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=700mm t=7.0mm	本	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	283,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=800mm t=8.0mm	本	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	353,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=900mm t=8.0mm	本	339,000	339,000	339,000	339,000	339,000	339,000	396,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=1000mm t=9.0mm	本	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	471,000	STW290	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=80mm t=4.2mm	本	26,200	26,200	26,200	26,200	26,200	26,200	29,200	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=100mm t=4.5mm	本	34,800	34,800	34,800	34,800	34,800	34,800	40,600	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=125mm t=4.5mm	本	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600	50,800	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=150mm t=5.0mm	本	52,500	52,500	52,500	52,500	52,500	52,500	65,400	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=200mm t=5.8mm	本	73,400	73,400	73,400	73,400	73,400	73,400	98,400	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=250mm t=6.6mm	本	96,200	96,200	96,200	96,200	96,200	96,200	126,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=300mm t=6.9mm	本	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	151,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=350mm t=6.0mm	本	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	134,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=400mm t=6.0mm	本	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	153,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=450mm t=6.0mm	本	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	154,000	172,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=500mm t=6.0mm	本	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	192,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=600mm t=6.0mm	本	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	206,000	218,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=700mm t=7.0mm	本	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	259,000	276,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=800mm t=8.0mm	本	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	342,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=900mm t=8.0mm	本	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	370,000	386,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=1000mm t=9.0mm	本	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	458,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=80mm t=4.2mm	本	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	43,800	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=100mm t=4.5mm	本	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	61,000	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=125mm t=4.5mm	本	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900	76,200	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=150mm t=5.0mm	本	78,800	78,800	78,800	78,800	78,800	78,800	98,100	STW400-A	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=200mm t=5.8mm	本	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	147,000	STW400-A	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=250mm t=6.6mm	本	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	189,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=300mm t=6.9mm	本	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	227,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=350mm t=6.0mm	本	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	184,000	228,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=400mm t=6.0mm	本	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	256,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=450mm t=6.0mm	本	237,000	237,000	237,000	237,000	237,000	237,000	285,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=500mm t=6.0mm	本	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	264,000	313,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=600mm t=6.0mm	本	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	316,000	369,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=700mm t=7.0mm	本	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	463,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=800mm t=8.0mm	本	492,000	492,000	492,000	492,000	492,000	492,000	579,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=900mm t=8.0mm	本	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	555,000	649,000	STW400-A
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=1000mm t=9.0mm	本	655,000	655,000	655,000	655,000	655,000	655,000	771,000	STW400-A
注) 1. 内面は、エポキシ樹脂0.3mm塗り。JIS G 3443-4 2. 外面は、プラスチック被覆2.0mm JIS G 3443-3										
水輸送用塗覆装鋼管異形管										
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ100×125 F15	個	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	40,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ100×150 F15	個	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	46,300
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ100×200 F15	個	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	49,500
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ100×250 F15	個	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	62,700
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ100×300 F15	個	65,100	65,100	65,100	65,100	65,100	65,100	65,100	68,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×100 F15	個	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	39,400	40,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×150 F15	個	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,000	47,900
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×200 F15	個	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	53,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×250 F15	個	63,300	63,300	63,300	63,300	63,300	63,300	63,300	66,100
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ125×300 F15	個	68,100	68,100	68,100	68,100	68,100	68,100	68,100	71,100
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×100 F15	個	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	46,300
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×125 F15	個	48,200	48,200	48,200	48,200	48,200	48,200	48,200	48,200
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×200 F15	個	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	54,900
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×250 F15	個	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	70,900
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×300 F15	個	72,400	72,400	72,400	72,400	72,400	72,400	72,400	75,600
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×350 F15	個	*	*	*	*	*	*	*	*
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ150×400 F15	個	*	*	*	*	*	*	*	*
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×100 F15	個	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	49,500
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×125 F15	個	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	50,700	53,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×150 F15	個	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	54,900
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×250 F15	個	75,400	75,400	75,400	75,400	75,400	75,400	75,400	76,800
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×300 F15	個	81,200	81,200	81,200	81,200	81,200	81,200	81,200	84,800
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×350 F15	個	*	*	*	*	*	*	*	*
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×400 F15	個	*	*	*	*	*	*	*	*
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ200×450 F15	個	*	*	*	*	*	*	*	*
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×100 F15	個	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	62,700
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×125 F15	個	63,300	63,300	63,300	63,300	63,300	63,300	63,300	66,100
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×150 F15	個	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	67,900	70,900

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×200 F15	個	77,400	77,400	77,400	77,400	77,400	77,400	77,400	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×300 F15	個	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	90,100
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×350 F15	個	*	*	*	*	*	*	*	*
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×400 F15	個	*	*	*	*	*	*	*	*
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×450 F15	個	*	*	*	*	*	*	*	*
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×500 F15	個	*	*	*	*	*	*	*	*
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×100 F29	個	62,900	62,900	62,900	62,900	62,900	62,900	62,900	65,700
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×125 F29	個	66,400	66,400	66,400	66,400	66,400	66,400	66,400	69,300
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×150 F29	個	70,300	70,300	70,300	70,300	70,300	70,300	70,300	73,500
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×200 F29	個	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	79,500	83,100
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×250 F29	個	84,700	84,700	84,700	84,700	84,700	84,700	84,700	86,500
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×350 F29	個	89,800	89,800	89,800	89,800	89,800	89,800	89,800	96,100
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×400 F29	個	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	109,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×450 F29	個	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	111,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×500 F29	個	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	113,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×600 F29	個	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	147,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×150 F29	個	76,500	76,500	76,500	76,500	76,500	76,500	76,500	72,900
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×200 F29	個	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	81,600
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×250 F29	個	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	88,800
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×300 F29	個	89,800	89,800	89,800	89,800	89,800	89,800	89,800	96,100
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×400 F29	個	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	111,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×450 F29	個	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	114,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×500 F29	個	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	117,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×600 F29	個	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	151,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×150 F29	個	81,200	81,200	81,200	81,200	81,200	81,200	81,200	84,800
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×200 F29	個	89,900	89,900	89,900	89,900	89,900	89,900	89,900	93,900
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×250 F29	個	97,200	97,200	97,200	97,200	97,200	97,200	97,200	101,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×300 F29	個	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	109,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×350 F29	個	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	111,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×450 F29	個	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	118,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×500 F29	個	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	123,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×600 F29	個	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	158,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×700 F29	個	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	214,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×200 F29	個	92,900	92,900	92,900	92,900	92,900	92,900	92,900	97,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×250 F29	個	99,700	99,700	99,700	99,700	99,700	99,700	99,700	104,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×300 F29	個	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	111,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×350 F29	個	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	114,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×400 F29	個	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	118,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×500 F29	個	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	125,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×600 F29	個	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	166,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×700 F29	個	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	222,000
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×800 F29	個	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	243,000

(単価:円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×250 F29	個	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	102,000	107,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×300 F29	個	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	113,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×350 F29	個	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	117,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×400 F29	個	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	118,000	123,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×450 F29	個	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	125,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×600 F29	個	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	161,000	166,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×700 F29	個	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	231,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×800 F29	個	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	252,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×900 F29	個	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	257,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×1000 F29	個	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	290,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×300 F29	個	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	141,000	147,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×350 F29	個	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	151,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×400 F29	個	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	151,000	158,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×450 F29	個	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	158,000	166,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×500 F29	個	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	173,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×700 F29	個	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	242,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×800 F29	個	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	267,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×900 F29	個	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	271,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×1000 F29	個	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	303,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×1100 F29	個	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	343,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×400 F29	個	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	205,000	214,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×450 F29	個	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	222,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×500 F29	個	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	231,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×600 F29	個	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	232,000	242,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×800 F29	個	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	284,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×900 F29	個	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	293,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×1000 F29	個	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	324,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×1100 F29	個	348,000	348,000	348,000	348,000	348,000	348,000	364,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×450 F29	個	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	233,000	243,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×500 F29	個	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	241,000	252,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×600 F29	個	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	255,000	267,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×700 F29	個	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	284,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×900 F29	個	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	308,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×1000 F29	個	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	347,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×1100 F29	個	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	369,000	385,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×500 F29	個	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	246,000	257,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×600 F29	個	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	271,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×700 F29	個	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	293,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×800 F29	個	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	295,000	308,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×1000 F29	個	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	340,000	353,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×1100 F29	個	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	402,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ1000×500 F29	個	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	278,000	290,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×600 F29	個	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	303,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×700 F29	個	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	310,000	324,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×800 F29	個	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	332,000	347,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×900 F29	個	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	349,000	364,000	
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×1100 F29	個	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	416,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ80×75 F12	個	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,400	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ100×75 F12	個	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200	27,200	27,800	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ100×100 F12	個	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,600	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ125×75 F12	個	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	34,700	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ125×100 F12	個	36,600	36,600	36,600	36,600	36,600	36,600	36,900	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ125×125 F12	個	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,900	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ150×75 F12	個	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	46,100	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ150×100 F12	個	46,100	46,100	46,100	46,100	46,100	46,100	48,100	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ150×125 F12	個	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	47,700	49,800	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ150×150 F12	個	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	50,400	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ200×100 F12	個	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	63,800	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ200×125 F12	個	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	63,600	64,800	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ200×150 F12	個	66,500	66,500	66,500	66,500	66,500	66,500	67,800	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ200×200 F12	個	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	68,900	69,600	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×100 F12	個	82,800	82,800	82,800	82,800	82,800	82,800	84,300	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×125 F12	個	83,900	83,900	83,900	83,900	83,900	83,900	85,500	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×150 F12	個	86,100	86,100	86,100	86,100	86,100	86,100	87,800	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×200 F12	個	91,600	91,600	91,600	91,600	91,600	91,600	93,300	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×250 F12	個	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	94,900	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×100 F12	個	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	95,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×125 F12	個	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	92,000	96,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×150 F12	個	93,800	93,800	93,800	93,800	93,800	93,800	98,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×200 F12	個	98,100	98,100	98,100	98,100	98,100	98,100	102,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×250 F12	個	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	103,000	107,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×300 F12	個	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	105,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×150 F12	個	99,700	99,700	99,700	99,700	99,700	99,700	101,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×200 F12	個	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	106,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×250 F12	個	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	113,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×300 F12	個	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	118,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×350 F12	個	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	119,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×150 F12	個	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	116,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×200 F12	個	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	116,000	121,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×250 F12	個	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	121,000	127,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×300 F12	個	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	132,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×350 F12	個	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	130,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×400 F12	個	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	128,000	
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ450×150 F12	個	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	129,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ450×200 F12	個	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	134,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ450×250 F12	個	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	133,000	139,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ450×300 F12	個	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	143,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ450×350 F12	個	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	135,000	141,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ450×400 F12	個	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	138,000	144,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ450×450 F12	個	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	137,000	140,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ500×200 F12	個	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	147,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ500×250 F12	個	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	151,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ500×300 F12	個	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	155,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ500×350 F12	個	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	153,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ500×400 F12	個	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	155,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ500×450 F12	個	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	157,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ500×500 F12	個	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	149,000	150,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ600×200 F12	個	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	212,000	221,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ600×250 F12	個	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	225,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ600×300 F12	個	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	228,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ600×350 F12	個	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	226,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ600×400 F12	個	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	217,000	226,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ600×450 F12	個	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	220,000	229,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ600×500 F12	個	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	228,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ600×600 F12	個	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	223,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ700×250 F12	個	269,000	269,000	269,000	269,000	269,000	269,000	291,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ700×300 F12	個	279,000	279,000	279,000	279,000	279,000	279,000	294,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ700×350 F12	個	279,000	279,000	279,000	279,000	279,000	279,000	291,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ700×400 F12	個	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	294,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ700×450 F12	個	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	292,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ700×500 F12	個	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	281,000	294,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ700×600 F12	個	283,000	283,000	283,000	283,000	283,000	283,000	295,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ700×700 F12	個	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	286,000	296,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ800×300 F12	個	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	402,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ800×350 F12	個	383,000	383,000	383,000	383,000	383,000	383,000	400,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ800×400 F12	個	383,000	383,000	383,000	383,000	383,000	383,000	400,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ800×450 F12	個	383,000	383,000	383,000	383,000	383,000	383,000	400,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ800×500 F12	個	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	402,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ800×600 F12	個	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	385,000	402,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ800×700 F12	個	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	393,000	410,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ800×800 F12	個	395,000	395,000	395,000	395,000	395,000	395,000	416,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ900×300 F12	個	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	445,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ900×350 F12	個	425,000	425,000	425,000	425,000	425,000	425,000	443,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ900×400 F12	個	425,000	425,000	425,000	425,000	425,000	425,000	443,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ900×450 F12	個	423,000	423,000	423,000	423,000	423,000	423,000	442,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ900×500 F12	個	425,000	425,000	425,000	425,000	425,000	425,000	443,000	



(単価：円)

品名	規格	単位	年版								備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ900×600 F12	個	423,000	423,000	423,000	423,000	423,000	423,000	423,000	423,000	442,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ900×700 F12	個	430,000	430,000	430,000	430,000	430,000	430,000	430,000	430,000	449,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ900×800 F12	個	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	437,000	457,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ900×900 F12	個	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	428,000	449,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ1000×350 F12	個	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	520,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ1000×400 F12	個	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	521,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ1000×450 F12	個	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	521,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ1000×500 F12	個	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	520,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ1000×600 F12	個	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	520,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ1000×700 F12	個	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	505,000	520,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ1000×800 F12	個	510,000	510,000	510,000	510,000	510,000	510,000	510,000	510,000	526,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ1000×900 F12	個	518,000	518,000	518,000	518,000	518,000	518,000	518,000	518,000	535,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ1000×1000 F12	個	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	506,000	530,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ80×200 F12 0.3mm	個	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	52,200	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ80×250 F12 0.3mm	個	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	63,500	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ80×300 F12 0.3mm	個	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	72,200	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ80×350 F12 0.3mm	個	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	76,600	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ150×400 F12 0.3mm	個	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	91,300	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ200×75 F12 0.3mm	個	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	52,200	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ200×450 F12 0.3mm	個	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	98,300	102,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ200×500 F12 0.3mm	個	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	107,000	112,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ200×600 F12 0.3mm	個	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	197,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ250×75 F12 0.3mm	個	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	60,800	63,500	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ250×700 F12 0.3mm	個	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	231,000	241,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ300×75 F12 0.3mm	個	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	69,100	72,200	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ300×800 F12 0.3mm	個	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	364,000	380,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ350×75 F12 0.3mm	個	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	73,300	76,600	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ350×900 F12 0.3mm	個	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	399,000	417,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ400×150 F12 0.3mm	個	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	91,300	
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ400×1000 F12 0.3mm	個	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	464,000	484,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×100	ヶ所	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	11,100	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×150	ヶ所	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,500	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×200	ヶ所	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	16,200	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×250	ヶ所	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,700	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×300	ヶ所	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	21,300	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×350	ヶ所	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,900	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×400	ヶ所	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	24,400	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×450	ヶ所	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	26,100	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×500	ヶ所	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,900	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×600	ヶ所	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	30,900	32,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×700	ヶ所	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	54,300	56,200	
水輸送用塗覆装鋼管 (スリット)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×800	ヶ所	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	64,700	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日		
水輸送用塗覆装鋼管 (スチフナー)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×900	ヶ所	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	67,800	70,200	
水輸送用塗覆装鋼管 (スチフナー)	H100 φ75~600, H150 φ700~1000 ×1000	ヶ所	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	79,400	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	75	ヶ所	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	11,700	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	100	ヶ所	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	12,400	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	150	ヶ所	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400	17,500	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	200	ヶ所	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	20,700	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	250	ヶ所	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	23,700	27,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	300	ヶ所	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	32,200	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	350	ヶ所	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	37,800	43,100	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	400	ヶ所	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	49,500	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	450	ヶ所	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600	52,600	59,900	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	500	ヶ所	61,800	61,800	61,800	61,800	61,800	61,800	61,800	70,400	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	600	ヶ所	74,700	74,700	74,700	74,700	74,700	74,700	74,700	85,100	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	700	ヶ所	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	93,600	106,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	800	ヶ所	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	121,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	900	ヶ所	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	126,000	144,000	
水輸送用塗覆装鋼管 (メカサシ加工)	1000	ヶ所	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	165,000	
パイプライン付属品											
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ75×75	個	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ100×75	個	53,900	53,900	53,900	53,900	53,900	53,900	53,900	53,900	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ100×100	個	57,200	57,200	57,200	57,200	57,200	57,200	57,200	57,200	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ125×75	個	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ125×100	個	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ150×75	個	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ150×100	個	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	63,700	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ200×75	個	80,700	80,700	80,700	80,700	80,700	80,700	80,700	80,700	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ200×100	個	83,200	83,200	83,200	83,200	83,200	83,200	83,200	83,200	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ250×75	個	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ250×100	個	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	104,000	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ300×100	個	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ350×100	個	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	110,000	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ400×100	個	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ450×100	個	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ500×100	個	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	147,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
<b>(26) 緑化資材</b>										
<b>芝、諸資材</b>										
縄	径10mm 4.5kg/巻	kg	191	191	191	191	191	191	191	191
野芝	半土付	m <sup>2</sup>	420	420	420	420	420	420	420	420
高らい芝		m <sup>2</sup>	420	420	420	420	420	420	420	420
種子帯 (人工芝)	筋芝 巾7cm	m	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-10-P367
種子帯 (人工芝)	筋芝 巾10cm	m	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-10-P367
種子帯 (人工芝)	筋芝 巾15cm	m	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-3-P367	建-10-P367
種子帯 (人工芝)	張芝 ネット付 巾50~100cm	m <sup>2</sup>	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-10-P386
種子帯 (人工芝)	張芝 フラ付 巾100cm	m <sup>2</sup>	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-3-P386	積-10-P386
種子袋	袋体 巾10cm 長50cm	袋	*	*	*	*	*	*	*	*
植生土のう	60×40cm	枚	140	140	140	140	140	140	140	140
孟宗竹	目通り廻り20cm	本	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370
<b>種子</b>										
種子	4種混合	kg	801	801	801	801	801	801	801	855
種子	ホワイトクローバ	kg	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-10-P371
種子	トールフェスク	kg	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	建-10-P371
種子	ウィーピングラブグラス	kg	*	*	*	*	*	*	*	*
種子	クリーピングレッドフェスク	kg	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	建-10-P371
種子	レッドトップ	kg	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381
種子	オーチャドグラス	kg	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	建-10-P371
種子	ベレニアルライグラス	kg	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	建-10-P371
種子	バミュダグラス	kg	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-10-P371
種子	ヨモギ	kg	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-3-P381	積-10-P381
種子	メドハギ	kg	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-3-P371	建-10-P371
種子	カヤ	kg	2,520	2,520	2,520	2,520	2,520	2,520	2,520	2,660
<b>肥料</b>										
肥料	高度化成15-15-15相当	kg	81	81	81	81	81	81	81	94
肥料	普通化成8-8-8相当	kg	62	62	62	62	62	62	62	70
炭酸カルシウム		kg	18	18	18	18	18	18	18	18
熔成燐肥	リン酸20%	kg	61	61	61	61	61	61	61	*
固型肥料	広葉樹用 N6:P4:K3	kg	121	121	121	121	121	121	121	136
固型肥料	肥料木用 N3:P6:K4	kg	125	125	125	125	125	125	125	141
粒状固型肥料	針・広葉樹用 N6:P4:K3	kg	132	132	132	132	132	132	132	142
粒状固型肥料	肥料木用 N3:P6:K4	kg	135	135	135	135	135	135	135	146
粒状固型肥料	一般造林用 N12:P8:K6	kg	161	161	161	161	161	161	161	183
粒状固型肥料	治山造林用 N6:P12:K8	kg	166	166	166	166	166	166	166	190
パーク堆料	樹皮堆肥A級・1級	kg	20	20	20	20	20	20	20	20
養生材・保護材	種子吹付用	kg	177	177	177	177	177	177	177	183

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
養生材	ファイバー及び侵食防止剤	kg	110	110	110	110	110	110	110	
緑化基盤材		L	23	23	23	23	23	23	23	
客土種子吹付材	厚3cm 種子、基盤材、肥料等(ロス込)	m <sup>2</sup>	1,687	1,687	1,687	1,687	1,687	1,687	1,697	
客土種子吹付材	厚5cm 種子、基盤材、肥料等(ロス込)	m <sup>2</sup>	2,812	2,812	2,812	2,812	2,812	2,812	2,827	
苗木										
苗木(実生スギ)	2年生 長35~44cm 根元径6mm	本	77	77	77	77	77	77	81	
苗木(実生スギ)	2年生 長45~55cm 根元径7mm	本	82	82	82	82	82	82	86	
苗木(実生スギ)	3年生 長35~44cm 根元径8mm	本	91	91	91	91	91	91	95	
苗木(実生スギ)	3年生 長45~55cm 根元径9mm	本	94	94	94	94	94	94	98	
苗木(ヒノキ)	2年生 長35~44cm 根元径5mm	本	72	72	72	72	72	72	76	
苗木(ヒノキ)	2年生 長45~55cm 根元径6mm	本	76	76	76	76	76	76	80	
苗木(ヒノキ)	3年生 長35~44cm 根元径6mm	本	91	91	91	91	91	91	95	
苗木(ヒノキ)	3年生 長45~55cm 根元径7mm	本	94	94	94	94	94	94	98	
苗木(アカマツ)	2年生 長20~24cm 根元径6mm	本	45	45	45	45	45	45	49	
苗木(クロマツ)	2年生 長25~29cm 根元径7mm	本	57	57	57	57	57	57	61	
苗木(肥料木)	ヤシヤブシ又は1年生ヤマハンノキ 根元径4mm	本	75	75	75	75	75	75	75	
苗木(ヤマモモ)	ポット苗木 高50cm	本	490	490	490	490	490	490	500	
苗木(トベラ)	高40cm 葉張30cm	本	650	650	650	650	650	650	650	
苗木(ハギ)	高50cm 3本立 葉張40cm	本	410	410	410	410	410	410	410	
その他資材										
吹付材料	特殊モルタル	kg	210	210	210	210	210	210	220	
緑化マット	厚1mm	m <sup>2</sup>	240	240	240	240	240	240	260	
緑化ネット	種子・肥料紙付き 厚1mm	m <sup>2</sup>	510	510	510	510	510	510	540	
金網付植生ネット	幅1.0m×長さ10m 天然繊維	m <sup>2</sup>	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	
(備考) 1. 価格は現場着とする。										
(27) ケーブルクレーン資材										
ワイヤロープ										
ワイヤロープ	6×7 径22mm; (静索)	m	494	494	494	494	494	494	598	
ワイヤロープ	6×7 径24mm; (静索)	m	575	575	575	575	575	575	641	
ワイヤロープ	6×7 径26mm; (静索)	m	665	665	665	665	665	665	742	
ワイヤロープ	6×7 径28mm; (静索)	m	810	810	810	810	810	810	858	
ワイヤロープ	6×7 径30mm; (静索)	m	925	925	925	925	925	925	980	
ワイヤロープ	6×7 径32mm; (静索)	m	1,055	1,055	1,055	1,055	1,055	1,055	1,118	
ワイヤロープ	6×7 径34mm; (静索)	m	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,272	
ワイヤロープ	6×7 径36mm; (静索)	m	1,360	1,360	1,360	1,360	1,360	1,360	1,441	
ワイヤロープ	6×19 径12mm; (動索)	m	176	176	176	176	176	176	213	
ワイヤロープ	6×19 径14mm; (動索)	m	219	219	219	219	219	219	265	
ワイヤロープ	6×19 径16mm; (動索)	m	285	285	285	285	285	285	302	
ワイヤロープ	6×19 径18mm; (動索)	m	345	345	345	345	345	345	365	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版						備考	
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日		11月1日
ワイヤーロープ	6×24 径8mm ; (静・動索)	m	109	109	109	109	109	109	121	
ワイヤーロープ	6×24 径12mm ; (静・動索)	m	171	171	171	171	171	171	190	
ワイヤーロープ	6×24 径16mm ; (静・動索)	m	257	257	257	257	257	257	286	
その他										
キャリジ	3t	個	84,400	84,400	84,400	84,400	84,400	84,400	84,400	
ロージングブロック	3t 7吋×2車式	個	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	41,900	
サドルブロック	2.5t 8吋×2車式	個	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	
ヒールブロック	3.5t 2車	個	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	
ヒールブロック	5t 3車	個	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	27,500	
スナッチブロック	3t 10吋	個	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	
主索クランプ	32~36mm	個	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	
シャックル	MCS-SE 36	個	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	
ワイヤークリップ	14~16mm	個	160	160	160	160	160	160	160	
ワイヤークリップ	18~20mm	個	250	250	250	250	250	250	250	
ワイヤークリップ	30~32mm	個	990	990	990	990	990	990	990	
ワイヤークリップ	34~36mm	個	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	1,520	
索受滑車	4t ローラ式	個	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	
中間支柱金具	スカイラインサポート	個	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	57,000	
バケット	1.0m <sup>3</sup> コンクリート用	個	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	243,000	
ワイヤーモッコ	12×9×2100mm	枚	35,700	35,700	35,700	35,700	35,700	35,700	35,700	
ワイヤーモッコ	12×9×1800mm	枚	建-3-P717	建-3-P717	建-3-P717	建-3-P717	建-3-P717	建-3-P717	建-10-P717	
(備考) 1. 価格は現場着とする。										
<b>(28) 情報ボックス資材</b>										
高強度ポリエチレン管	径250 (TAC情報外管)	m	*	*	*	*	*	*	*	
高密度ポリエチレン管	径250 (ポリテクト管)	m	*	*	*	*	*	*	*	
高密度ポリエチレン管	径250 (DMD管)	m	*	*	*	*	*	*	*	
波付硬質塩化ビニル管	径250 (リブパイプ)	m	2,240	2,240	2,240	2,240	2,240	2,240	2,240	
金属複合ポリエチレン管	径250 (BD管)	m	1,812	1,812	1,812	1,812	1,812	1,812	*	
伸縮可とう管	径50用 橋梁部メッキ含 ネジ切タイプ	個	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	64,700	
伸縮可とう管	径50用 埋設部メッキ含 ネジ切タイプ	個	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	58,200	64,700	
伸縮可とう管	径250用 橋梁部メッキ含 溶接タイプ	個	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	152,000	
伸縮可とう管	径250用 埋設部メッキ含 溶接タイプ	個	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	131,000	152,000	
固定金物	径250用	セット	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500	
レデューサー	径250mm	個	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	
レデューサー	径350mm	個	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	175,000	
レデューサー	径450mm	個	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000	
レデューサー	径500mm	個	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	245,000	
レデューサー	径550mm	個	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	280,000	
ハンドホール	800×1200×1000	個	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	176,000	

(単価：円)

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	
ハンドホール	800×1600×1000	個	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	189,000	
ハンドホール蓋	T=6t 1200×600 (回転式)	枚	*	*	*	*	*	*	*	
ハンドホール蓋	T=25t 1200×600 (回転式)	枚	*	*	*	*	*	*	*	
ハンドホール蓋	T=6t 径600	枚	*	*	*	*	*	*	*	
ハンドホール蓋	T=25t 径600	枚	*	*	*	*	*	*	*	
ハンドホール蓋	T=6t 1200×600 (スライド式)	枚	*	*	*	*	*	*	*	
ハンドホール蓋	T=25t 1200×600 (スライド式)	枚	*	*	*	*	*	*	*	
埋設表示板	情報ボックス用	個	170	170	170	170	170	170	170	
埋設表示杭	情報ボックス用	個	315	315	315	315	315	315	315	
(29) 薬液注入工資材										
注入ホース類	12.0mm 4.9Mpa (50kg f/cm <sup>2</sup> ) L=50m×2	組	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	198,000	二重管ストレナー工法部材
注入ホース類	12.0mm 4.9Mpa (50kg f/cm <sup>2</sup> ) L=50m×3	組	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	二重管ストレナー工法部材
サクシヨンホース	38.0mm×2	組	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	二重管ストレナー工法部材
サクシヨンホース	38.0mm×3	組	24,400	24,400	24,400	24,400	24,400	24,400	24,400	二重管ストレナー工法部材
二重管ホース	12.0mm 21Mpa (210kg f/cm <sup>2</sup> ) L=20m	本	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	二重管ダブルバック工法部材
シールパッカーセット		本	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	二重管ダブルバック工法部材
シールセット		本	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	二重管ダブルバック工法部材
二重管ボーリングロッド		m	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	二重管ストレナー工法部材
メタルクラウン	41.0mm	個	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	二重管ストレナー工法部材
単相用グラウトモニタ	40.5mm	個	68,000	68,000	68,000	68,000	68,000	68,000	68,000	二重管ストレナー工法部材
復相用グラウトモニタ	40.5mm	個	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	二重管ストレナー工法部材
ケーシング	96mm (カップリング付)	個	62,400	62,400	62,400	62,400	62,400	62,400	56,100	二重管ダブルバック工法部材
ウォータースイベル	96mm	個	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	88,000	二重管ダブルバック工法部材
シャンクロッド		個	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	112,000	100,000	二重管ダブルバック工法部材