

平成 27 年度

公共工事設計単価表

平成 27 年 4 月 1 日 制 定

平成 27 年 5 月 1 日 一部改訂

平成 27 年 7 月 1 日 一部改訂

平成 27 年 10 月 1 日 一部改訂

平成 27 年 11 月 1 日 改 訂

平成 28 年 2 月 1 日 一部改訂

三 重 県

公共工事設計単価表について

- 1 「公共工事設計単価表」（以下、「単価表」という。）は、三重県県土整備部、農林水産部、環境生活部及び企業庁が発注する公共工事の積算に用いる主要な材料の設計単価一覧表です。
- 2 物価資料掲載単価を引用した単価については、以下のとおり掲載します。
 - ・ 建設物価調査会発行の「建設物価」等… 「物価資料発行月」
 - ・ 経済調査会発行の「積算資料」等… 「物価資料発行月」
 - ・ 建設物価調査会発行の「土木コスト情報」… 「物価資料発行月(季節)」
 - ・ 経済調査会発行の「土木施工単価」… 「物価資料発行月(季節)」
- 3 市場のなかで取引数量が著しく少ない材料については、単価を設定していない地区があります。これらについては、「単価表」の中では「*」が表示しております。
- 4 設計材料単価の更新は、4月及び11月の年2回を基本としていますが、価格の変動が著しい場合は、適宜調査を実施し更新します。なお、更新があった場合には、そのページのみ掲載しています。

割増対象賃金比及び1時間当たり割増賃金係数 <平成28年2月から適用>

職種	割増対象賃金比 (A)	1時間当たり割増賃金係数			K
		割増係数 1.25 (A) × 1/8 × 1.25	割増係数 1.35 (A) × 1/8 × 1.35	割増係数 0.25 (A) × 1/8 × 0.25	
特殊作業員	0.820	0.128	0.138	0.026	
普通作業員	0.900	0.141	0.152	0.028	
軽作業員	0.928	0.145	0.157	0.029	
造園工	0.813	0.127	0.137	0.025	
法面工	0.851	0.133	0.144	0.027	
とび工	0.904	0.141	0.153	0.028	
石工	0.903	0.141	0.152	0.028	
ブロッiker工	0.863	0.135	0.146	0.027	
電筋工	0.726	0.113	0.123	0.023	
鉄骨工	0.918	0.143	0.155	0.029	
塗装工	0.822	0.128	0.139	0.026	
溶接工	0.863	0.135	0.146	0.027	
運転手(特殊)	0.833	0.130	0.141	0.026	
運転手(一般)	0.854	0.133	0.144	0.027	
潜かん工	0.979	0.153	0.165	0.031	
潜かん世話役	0.964	0.151	0.163	0.030	
さく岩工	0.547	0.085	0.092	0.017	
トンネル特殊工	0.978	0.153	0.165	0.031	
トンネル作業員	0.964	0.151	0.163	0.030	
トンネル世話役	0.954	0.149	0.161	0.030	
橋りょうう特殊工	0.950	0.148	0.160	0.030	
橋りょうう塗装工	0.912	0.143	0.154	0.029	
橋りょうう世話役	0.848	0.133	0.143	0.027	
土木一般世話役	0.803	0.125	0.136	0.025	
高級船員	0.701	0.110	0.118	0.022	
普通船員	0.742	0.116	0.125	0.023	
潜水工	0.865	0.135	0.146	0.027	
潜水連絡員	0.913	0.143	0.154	0.029	
潜水送気員	0.907	0.142	0.153	0.028	
山林砂防工	0.905	0.141	0.153	0.028	
軌道工	0.923	0.144	0.156	0.029	
型わく工	0.934	0.146	0.158	0.029	
大型工	0.920	0.144	0.155	0.029	
左官	0.890	0.139	0.150	0.028	
配管工	0.804	0.126	0.136	0.025	
はつけり工	0.854	0.133	0.144	0.027	
防水工	0.818	0.128	0.138	0.026	
板金工	0.793	0.124	0.134	0.025	
タイヤ工	0.821	0.128	0.139	0.026	
サツシ工	0.844	0.132	0.142	0.026	
内装工	0.843	0.132	0.142	0.026	
ガラス工	0.754	0.118	0.127	0.024	
建具工	0.809	0.126	0.137	0.025	
ダクト工	0.792	0.124	0.134	0.025	
保溫工	0.764	0.119	0.129	0.024	
設備機械工	0.745	0.116	0.126	0.023	
交通誘導警備員A	0.885	0.138	0.149	0.028	
交通誘導警備員B	0.921	0.144	0.155	0.029	

(3) 職種の定義及び作業内容

職種	作業内容
特殊作業員 [01]	<p>① 相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 軽機械（道路交通法第84条に規定する運転免許ならびに労働安全衛生法第61条第1項に規定する免許、資格および技能講習の修了を必要とせず、運転および操作に比較的熟練を要しないもの）を運転または操作して行う次の作業 <ul style="list-style-type: none"> イ. 機械重量3t未満のブルドーザ・トラクタ（クローラ型）・バックホウ（クローラ型）・トラクタショベル（クローラ型）・レーキドーザ・タイヤドーザ等を運転または操作して行う土砂等の掘削、積込みまたは運搬 ロ. 吊上げ重量1t未満のクローラクレーン、吊上げ重量5t未満のウインチ等を運転または操作して行う資材等の運搬 ハ. 機械重量3t未満の振動ローラ（自走式）、ランマ、タンパ等を運転または操作して行う土砂等の締固め ニ. 可搬式ミキサ、バイブレータ等を運転または操作して行うコンクリートの練上げおよび打設 ホ. ピックブレーカ等を運転または操作して行うコンクリート、舗装等のとりこわし ヘ. 動力草刈機を運転または操作して行う機械除草 ト. ポンプ、コンプレッサ、発動発電機等の運転または操作 チ. コンクリートカッター、コアボーリングマシンの運転または操作 b. 人力による合材の敷均しおよび舗装面の仕上げ c. ダム工事において、グリズリホッパ、トリッパ付ベルトコンベア、骨材洗浄設備、振動スクリーン、二次・三次破碎設備、製砂設備、骨材運搬設備（調整ビン機械室）を運転または操作して行う骨材の製造、貯蔵または運搬 d. コンクリートポンプ車の筒先作業 <p>② その他、相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、各種作業について必要とされる主体的業務を行うもの</p>
普通作業員 [02]	<p>① 普通の技能および肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 人力による土砂等の堀削、積込み、運搬、敷均し等 b. 人力による資材等の積込み、運搬、片付け等 c. 人力による小規模な作業（たとえば、標識、境界ぐい等の設置） d. 人力による芝はり作業（公園等の苑地を築造する工事における芝はり作業について主体的業務を行うものを除く） e. 人力による除草 f. ダム工事での骨材の製造、貯蔵または運搬における人力による木根、不良鉱物等の除去 <p>② その他、普通の技能および肉体的条件を有し、各種作業について必要とされる補助的業務を行うもの</p>
軽作業員 [03]	<p>① 主として人力による軽易な次の作業を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 軽易な清掃または後片付け b. 公園等における草むしり c. 軽易な散水 d. 現場内の軽易な小運搬 e. 準備測量、出来高管理等の手伝い f. 仮設物、安全施設等の小物の設置または撤去 g. 品質管理のための試験等の手伝い <p>② その他、各種作業において主として人力による軽易な補助作業を行うもの</p>

職種	作業内容
造園工 [04]	<p>造園工事について相当程度の技能を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 樹木の植栽または維持管理 ② 公園、庭園、緑地等の苑地を築造する工事における次の作業 <ul style="list-style-type: none"> a. 芝等の地被類の植付け b. 景石の据付け c. 地ごしらえ d. 園路または広場の築造 e. 池または流れの築造 f. 公園設備の設置
法面工 [05]	<p>法面工事について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. モルタルコンクリート吹付機または種子吹付機の運転 b. 高所・急勾配法面における、ピックハンマ、ブレーカによる法面整形または金網・鉄筋張り作業 c. モルタルコンクリート吹付け、種子吹付け等の法面仕上げ
とび工 [06]	<p>高所・中空における作業について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 足場または支保工の組立、解体等（コンクリート橋または鋼橋の桁架設に係るもの を除く） b. 木橋の架設等 c. 杭、矢板等の打ち込みまたは引き抜き（杭打機の運転を除く） d. 仮設用エレベーター、杭打機、ワインチ、索道等の組立、据付、解体等 e. 重量物（大型ブロック、大型履工板等）の捲揚げ、据付け等（クレーンの運転を除く） f. 鉄骨材の捲揚げ（クレーンの運転を除く）
石工 [07]	<p>石材の加工等について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 石材の加工 b. 石積みまたは石張り c. 構造物表面のはつり仕上げ
ブロック工 [08]	<p>ブロック工事について相当程度の技能を有し、積ブロック、張ブロック、連節ブロック、舗装用平板等の積上げ、布設等の作業について主体的業務を行うもの（48建築ブロック工に該当するものを除く）</p>
電工 [09]	<p>電気工事について相当程度の技能かつ必要な資格を有し、建物ならびに屋外における、受電設備、変電設備、配電線路、電力設備、発電設備、通信設備等の工事に関する、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 配線器具、照明器具、発電機、通信機器、盤類等の取付け、据付けまたは撤去 b. 電線、電線管等の取付け、据付けまたは撤去 <p>「必要な資格を有し」とは、電気工事士法第3条に規定する以下の4つの資格のいずれかの免状または認定証の交付を受けていることをいう</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 第1種電気工事士 ② 第2種電気工事士 ③ 認定電気工事従事者 ④ 特殊電気工事資格者

職種	作業内容
鉄筋工 [10]	鉄筋の加工組立について相当程度の技能を有し、鉄筋コンクリート工事における鉄筋の切断、屈曲、成型、組立、結束等について主体的業務を行うもの
鉄骨工 [11]	鉄骨の組立について相当程度の技能を有し、鉄塔、鉄柱、高層建築物等の建設における鉄骨の組立、H. T. ボルト締めまたは建方および建方合番（相番）作業について主体的業務を行うもの（工場製作に従事するものおよび鋼橋の桁架設における作業、鉄骨の組立に必要な足場もしくは支保工の組立、解体等または鉄骨材の捲揚げ作業に従事するものを除く）
塗装工 [12]	塗装作業について相当程度の技能を有し、塗料、仕上塗材、塗り床等の塗装材料を用い、各種工法による塗装作業（塗装のための下地処理を含む）について主体的業務を行うもの (塗装作業上必要となる足場の組立または解体に従事するものおよび23橋りょう塗装工に該当するものを除く)
溶接工 [13]	溶接作業について相当程度の技能を有し、酸素、アセチレンガス、水素ガス、電気その他の方法により、鋼杭、綱矢板、鋼管、鉄筋等の溶接（ガス圧接を含む）または切断について主体的業務を行うもの（工場製作に従事するものを除く）
運転手 (特殊) [14]	重機械（主として道路交通法第84条に規定する大型特殊免許または労働安全衛生法第61条第1項に規定する免許、資格もしくは技能講習の修了を必要とし、運転および操作に熟練を要するもの）の運転および操作について相当程度の技能を有し、主として重機械を運転または操作して行う次に掲げる作業について主体的業務を行うもの a. 機械重量3t以上のブルドーザ・トラクタ・パワーショベル・バックホウ・クラムシェル・ドラグライン・ローディングショベル・トラクタショベル・レーキドーザ・タイヤドーザ・スクレープドーザ・スクレーパ・モータスクレーパ等を運転または操作して行う土砂等の掘削、積込みまたは運搬 b. 吊上げ重量1t以上のクレーン装置付トラック・クローラクレーン・トラッククレーン・ホイールクレーン、吊上げ重量5t以上のワインチ等を運転または操作して行う資材等の運搬 c. ロードローラ、タイヤローラ、機械重量3t以上の振動ローラ（自走式）、スタビライザ、モータグレーダ等を運転または操作して行う土砂等のかきならしままたは締固め d. コンクリートフィニッシャ、アスファルトフィニッシャ等を運転または操作して行う路面等の舗装 e. 杖打機を運転または操作して行う杖、矢板等の打込みまたは引抜き f. 路面清掃車（3輪式）、除雪車等の運転または操作 g. コンクリートポンプ車の運転または操作（簡先作業は除く）
運転手 (一般) [15]	道路交通法第84条に規定する運転免許（大型免許、中型免許、普通免許等）を有し、主として機械を運転または操作して行う次に掲げる作業について主体的業務を行うもの a. 資機材の運搬のための貨物自動車の運転 b. もっぱら路上を運行して作業を行う散水車、ガードレール清掃車等の運転 c. 機械重量3t未満のトラクタ（ホイール型）・トラクタショベル（ホイール型）・バックホウ（ホイール型）等を運転または操作して行う土砂等の掘削、積込みまたは運搬 d. 吊上げ重量1t未満のホイールクレーン・クレーン装置付トラック等を運転または操作して行う資材等の運搬 e. アスファルトディストリビュータを運転または操作して行う乳剤の散布 f. 路面清掃車（4輪式）の運転または操作

職種	作業内容
潜かん工 [16]	加圧された密室内における作業について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、潜かんまたはシールド（圧気）内において土砂の掘削、運搬等の作業を行うもの
潜かん世話役 [17]	加圧された密室内における作業について相当程度の技術を有し、潜かん工事またはシールド工事（圧気）についてもっぱら指導的な業務を行うもの
さく岩工 [18]	岩掘削作業について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、爆薬およびさく岩機を使用する岩石の爆破掘削作業（坑内作業を除く）について主体的業務を行うもの
トンネル特殊工 [19]	坑内における作業について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、トンネル等の坑内における主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの a. ダイナマイトおよびさく岩機を使用する爆破掘削 b. 支保工の建込、維持、点検等 c. アーチ部、側壁部およびインバートのコンクリート打設等 d. ずり積込機、バッテリーカー、機関車等の運転等 e. アーチ部および側壁部型わくの組立、取付け、除去等 f. シールド工事（圧気を除く）における各種作業
トンネル作業員 [20]	坑内における作業について普通の技能および肉体的条件を有し、トンネル等の坑内における主として人力による次に掲げる作業を行うもの a. 各種作業についての補助的業務 b. 人力による資材運搬等 c. シールド工事（圧気を除く）における各種作業についての補助的業務
トンネル世話役 [21]	トンネル坑内における作業について相当程度の技術を有し、もっぱら指導的な業務を行うもの
橋りょう特殊工 [22]	橋りょう関係の作業について相当程度の技能を有し、主として次に掲げる作業（工場製作に係るものおよび工場内における仮組立に係るものを除く）について主体的業務を行うもの a. PC橋の製作のうち、グラウト、シースおよびケーブル組立、緊張、横締め等 b. コンクリート橋または鋼橋の桁架設および桁架設用仮設備の組立、解体、移動等 c. コンクリート橋または鋼橋の桁架設に伴う足場、支保工等の組立、解体等
橋りょう塗装工 [23]	橋りょう等の塗装作業について相当程度の技能を有し、橋りょう、水門扉等の塗装、ケレン作業等（工場内を含む）について主体的業務を行うもの
橋りょう世話役 [24]	橋りょう関係作業について相当程度の技術を有し、もっぱら指導的な業務を行なうもの（工場内作業を除く）
土木一般世話役 [25]	土木工事および重機械の運転または操作について相当程度の技術を有し、もっぱら指導的な業務を行うもの（17潜かん世話役、21トンネル世話役または24橋りょう世話役に該当するものを除く）

職種	作業内容
高級船員 [26]	<p>海面での工事における作業船（土運船、台船等の雑船を除く）の各部門の長または統括責任者をいい、次に掲げる職名を標準とする</p> <p>船長、機関長、操業長等（各会社が俗称として使用している水夫長、甲板長等を除く）</p> <p>以下の水面は、海面に含める（27普通船員、28潜水士、29潜水連絡員および30潜水送気員についても同様）</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 海岸法第3条により指定された海岸保全区域内の水面 ② 漁港法第5条により指定された漁港の区域内の水面 ③ 港湾法第4条により認可を受けた港湾区域内の水面
普通船員 [27]	海面での工事における作業船（土運船、台船等の雑船を含む）の船員で、高級船員以外のもの
潜水士 [28]	<p>潜水士免許を有し、海中の建設工事等のため、潜水器を用いかつ空気圧縮機による送気を受けて海面下で作業を行うもの</p> <p>潜水器（潜水服、靴、カブト、ホース等）の損耗を含む</p> <p>「潜水士免許」とは、労働安全衛生法第61条に規定する免許のことをいう</p>
潜水連絡員 [29]	<p>潜水士との連絡等を行うもので次に掲げる業務等を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 潜水士と連絡して、潜降および浮上を適正に行わせる業務 b. 潜水送気員と連絡し、所要の送気を行わせる業務 c. 送気設備の故障等により危害のおそれがあるとき直ちに潜水士に連絡する業務
潜水送気員 [30]	潜水士への送気の調節を行うための弁またはコックを操作する業務等を行うもの
山林砂防工 [31]	<p>山林砂防工事について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、山地治山砂防事業（主として山間遠かく地の急傾斜地または狭隘な谷間における作業）に従事し、主として次に掲げる作業を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 人力による崩壊地の法切、階段切付け、土石の堀削・運搬、構造物の築造等 b. 人力による資材の積込み、運搬、片付け等 c. 簡易な索道、足場等の組立、架設、撤去等 d. その他各作業について必要とされる関連業務
軌道工 [32]	<p>軌道工事および軌道保守について相当程度の技能および高度の肉体的条件を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 軽機械（タイタンバー、ランマー、パワーレンチ等）等を使用してレールの軌間、高低、通り、平面性等を限度内に修正保守する作業 b. 新線建設等において、レール、枕木、バラスト等を運搬配列して、軽機械（タイタンバー、ランマー、パワーレンチ等）等を使用して軌道を構築する作業
型わく工 [33]	<p>木工事について相当程度の技能を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 木製型わく（メタルフォームを含む）の製作、組立て、取付け、解体等（坑内作業を除く） b. 木杭、木橋等の仕拵え等
大工 [34]	大工工事について相当程度の技能を有し、家屋等の築造、屋内における造作等の作業について主体的業務を行うもの

職種	作業内容
左官 [35]	左官工事について相当程度の技能を有し、土、モルタル、プラスター、漆喰、人造石等の壁材料を用いての壁塗り、吹き付け等の作業について主体的業務を行うもの
配管工 [36]	配管工事について相当程度の技能を有し、建物ならびに屋外における給排水、冷暖房、給気、給湯、換気等の設備工事に関する、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの a. 配管ならびに管の撤去 b. 金属・非金属製品（管等）の加工および装着 c. 電触防護
はつり工 [37]	はつり作業について相当程度の技能を有し、主として次に掲げる作業について主体的業務を行うもの a. コンクリート、石れんが、タイル等の建築物壁面のはつり取り（はつり仕上げを除く） b. 建築物の床または壁の穴あけ
防水工 [38]	防水工事について相当程度の技能を有し、アスファルト、シート、セメント系材料、塗膜、シーリング材等による屋内、屋外、屋根または地下の床、壁等の防水作業について主体的業務を行うもの
板金工 [39]	板金作業について相当程度の技能を有し、金属薄板の切断、屈曲、成型、接合等の加工および組立・取付作業ならびに金属薄板による屋根ふき作業について主体的業務を行うもの（46ダクト工に該当するものを除く）
タイル工 [40]	タイル工事について相当程度の技能を有し、外壁、内壁、床等の表面のタイル張付けまたは目地塗の作業について主体的業務を行うもの
サッシ工 [41]	サッシ工事について相当程度の技能を有し、金属製建具の取付作業について主体的業務を行うもの
屋根ふき工 [42] (参考)	屋根ふき作業について相当程度の技能を有し、瓦ふき、スレートふき、土居ぶき等の屋根ふき作業またはふきかえ作業について主体的業務を行うもの（39板金工に該当するものを除く）
内装工 [43]	内装工事について相当程度の技能を有し、ビニル床タイル、ビニル床シート、カーペット、フローリング、壁紙、石こうボードその他ボード等の内装材料を床、壁もしくは天井に張り付ける作業またはブラインド、カーテンレール等を取り付ける作業について主体的業務を行うもの
ガラス工 [44]	ガラス工事について相当程度の技能を有し、各種建具のガラスはめ込み作業について主体的業務を行うもの
建具工 [45]	建具工事について相当程度の技能を有し、戸、窓、枠等の木製建具の製作・加工及び取付作業に従事するもの

職種	作業内容
ダクト工 [46]	ダクト工事について相当程度の技能を有し、金属・非金属の薄板を加工し、通風ダクトの製作および取付作業に従事するもの（39板金工に該当するものを除く）
保温工 [47]	保温工事について相当程度の技能を有し、建築設備の機器、配管及びダクトに保温（保冷、防露、断熱等を含む）材を装着する作業に従事するもの
建築ブロック工 [48] (参考)	建築ブロック工事について相当程度の技能を有し、建築物の躯体および帳壁の築造または改修のために、空洞コンクリートブロック、レンガ等の積上げおよび目地塗作業に従事するもの（08ブロック工に該当するものを除く）
設備機械工 [49]	機械設備工事について相当程度の技能を有し、冷凍機、送風機、ボイラー、ポンプ、エレベーター等の大型重量機器の据付け、調整または撤去作業について主体的業務を行うもの
交通誘導警備員A [50]	警備業者の警備員（警備業法第2条第4項に規定する警備員をいう）で、交通誘導警備業務（警備員等の検定等に関する規則第1条第4号に規定する交通誘導警備業務をいう）に従事する交通誘導警備業務に係る一級検定合格警備員又は二級検定合格警備員
交通誘導警備員B [51]	警備業者の警備員で、交通誘導警備員A以外の交通の誘導に従事するもの

品名	規格	地区コード	単価コード	単位	年版							備考					
					4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日						
第2章 労務単価																	
1. 労務基準日額																	
(1) 公共工事関係基準日額																	
特殊作業員		0000	RX010020	人	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	20,800					
普通作業員		0000	RX010040	人	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	18,000					
軽作業員		0000	RX010060	人	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	13,500					
造園工		0000	RX010080	人	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	19,100					
洗面工		0000	RX010100	人	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	24,500					
とび工		0000	RX010120	人	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	24,500					
石工		0000	RX010140	人	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	26,500					
ブロック工		0000	RX010160	人	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,500					
鉄筋工		0000	RX010180	人	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	22,600					
鉄骨工		0000	RX010200	人	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	23,300					
塗装工		0000	RX010220	人	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	23,000					
漆喰工		0000	RX010240	人	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	25,600					
特殊運転手		0000	RX010260	人	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	21,000					
一般運転手		0000	RX010280	人	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	18,500					
潜かん工		0000	RX010300	人	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	28,800					
潜かん世話役		0000	RX010320	人	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	34,100					
さく君工		0000	RX010340	人	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	23,500	25,100					
トンネル特殊工		0000	RX010360	人	25,100	25,100	25,100	25,100	25,100	25,100	25,100	28,100					
トンネル作業員		0000	RX010380	人	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	23,000					
トンネル世話役		0000	RX010400	人	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	31,300					
橋梁特殊工		0000	RX010420	人	25,100	25,100	25,100	25,100	25,100	25,100	25,100	26,800					
橋梁塗装工		0000	RX010440	人	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	27,300	29,200					
橋梁世話役		0000	RX010460	人	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	30,900					
土木一般世話役		0000	RX010480	人	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,400					
高級船員		0000	RX010500	人	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	25,300					
普通船員		0000	RX010520	人	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,300					
潜水士		0000	RX010540	人	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	36,600					
潜水連絡員		0000	RX010560	人	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	23,100					
潜水送気員		0000	RX010580	人	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	22,100					
山林防火工		0000	RX010600	人	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,600					
軌道工		0000	RX010620	人	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	34,400	36,700					
型ねぐ工		0000	RX010640	人	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	22,600					
大工		0000	RX010660	人	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900	23,600					
左官		0000	RX010680	人	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	21,800					
配管工		0000	RX010700	人	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	20,100					
はつり工		0000	RX010720	人	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	22,900					
防水工		0000	RX010740	人	22,200	22,200	22,200	22,200	22,200	22,200	22,200	23,700					
板金工		0000	RX040030	人	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300	23,800					
タイル工		0000	RX010800	人	22,600	22,600	22,600	22,600	22,600	22,600	22,600	24,000					
サッシ工		0000	RX010820	人	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	23,200					

01_労務単価(H28.2.1.xls 1/2

品名	規格	地区コード	単価コード	単位	年版							備考
					4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日	
(2) 船員関係における基準日額へ時間外等の割増賃金を加算した額												
屋根ふき工		0000	RX010840	人	27,490	27,490	27,490	27,490	27,490	27,490	27,490	28,080
内装工		0000	RX010860	人	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	25,400
ガラス工		0000	RX010880	人	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	22,000
建具工		0000	RX010900	人	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	20,500
ダクト工		0000	RX010920	人	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	19,100
保温工		0000	RX040040	人	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,800
建築ブロック工		0000	RX010940	人	*	*	*	*	*	*	*	*
電工		0000	RX010760	人	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,600
設備機械工		0000	RX010960	人	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,100	22,500
交通誘導警備員A		0000	RX010785	人	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	12,400
交通誘導警備員B		0000	RX010790	人	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,700
船団長		0000	RX020020	人	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	24,900	25,300
潜水世話役		0000	RX020040	人	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	34,300	36,600
(3) 施設機械製作・電気通信関係												
機械設備据付工		0000	RX020555	人	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200
機械設備製作工		0000	RX020400	人	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800
機械工		0000	RX020540	人	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	25,600
電気通信技術者		0000	RX020440	人	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,200	28,900
点検技術者		0000	RX020460	人	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100	28,900
電気通信技術員		0000	RX020480	人	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,400
点検技術員		0000	RX020500	人	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	22,200
点検整備工		0000	RX020570	人	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200	20,200
注) 1 機械設備据付工及び製作工は、積算基準（機械編）及び土地改良工事積算基準（施設機械）における基準日額である。 (割増対象賃金比：機械設備据付工 0.676)												
2 電気通信技術者及び技術員は、積算基準（電気通信編）及び土地改良工事積算基準（施設機械）における基準日額である。 (割増対象賃金比：電気通信技術者 0.70、電気通信技術員 0.70)												
3 点検技術者及び技術員は、国土交通省の電気通信施設点検業務積算基準（案）における基準日額である。 (割増対象賃金比：点検技術者 0.68、点検技術員 0.68)												

01_労務単価(H28.2.1.xls 2/2

04_生コン(H28.02.1).xlsx 1/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 2/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 3/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 4/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 5/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 6/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 7/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 8/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 9/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 10/70

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日		
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	美杉南	
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	15,600	15,600	松阪 (A)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	18,100	18,100	松阪 (B)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	松阪 (C)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	18,100	18,100	松阪 (D)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	伊勢 (E)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	松阪 (F)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	18,100	18,100	大台・大宮東	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	伊勢 (A)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	18,100	18,100	伊勢 (B)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	伊勢 (C)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	17,600	17,600	伊勢 (D)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	伊勢 (E)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	17,600	17,600	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	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	15,200	伊賀	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	紀北 (A)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	紀北 (B)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	紀南 (A)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	紀南 (B)	
生コンクリート	18-8-25 (20) W/C=55%以下	m3	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	紀南 (C)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	桑名・四日市	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	鈴鹿	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	津・久居	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	白山・美杉北	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	美杉南	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	15,300	松阪 (A)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	松阪 (B)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	松阪 (C)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	松阪 (D)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	松阪 (E)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	松阪 (F)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	大台・大宮東	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	伊勢 (A)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	伊勢 (B)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	伊勢 (C)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	17,300	17,300	伊勢 (D)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	伊勢 (E)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	17,300	17,300	志摩 (A)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)	
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	物価資料3月			物価資料3月			物価資料3月		物価資料10月
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,900	17,900	伊賀
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,900	17,900	紀北 (A)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,900	17,900	紀北 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,900	17,900	紀南 (A)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,900	17,900	紀南 (B)
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下	m3	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,900	17,900	紀南 (C)

04_生コン(H28.02.1).xlsx 11/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 12/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 13/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 14/70

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日	
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	伊勢 (B)
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	伊勢 (C)
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	17,300	17,300	伊勢 (D)
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	伊勢 (E)
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	17,300	17,300	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	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	伊賀
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	紀北 (A)
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	紀北 (B)
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	紀南 (A)
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	紀南 (B)
生コンクリート	21~8~40 W/C=60%以下	m3	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	紀南 (C)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	桑名・四日市
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	鈴鹿
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	津・久居
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	白山・美杉北
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	美杉南
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	松阪 (A)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	松阪 (B)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	松阪 (C)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	松阪 (D)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	松阪 (E)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	松阪 (F)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	大台・大宮東
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	伊勢 (A)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	伊勢 (B)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	17,300	伊勢 (C)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	伊勢 (D)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	15,300	伊勢 (E)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	17,300	17,300	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	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	伊賀
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	紀北 (A)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	紀北 (B)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	紀南 (A)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	紀南 (B)
生コンクリート	21~5~40 W/C=60%以下	m3	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400	紀南 (C)
生コンクリート	18~12~40 W/C=60%以下	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	桑名・四日市
生コンクリート	18~12~40 W/C=60%以下	m3	物価資料4月	物価資料4月	物価資料4月	物価資料4月	物価資料4月	物価資料10月	物価資料10月	鈴鹿
生コンクリート	18~12~40 W/C=60%以下	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	津・久居
生コンクリート	18~12~40 W/C=60%以下	m3	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	白山・美杉北
生コンクリート	18~12~40 W/C=60%以下	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	美杉南
生コンクリート	18~12~40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	松阪 (B)
生コンクリート	18~12~40 W/C=60%以下	m3	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	松阪 (C)
生コンクリート	18~12~40 W/C=60%以下	m3	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	17,800	17,800	松阪 (D)

04_生コン(H28.02.1).xlsx 15/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 16/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 17/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 18/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 19/70

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日	
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	*	*	*	*	*	*	*	*志摩 (B)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	伊賀
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,200	18,200 紀北 (A)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	*	*	*	*	*	*	10月	北近畿 (B)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	*	*	*	*	*	*	10月	紀南 (A)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	*	*	*	*	*	*	10月	紀南 (B)
生コンクリート	18-15-40 W/C=60%以下 セメント量270kg/m ³	m ³	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,200	18,200 紀南 (C)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	14,750	14,750 桑名・四日市
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	16,250	16,250 鈴鹿
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	13,450	13,450 津・久居
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	14,450	14,450 白山・美杉北
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	16,950	16,950 美杉南
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	15,950	15,950 松阪 (A)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450 松阪 (B)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	19,700	19,700 松阪 (C)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450 松阪 (D)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	20,100	20,100 松阪 (E)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	13,450	13,450 松阪 (F)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450 大台・大宮東
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	15,250	15,250 伊勢 (A)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450 伊勢 (B)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,250	18,250 伊勢 (C)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	17,950	17,950 伊勢 (D)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	16,250	16,250 伊勢 (E)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	17,950	17,950 志摩 (A)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	15,700	15,700 伊賀
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800 紀北 (A)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800 紀北 (B)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800 紀南 (A)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800 紀南 (B)
生コンクリート	24-15-40 W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800 紀南 (C)
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	14,750	14,750 桑名・四日市
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	16,250	16,250 鈴鹿
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	13,450	13,450 津・久居
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	14,450	14,450 白山・美杉北
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	16,950	16,950 美杉南
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	15,950	15,950 松阪 (A)
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450 松阪 (B)
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	19,700	19,700 松阪 (C)
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450 松阪 (D)
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	20,100	20,100 松阪 (E)
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	13,450	13,450 松阪 (F)
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450 大台・大宮東
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	15,250	15,250 伊勢 (A)
生コンクリート	24-15-25 (20) W/C=50%以下 高炉	m ³	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450 伊勢 (B)

04_生コン(H28.02.1).xlsx 20/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 21/70

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日	
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,450	13,450
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,250	15,250
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,450	18,450
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,250	18,250
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,950	17,950
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,250	16,250
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,950	17,950
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(A)
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,800	15,800
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,800	18,800
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,750	桑名・四日市
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,250	鈴鹿
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,450	紀北(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,450	紀北(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,450	紀南(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,450	紀南(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,450	美杉北
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,950	松阪(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,450	松阪(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	19,700	松阪(C)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,450	松阪(D)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	20,100	松阪(E)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,450	松阪(F)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,450	台・大宮東
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,250	伊勢(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,450	伊勢(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,250	伊勢(C)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,950	伊勢(D)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,250	伊勢(E)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,950	志摩(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,300	桑名・四日市
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,400	紀北(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,400	紀北(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,400	紀南(A)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,400	紀南(B)
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,400	美杉北
生コンクリート	24-8-40 W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,400	松阪(A)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,750	桑名・四日市
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,250	鈴鹿
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,450	津・久居
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,450	白山・美杉北
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,950	美杉南
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=50%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,950	松阪(A)

04_生コン(H28.02.1).xlsx 22/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 25/70

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日	
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊賀
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,400	紀北 (A)
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (B)
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南 (A)
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,400	紀南 (B)
生コンクリート	24-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,400	紀南 (C)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	桑名・四日市
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	鈴鹿
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	津・久居
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,100	白山・美杉北
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	美杉南
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	松阪 (A)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	松阪 (B)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	19,300	松阪 (C)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	松阪 (D)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	19,300	松阪 (E)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,100	松阪 (F)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	大台・大宮東
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (A)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	伊勢 (B)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	伊勢 (C)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	伊勢 (D)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	伊勢 (E)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (A)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,200	紀北 (A)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北 (B)
生コンクリート	24-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	桑名・四日市
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,800	鈴鹿
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	津・久居
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,100	白山・美杉北
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,100	美杉南
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,600	松阪 (A)
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	松阪 (B)
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	松阪 (C)
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	19,300	松阪 (D)
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	伊勢 (E)
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	伊勢 (F)
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,600	大台・大宮東
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	伊勢 (A)
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	伊勢 (B)
生コンクリート	24-15-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	伊勢 (C)

04_生コン(H28.02.1).xlsx 26/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 27/70

品名	規格	単位	年版							備考	
			4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日		
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	大台・大宮東	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢（A）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	18,100	18,100	伊勢（B）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	17,600	17,600	伊勢（C）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	17,600	17,600	伊勢（D）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	15,600	15,600	伊勢（E）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩（A）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩（B）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊賀	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,700	17,700	紀北（A）
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀北（B）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南（A）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	紀南（B）	
生コンクリート	21-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	17,700	17,700	紀南（C）	
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,100	14,100	桑名・四日市
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	15,600	鈴鹿
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,100	13,100	津・久居
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,100	14,100	白山・美杉北
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,600	16,600	美杉南
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	15,600	松阪（A）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	18,100	松阪（B）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	19,300	19,300	松阪（C）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	18,100	松阪（D）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	19,300	19,300	松阪（E）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,100	13,100	松阪（F）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	18,100	大台・大宮東
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,600	14,600	伊勢（A）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	18,100	伊勢（B）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	17,600	伊勢（C）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	17,600	伊勢（D）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	15,600	伊勢（E）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	17,600	志摩（A）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩（B）	
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,400	15,400	伊賀
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,900	17,900	紀北（A）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,900	17,900	紀北（B）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,900	17,900	紀南（A）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,900	17,900	紀南（B）
生コンクリート	18-12-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,900	17,900	紀南（C）
生コンクリート	18-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,100	14,100	桑名・四日市
生コンクリート	18-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	15,600	鈴鹿
生コンクリート	18-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,100	13,100	津・久居
生コンクリート	18-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,100	14,100	白山・美杉北
生コンクリート	18-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,600	16,600	美杉南
生コンクリート	18-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	15,600	松阪（A）
生コンクリート	18-8-25(20) W/C=55%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	18,100	松阪（B）

04_生コン(H28.02.1).xlsx 28/70

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日	
生コンクリート	24~8-40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,000	18,000
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,100	14,100
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	15,600
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,100	13,100
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,100	14,100
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,600	16,600 美杉南
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	15,600 松阪(A)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	18,100 松阪(B)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	19,300	19,300 松阪(C)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	18,100 松阪(D)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	19,300	19,300 松阪(E)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,100	13,100 松阪(F)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	18,100 大台・大宮東
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,600	14,600 伊勢(A)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,100	18,100 伊勢(B)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	17,600 伊勢(C)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	17,600 伊勢(D)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,600	15,600 伊勢(E)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,600	17,600 志摩(A)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	17,600 志摩(B)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,800	14,800 伊賀
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,800	17,800 紀北(A)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,800	17,800 紀北(B)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,800	17,800 紀南(A)
生コンクリート	24~5~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,800	17,800 紀南(B)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,800	13,800 桑名・四日市
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,300	15,300 鈴鹿
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	12,800	12,800 津・久居
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	13,800	13,800 白山・美杉北
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	16,300	16,300 美杉南
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,300	15,300 松阪(A)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,800	17,800 松阪(B)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,900	18,900 松阪(C)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,800	17,800 松阪(D)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	18,900	18,900 松阪(E)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	12,800	12,800 松阪(F)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,800	17,800 大台・大宮東
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	14,300	14,300 伊勢(A)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,800	17,800 伊勢(B)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,300	17,300 伊勢(C)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,300	17,300 伊勢(D)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,300	15,300 伊勢(E)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	17,300	17,300 志摩(A)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	*	17,300 志摩(B)
生コンクリート	21~15~40 W/C=60%以下 高炉	m3	*	*	*	*	*	*	15,000	15,000 伊賀

04_生コン(H28.02.1).xlsx 31/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 32/70

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日	
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	16,250	16,250	16,250	16,250	16,250	16,250	16,250	伊勢 (E)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料11月	物価資料11月	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	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	伊賀
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	紀北 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	紀北 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	紀南 (A)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	紀南 (B)
生コンクリート	30-8-25 (20)	m3	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	紀南 (C)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	桑名・四日市
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	物価資料4月	物価資料4月	物価資料4月	物価資料4月	物価資料4月	物価資料10月	物価資料10月	鈴鹿
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	津・久居
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	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	27-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	美杉南
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	松阪 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	18,450	18,450	松阪 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	松阪 (C)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	18,450	18,450	松阪 (D)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	松阪 (E)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	13,450	松阪 (F)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	大台・宮東
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料11月	物価資料11月	伊勢 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	16,450	16,450	16,450	16,450	16,450	18,450	18,450	伊勢 (B)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	17,950	17,950	17,950	17,950	17,950	17,950	17,950	伊勢 (C)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	16,950	16,950	16,950	16,950	16,950	17,950	17,950	伊勢 (D)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	15,950	15,950	15,950	15,950	15,950	15,950	15,950	伊勢 (E)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料11月	物価資料11月	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	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	伊賀
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	紀北 (A)
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	津・久居
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	美杉南
生コンクリート	27-8-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	松阪 (A)
生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	18,100	18,100	松阪 (B)
生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	松阪 (C)
生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	18,100	18,100	松阪 (D)
生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	19,300	松阪 (E)
生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	松阪 (F)
生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	大台・宮東

04_生コン(H28.02.1).xlsx 39/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 40/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 41/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 42/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 43/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 44/70

(单価：円)

04_生コン(H28.02.1).xlsx 45/70

(単価：円)

04_生コン(H28.02.1).xlsx 46/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 47/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 48/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 49/70

品名	規格	単位	年版							備考
			4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	2月1日	
生コンクリート	18-8-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	紀南 (A)
生コンクリート	18-8-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	紀南 (B)
生コンクリート	18-8-40	m3	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	紀南 (C)
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	桑名・四日市
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料4月	物価資料4月	物価資料4月	物価資料4月	物価資料4月	物価資料10月	物価資料10月	鈴鹿
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	津・久居
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	白山・美杉北
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	美杉南
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	松阪 (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	松阪 (B)
生コンクリート	18-5-40	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	18-5-40	m3	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	松阪 (D)
生コンクリート	18-5-40	m3	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	松阪 (E)
生コンクリート	18-5-40	m3	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	松阪 (F)
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	大台・大宮東
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料11月	物価資料11月	伊勢 (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	伊勢 (B)
生コンクリート	18-5-40	m3	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	伊勢 (C)
生コンクリート	18-5-40	m3	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	伊勢 (D)
生コンクリート	18-5-40	m3	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	伊勢 (E)
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料11月	物価資料11月	志摩 (A)
生コンクリート	18-5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	志摩 (B)
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	伊賀 (A)
生コンクリート	18-5-40	m3	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	紀北 (A)
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	紀北 (B)
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	紀南 (A)
生コンクリート	18-5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	紀南 (B)
生コンクリート	18-5-40	m3	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	紀南 (C)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	桑名・四日市
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	鈴鹿
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	津・久居
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	美杉北
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	美杉南
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	松阪 (A)
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	松阪 (B)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	松阪 (C)
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	松阪 (D)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	松阪 (E)
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	松阪 (F)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料10月	物価資料10月	大台・大宮東
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (A)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	19,800	19,800	伊勢 (B)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (C)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	*	*	伊勢 (D)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	*	*	*	*	*	*	*	伊勢 (E)
生コンクリート	4.5-2.5-40	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	物価資料11月	物価資料11月	志摩 (A)

04_生コン(H28.02.1).xlsx 50/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 51/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 52/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 53/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 54/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 55/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 56/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 57/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 58/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 59/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 60/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 61/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 62/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 63/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 64/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 65/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 66/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 67/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 68/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 69/70

04_生コン(H28.02.1).xlsx 70/70