

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考	
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日		
電力料金・受変電設備損料											
(1) 電力料金											
低圧電力											
基本料金	低圧電力常時	0000	ZX600010	KW月	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1KW1月あたり
基本料金	低圧電力臨時	0000	ZX600020	KW月	1,248	1,248	1,248	1,248	1,248	1,248	1KW1月あたり
電力量料金 (燃料費調整含む)	低圧電力常時	0000	ZX600030	百KWH	1,217	1,217	1,217	1,217	1,217	1,257	1KWHあたり換算要
電力量料金 (燃料費調整含む)	低圧電力臨時	0000	ZX600040	百KWH	1,435	1,435	1,435	1,435	1,435	1,475	1KWHあたり換算要
高圧電力											
基本料金	高圧電力常時	0000	ZX600050	KW月	1,164.76	1,164.76	1,164.76	1,164.76	1,164.76	1,164.76	1KW1月あたり
基本料金	高圧電力臨時	0000	ZX600060	KW月	1,397	1,397	1,397	1,397	1,397	1,397	1KW1月あたり
電力量料金 (燃料費調整含む)	高圧電力常時	0000	ZX600070	百KWH	1,337	1,337	1,337	1,337	1,337	1,375	1KWHあたり換算要
電力量料金 (燃料費調整含む)	高圧電力臨時	0000	ZX600080	百KWH	1,580	1,580	1,580	1,580	1,580	1,618	1KWHあたり換算要
臨時電灯A (電灯または小型機器を使用し、その総量が3KVA以下の場合に)											
定額料金 (燃料費調整を含む)	臨時電灯A臨時 50VAまでにつき	0000		日	6.48	6.48	6.48	6.48	6.48	6.60	1契約1日あたり
定額料金 (燃料費調整を含む)	臨時電灯A臨時 100VAまで	0000		日	12.95	12.95	12.95	12.95	12.95	13.20	1契約1日あたり
定額料金 (燃料費調整を含む)	臨時電灯A臨時 200VAまで	0000		日	25.90	25.90	25.90	25.90	25.90	26.40	1契約1日あたり
定額料金 (燃料費調整を含む)	臨時電灯A臨時 300VAまで	0000		日	38.85	38.85	38.85	38.85	38.85	39.60	1契約1日あたり
定額料金 (燃料費調整を含む)	臨時電灯A臨時 400VAまで	0000		日	51.80	51.80	51.80	51.80	51.80	52.80	1契約1日あたり
定額料金 (燃料費調整を含む)	臨時電灯A臨時 500VAまで	0000		日	64.75	64.75	64.75	64.75	64.75	66.00	1契約1日あたり
定額料金 (燃料費調整を含む)	臨時電灯A臨時 1KVAまで	0000		日	129.56	129.56	129.56	129.56	129.56	132.03	1契約1日あたり
定額料金 (燃料費調整を含む)	臨時電灯A臨時 2KVAまで	0000		日	259.12	259.12	259.12	259.12	259.12	264.06	1契約1日あたり
定額料金 (燃料費調整を含む)	臨時電灯A臨時 3KVAまで	0000		日	388.68	388.68	388.68	388.68	388.68	396.09	1契約1日あたり
臨時電灯B											
基本料金	臨時電灯B 契約電流 40A	0000		KW月	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1KW1月あたり
基本料金	臨時電灯B 契約電流 50A	0000		KW月	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	1KW1月あたり
基本料金	臨時電灯B 契約電流 60A	0000		KW月	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1KW1月あたり
電力量料金 (燃料費調整含む)	臨時電灯B	0000	ZX600090	百KWH	2,488	2,488	2,488	2,488	2,488	2,528	1KWHあたり換算要
注) 1 基本料金は、役務費に計上すること。 2 電力料金は、直接工事費又は仮設費に計上すること。 3 常時とは、電気使用期間が1ヶ年以上の場合をいう。 臨時とは、電気使用期間が1ヶ年未満の場合をいう。											
(2) 仮設電気設備											
気中しゃ断器	7.2KV 100A	0000	ZX610010	台	積-3-P675	積-3-P675	積-3-P675	積-3-P675	積-10-P675		
進相コンデンサー	6KV 3φ 30kvar	0000	ZX610020	台	積-3-P672	積-3-P672	積-3-P672	積-3-P672	積-10-P672		
高圧カットアウト	6.9KV 30A	0000	ZX610030	個	積-3-P674	積-3-P674	積-3-P674	積-3-P674	積-10-P674		
避雷器	配電用 8.4KV	0000	ZX610040	個	建-3-P621	建-3-P621	建-3-P621	建-3-P621	建-10-P621		
漏電しゃ断器	3P 220V 225AF	0000	ZX610050	台	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	23,400	
開閉器箱	1200×800×200	0000	ZX610060	個	建-3-P580	建-3-P580	建-3-P580	建-3-P580	建-10-P580		
電柱	コンクリート柱 10m×19cm	0000	ZX610070	本	建-3-P606	建-3-P606	建-3-P606	建-3-P606	積-10-P705		
根掛丸太	6m×φ15cm	0000	ZX610080	本	4,840	4,840	4,840	4,840	4,840	4,840	
支線材	電柱用(A)	0000	ZX610090	箇所	*	*	*	*	*	*	

kk15_電力料金(H24.11.1).xls 1/6

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
軽鋼金物	75×75×3100	0000	ZX610100	本	積-3-P711	積-3-P711	積-3-P711	積-3-P711	積-10-P711	
装柱金物	アームタイ、バンド、ボルト	0000	ZX610110	個	*	*	*	*	*	*
高圧耐張硝子	普通形	0000	ZX610120	個	建-3-P623	建-3-P623	建-3-P623	建-3-P623	建-10-P623	
高圧ピン硝子	6KV用	0000	ZX610130	個	建-3-P623	建-3-P623	建-3-P623	建-3-P623	建-10-P623	
電線	PDC 14mm2	0000	ZX610140	m	積-3-P629	積-3-P629	積-3-P629	積-3-P629	積-10-P629	
電線	IV 100mm2	0000	ZX610150	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521	
接地棒	10φ×1500	0000	ZX610160	本	積-3-P724	積-3-P724	積-3-P724	積-3-P724	積-10-P724	
接地棒リード端子	10φ用 8×500 (高圧受電用)	0000	ZX610170	本	建-3-P624	建-3-P624	建-3-P624	建-3-P624	建-10-P624	
進相コンデンサー	6KV 3φ 100kvar (高圧受電用)	0000	ZX610180	台	積-3-P672	積-3-P672	積-3-P672	積-3-P672	積-10-P672	
高圧カットアウト	6.9KV 50A 100~300KW	0000	ZX610190	個	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800
支線材	100~300KW (高圧受電用) (A)	0000	ZX610210	箇所	*	*	*	*	*	*
装柱金物	100~300KW (高圧受電用) (B)	0000	ZX610220	箇所	*	*	*	*	*	*
電線	PDC 22mm2	0000	ZX610230	m	積-3-P629	積-3-P629	積-3-P629	積-3-P629	積-10-P629	
電線	IV 200mm2	0000	ZX610240	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521	
根掛丸太	1.2m×φ15cm (高圧配電用)	0000	ZX610250	本	880	880	880	880	880	880
軽鋼金物	75×75×1600 (高圧配電用)	0000	ZX610260	本	積-3-P711	積-3-P711	積-3-P711	積-3-P711	積-10-P711	
装柱金物	(高圧配電用) (C)	0000	ZX610270	箇所	*	*	*	*	*	*
電線	OW 5.0mm (高圧用)	0000	ZX610280	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
低圧ピン硝子	大形 (低圧配電線路用)	0000	ZX610290	個	積-3-P717	積-3-P717	積-3-P717	積-3-P717	積-10-P717	
装柱金物	(低圧配電線路用) (D)	0000	ZX610300	箇所	*	*	*	*	*	*
電線	OW 38mm2 (低圧配電線路用) (D)	0000	ZX610310	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
高圧ケーブル	3KV CV3心 14mm2 (高圧スイッチ箱)	0000	ZX610320	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-10-P524	
端末処理材	屋外3KV 3心 14mm2 (スイッチ箱用)	0000	ZX610330	組	建-3-P543	建-3-P543	建-3-P543	建-3-P543	建-10-P543	
端末処理材	屋内3KV 3心 14mm2 (スイッチ箱用)	0000	ZX610340	組	建-3-P543	建-3-P543	建-3-P543	建-3-P543	建-10-P543	
開閉器箱	2分電盤キャビネット 600×500×140	0000	ZX610350	個	建-3-P580	建-3-P580	建-3-P580	建-3-P580	建-10-P580	
電線	2CT 3心 14mm2 (スイッチ箱用)	0000	ZX610360	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529	
電柱	鋼管柱6.3m×φ89mm (低圧受電用)	0000	ZX610370	本	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600	21,600
引込ケーブル	CV3心 100mm2 (低圧受電用)	0000	ZX610380	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
安全開閉器	3P 100A (低圧受電用)	0000	ZX610390	個	*	*	*	*	*	*
開閉器箱	400×600×250 (低圧受電用)	0000	ZX610400	個	*	*	*	*	*	*
電線	IV 38mm2 (低圧受電用)	0000	ZX610410	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	積-10-P609	
接地棒	B-2 (低圧受電用)	0000	ZX610420	m	積-3-P724	積-3-P724	積-3-P724	積-3-P724	積-10-P724	
漏電しゃ断器	220V 3P 100A (低圧受電用)	0000	ZX610430	台	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,800
電柱	コンクリート柱9m×19cm (低圧受電用)	0000	ZX610440	本	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100
電線	IV 60mm2 (低圧受電用)	0000	ZX610450	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	積-10-P609	
装柱金物	50KW未満 (低圧受電用) (E)	0000	ZX610460	箇所	*	*	*	*	*	*
装柱金物	25KW未満 (低圧受電用) (E)	0000	ZX610470	箇所	*	*	*	*	*	*
根掛丸太	1.2m×φ15cm (低圧用)	0000	ZX610480	本	880	880	880	880	880	880
引込ケーブル	VV-R 3心 14mm2 (低圧用)	0000	ZX610490	m	建-3-P522	建-3-P522	建-3-P522	建-3-P522	建-10-P522	
引込ケーブル	VV-R 3心 38mm2 (低圧用)	0000	ZX610500	m	建-3-P522	建-3-P522	建-3-P522	建-3-P522	建-10-P522	
漏電しゃ断器	200V 3P 50A (低圧用)	0000	ZX610510	台	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600
安全開閉器	3P 60A (低圧用)	0000	ZX610520	個	*	*	*	*	*	*
電線	IV 14mm2	0000	ZX610530	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	積-10-P521	

kk15_電力料金(H24.11.1).xls 2/6

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
接地棒	10φ×900m/m (低圧用・リード端子共)	0000	ZX610540	本	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	
配線用遮断器	2P 30A	0000	ZX610550	個	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	
配線用遮断器	2P 50A	0000	ZX610560	個	2,520	2,520	2,520	2,520	2,520	
配線用遮断器	2P 100A	0000	ZX610570	個	5,820	5,820	5,820	5,820	5,820	
配線用遮断器	2P 225A	0000	ZX610580	個	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	
配線用遮断器	2P 400A	0000	ZX610590	個	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	
配線用遮断器	3P 30A	0000	ZX610600	個	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	
配線用遮断器	3P 50A	0000	ZX610610	個	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	
配線用遮断器	3P 100A	0000	ZX610620	個	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	
配線用遮断器	3P 225A	0000	ZX610630	個	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	
配線用遮断器	3P 400A	0000	ZX610640	個	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	
漏電遮断器	2P 15A	0000	ZX610650	個	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	
漏電遮断器	2P 30A	0000	ZX610660	個	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	
漏電遮断器	2P 60A	0000	ZX610670	個	4,680	4,680	4,680	4,680	4,680	
漏電遮断器	2P 100A	0000	ZX610680	個	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	
漏電遮断器	3P 30A	0000	ZX610700	個	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	
漏電遮断器	3P 60A	0000	ZX610710	個	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	
漏電遮断器	3P 100A	0000	ZX610720	個	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
漏電遮断器	3P 225A	0000	ZX610730	個	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	
漏電遮断器	3P 400A	0000	ZX610740	個	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 2.0mm2		0000	ZX610750	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 3.5mm2		0000	ZX610760	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 5.5mm2		0000	ZX610770	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 8.0mm2		0000	ZX610780	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 14mm2		0000	ZX610790	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 22mm2		0000	ZX610800	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 38mm2		0000	ZX610810	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 60mm2		0000	ZX610820	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 100mm2		0000	ZX610830	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 150mm2		0000	ZX610840	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 200mm2		0000	ZX610850	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P613	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 250mm2		0000	ZX610860	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P613	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 2心 325mm2		0000	ZX610870	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P613	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 2.0mm2		0000	ZX610880	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 3.5mm2		0000	ZX610890	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 5.5mm2		0000	ZX610900	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 8.0mm2		0000	ZX610910	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 14mm2		0000	ZX610920	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 22mm2		0000	ZX610930	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 38mm2		0000	ZX610940	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 60mm2		0000	ZX610950	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 100mm2		0000	ZX610960	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 150mm2		0000	ZX610970	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	

kk15_電力料金(H24.11.1).xls 3/6

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 200mm2		0000	ZX610980	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P613	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 250mm2		0000	ZX610990	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P523	
ポリエチレンケーブル；600V (CV) 3心 325mm2		0000	ZX611000	m	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	建-3-P523	積-10-P613	
ポリエチレンケーブル；3KV (CV) 3心 14mm2		0000	ZX611010	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；3KV (CV) 3心 22mm2		0000	ZX611020	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；3KV (CV) 3心 38mm2		0000	ZX611030	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；3KV (CV) 3心 60mm2		0000	ZX611040	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；3KV (CV) 3心 100mm2		0000	ZX611050	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；3KV (CV) 3心 150mm2		0000	ZX611060	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；3KV (CV) 3心 200mm2		0000	ZX611070	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P615	
ポリエチレンケーブル；3KV (CV) 3心 250mm2		0000	ZX611080	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P615	
ポリエチレンケーブル；3KV (CV) 3心 325mm2		0000	ZX611090	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P615	
ポリエチレンケーブル；6KV (CV) 3心 14mm2		0000	ZX611100	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；6KV (CV) 3心 22mm2		0000	ZX611110	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；6KV (CV) 3心 38mm2		0000	ZX611120	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；6KV (CV) 3心 60mm2		0000	ZX611130	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；6KV (CV) 3心 100mm2		0000	ZX611140	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；6KV (CV) 3心 150mm2		0000	ZX611150	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P524	
ポリエチレンケーブル；6KV (CV) 3心 200mm2		0000	ZX611160	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P615	
ポリエチレンケーブル；6KV (CV) 3心 250mm2		0000	ZX611170	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P615	
ポリエチレンケーブル；6KV (CV) 3心 325mm2		0000	ZX611180	m	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	建-3-P524	積-10-P615	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 径2.6mm		0000	ZX611190	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 径3.2mm		0000	ZX611200	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 径4.0mm		0000	ZX611210	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 径5.0mm		0000	ZX611220	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 断面14mm2		0000	ZX611230	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 断面22mm2		0000	ZX611240	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 断面38mm2		0000	ZX611250	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 断面60mm2		0000	ZX611260	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 断面100mm2		0000	ZX611270	m	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-3-P628	積-10-P628	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 断面150mm2		0000		m	1,348	1,348	1,348	1,348	1,383	
屋外ビニール絶縁電線 (OW) 断面200mm2		0000		m	1,761	1,761	1,761	1,761	1,759	
ポリエチレン絶縁電線；6KV (OC) 径5.0mm		0000	ZX611290	m	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-10-P527	
ポリエチレン絶縁電線；6KV (OC) 断面22mm2		0000	ZX611300	m	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-10-P527	
ポリエチレン絶縁電線；6KV (OC) 断面38mm2		0000	ZX611310	m	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-10-P527	
ポリエチレン絶縁電線；6KV (OC) 断面60mm2		0000	ZX611320	m	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-10-P527	
ポリエチレン絶縁電線；6KV (OC) 断面100mm2		0000	ZX611330	m	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-3-P527	建-10-P527	
キャブタイヤケーブル；6KV (3P NCT) 断面14mm2		0000	ZX611340	m	4,587	4,587	4,587	4,587	4,588	
キャブタイヤケーブル；6KV (3P NCT) 断面22mm2		0000	ZX611350	m	5,185	5,185	5,185	5,185	5,138	
キャブタイヤケーブル；6KV (3P NCT) 断面30mm2		0000		m	5,742	5,742	5,742	5,742	5,666	
キャブタイヤケーブル；6KV (3P NCT) 断面38mm2		0000	ZX611360	m	6,206	6,206	6,206	6,206	6,148	
キャブタイヤケーブル；6KV (3P NCT) 断面50mm2		0000		m	6,960	6,960	6,960	6,960	6,844	
キャブタイヤケーブル；6KV (3P NCT) 断面60mm2		0000	ZX611370	m	7,540	7,540	7,540	7,540	7,366	

kk15_電力料金(H24.11.1).xls 4/6

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
キャブタイヤケーブル; 6KV (3P NCT) 断面80mm2	0000		m	8,584	8,584	8,584	8,584	8,410		
キャブタイヤケーブル; 6KV (3P NCT) 断面100mm2	0000 ZX611380	m	9,976	9,976	9,976	9,976	9,744			
キャブタイヤケーブル; 6KV (3P NCT) 断面125mm2	0000	m	11,368	11,368	11,368	11,368	11,020			
キャブタイヤケーブル; 6KV (3P NCT) 断面150mm2	0000 ZX611390	m	12,410	12,410	12,410	12,410	12,000			
キャブタイヤケーブル; 6KV (3P NCT) 断面200mm2	0000 ZX611400	m	15,130	15,130	15,130	15,130	14,610			
キャブタイヤケーブル; 6KV (3P NCT) 断面250mm2	0000 ZX611410	m	17,168	17,168	17,168	17,168	16,530			
キャブタイヤケーブル; 6KV (3P NCT) 断面325mm2	0000 ZX611420	m	20,820	20,820	20,820	20,820	19,950			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面14mm2	0000 ZX611430	m	3,793	3,793	3,793	3,793	3,764			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面22mm2	0000 ZX611440	m	4,222	4,222	4,222	4,222	4,176			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面30mm2	0000	m	4,732	4,732	4,732	4,732	4,657			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面38mm2	0000 ZX611450	m	5,231	5,231	5,231	5,231	5,138			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面50mm2	0000	m	6,206	6,206	6,206	6,206	6,090			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面60mm2	0000 ZX611460	m	6,844	6,844	6,844	6,844	6,670			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面80mm2	0000	m	7,830	7,830	7,830	7,830	7,656			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面100mm2	0000 ZX611470	m	8,874	8,874	8,874	8,874	8,642			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面150mm2	0000 ZX611480	m	11,426	11,426	11,426	11,426	11,020			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面200mm2	0000 ZX611490	m	14,030	14,030	14,030	14,030	13,510			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面250mm2	0000 ZX611500	m	16,240	16,240	16,240	16,240	15,600			
キャブタイヤケーブル; 3KV (3P NCT) 断面325mm2	0000 ZX611510	m	19,660	19,660	19,660	19,660	18,790			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 3心 2.0mm2	0000 ZX611520	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 3心 3.5mm2	0000 ZX611530	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 3心 5.5mm2	0000 ZX611540	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 3心 8.0mm2	0000 ZX611550	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 3心 14mm2	0000 ZX611560	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 3心 22mm2	0000 ZX611570	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 3心 38mm2	0000 ZX611580	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 3心 60mm2	0000 ZX611590	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 3心 100mm2	0000 ZX611600	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 2心 2.0mm2	0000 ZX611610	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 2心 3.5mm2	0000 ZX611620	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 2心 5.5mm2	0000 ZX611630	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 2心 8.0mm2	0000 ZX611640	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 2心 14mm2	0000 ZX611650	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 2心 22mm2	0000 ZX611660	m	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-3-P529	建-10-P529			
キャブタイヤケーブル; 600V (2P NCT) 2心 38mm2	0000 ZX611670	m	1,619	1,619	1,619	1,619	1,524			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 径2.6mm	0000 ZX611680	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 径3.2mm	0000 ZX611690	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 径4.0mm	0000 ZX611700	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 径5.0mm	0000 ZX611710	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 断面積14mm2	0000 ZX611720	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 断面積22mm2	0000 ZX611730	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 断面積38mm2	0000 ZX611740	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P609			

kk15_電力料金(H24.11.1).xls 5/6

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 断面積60mm2	0000 ZX611750	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P609			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 断面積100mm2	0000 ZX611760	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 断面積150mm2	0000 ZX611770	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P609			
ビニル絶縁電線; 600V (1V) 断面積200mm2	0000 ZX611780	m	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-3-P521	建-10-P521			

kk15_電力料金(H24.11.1).xls 6/6