

(単位：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	5月1日	7月1日	8月1日	11月1日	
<b>第5章 電力料金・受変電設備損料</b>										
<b>(1) 電力料金</b>										
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	1,040.00	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	1,248.00	1KW1月あたり
電力料金金(燃料費調整含む)	低圧電力常時	0000	ZX600030	百KWH	1,334	1,334	1,334	1,334	1,489	1KWHあたり換算要
電力料金金(燃料費調整含む)	低圧電力臨時	0000	ZX600040	百KWH	1,552	1,552	1,552	1,552	1,777	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	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	1,397.71	1KW1月あたり
電力料金金(燃料費調整含む)	高圧電力常時	0000	ZX600070	百KWH	1,448	1,448	1,448	1,448	1,615	1KWHあたり換算要
電力料金金(燃料費調整含む)	高圧電力臨時	0000	ZX600080	百KWH	1,691	1,691	1,691	1,691	1,929	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以下の場合に適用)										
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	6.85	6.85	6.85	6.85	7.49	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	13.69	13.69	13.69	13.69	15.05	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	27.38	27.38	27.38	27.38	30.06	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 300VAまで	0000		日	41.07	41.07	41.07	41.07	45.09	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	54.76	54.76	54.76	54.76	60.12	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	68.45	68.45	68.45	68.45	75.15	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	136.85	136.85	136.85	136.85	150.51	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	273.70	273.70	273.70	273.70	301.02	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	410.55	410.55	410.55	410.55	451.53	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	1,140.00	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	1,425.00	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	1,710.00	1KW1月あたり
電力料金金(燃料費調整含む)	臨時電灯B	0000	ZX600090	百KWH	2,605	2,605	2,605	2,605	2,895	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。 4 再生可能エネルギー発電促進賦課金については、上記金額には含まれていないため、別途計上すること。										
<b>(2) 仮設電気設備</b>										
気中しゃ断器	7.2KV 100A	0000	ZX610010	台	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	
進相コンデンサー	6KV 3φ 30kvar	0000	ZX610020	台	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	
高圧カットアウト	6.9KV 30A	0000	ZX610030	個	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	
遊電器	配電用 8.4KV	0000	ZX610040	個	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	
漏電しゃ断器	3P 220V 225AF	0000	ZX610050	台	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	
開閉器箱	1200×800×200	0000	ZX610060	個	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	
電柱	コンクリート柱 10m×19cm	0000	ZX610070	本	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	
根柢丸太	6m×φ15cm	0000	ZX610080	本	4,840	4,840	4,840	4,840	4,960	
支線材	電柱用(A)	0000	ZX610090	箇所	*	*	*	*	*	
軽腕金	75×75×3100	0000	ZX610100	本	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	
装柱金物	アームタイ、バンド、ホルト	0000	ZX610110	個	*	*	*	*	*	
高圧耐振硝子	普通形	0000	ZX610120	個	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	

15\_電力料金(H26.11.1).xls / 15

(単位：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	5月1日	7月1日	8月1日	11月1日	
高圧ビン硝子	6KV用	0000	ZX610130	個	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	
電線	PDC 14mm2	0000	ZX610140	m	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	
電線	IV 100mm2	0000	ZX610150	m	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	
接地棒	10φ×1500	0000	ZX610160	本	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	
接地棒リード端子	10φ用 8×500(高圧受電用)	0000	ZX610170	本	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	
進相コンデンサー	6KV 3φ 100kvar(高圧受電用)	0000	ZX610180	台	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	
高圧カットアウト	6.9KV 50A 100~300KW	0000	ZX610190	個	10,800	10,800	10,800	10,800	物価資料10月	
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	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	
電線	IV 200mm2	0000	ZX610240	m	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	
根柢丸太	1.2m×φ15cm(高圧配電用)	0000	ZX610250	本	880	880	880	880	930	
軽腕金	75×75×1600(高圧配電用)	0000	ZX610260	本	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	
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	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	
低圧ビン硝子	大形(低圧配電線用)	0000	ZX610290	個	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	
装柱金物	(低圧配電線用)(D)	0000	ZX610300	箇所	*	*	*	*	*	
電線	OW 38mm2(低圧配電線用)(D)	0000	ZX610310	m	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	
高圧ケーブル	3KV CV3心 14mm2(高圧スイッチ箱)	0000	ZX610320	m	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	
端末処理材	屋外3KV 3心 14mm2(スイッチ箱用)	0000	ZX610330	組	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	
端末処理材	屋内3KV 3心 14mm2(スイッチ箱用)	0000	ZX610340	組	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	
開閉器箱	分電盤キャビネット 600×500×140	0000	ZX610350	個	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	
電線	2CT 3心 14mm2(スイッチ箱用)	0000	ZX610360	m	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	
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	
引込ケーブル	CV 3心 100mm2(低圧受電用)	0000	ZX610380	m	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	
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	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	
接地棒	B-2(低圧受電用)	0000	ZX610420	m	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	
漏電しゃ断器	220V 3P 100A(低圧受電用)	0000	ZX610430	台	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	
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	
電線	IV 60mm2(低圧受電用)	0000	ZX610450	m	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	
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	*	*	*	*	*	
根柢丸太	1.2m×φ15cm(低圧用)	0000	ZX610480	本	880	880	880	880	930	
引込ケーブル	VV-R 3心 14mm2(低圧用)	0000	ZX610490	m	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	
引込ケーブル	VV-R 3心 38mm2(低圧用)	0000	ZX610500	m	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	
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	
安全開閉器	3P 60A(低圧用)	0000	ZX610520	個	*	*	*	*	*	
電線	IV 14mm2	0000	ZX610530	m	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	
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	物価資料10月	
配線用遮断器	2P 30A	0000	ZX610550	個	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	
配線用遮断器	2P 50A	0000	ZX610560	個	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	
配線用遮断器	2P 100A	0000	ZX610570	個	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	
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	2,900	2,900	2,900	2,900	2,900	

15\_電力料金(H26.11.1).xls / 25



(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	5月1日	7月1日	8月1日	11月1日		
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNC T) 断面80mm <sup>2</sup>	0000		m	7,772	7,772	7,772	7,772	7,772	7,772	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNC T) 断面100mm <sup>2</sup>	0000	ZX611470	m	8,758	8,758	8,758	8,758	8,758	8,758	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNC T) 断面150mm <sup>2</sup>	0000	ZX611480	m	11,252	11,252	11,252	11,252	11,252	11,252	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNC T) 断面200mm <sup>2</sup>	0000	ZX611490	m	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNC T) 断面250mm <sup>2</sup>	0000	ZX611500	m	15,890	15,890	15,890	15,890	15,890	15,892	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNC T) 断面325mm <sup>2</sup>	0000	ZX611510	m	19,250	19,250	19,250	19,250	19,250	19,256	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 3心 2.0mm <sup>2</sup>	0000	ZX611520	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 3心 3.5mm <sup>2</sup>	0000	ZX611530	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 3心 5.5mm <sup>2</sup>	0000	ZX611540	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 3心 8.0mm <sup>2</sup>	0000	ZX611550	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 3心 14mm <sup>2</sup>	0000	ZX611560	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 3心 22mm <sup>2</sup>	0000	ZX611570	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 3心 38mm <sup>2</sup>	0000	ZX611580	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 3心 60mm <sup>2</sup>	0000	ZX611590	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 3心 100mm <sup>2</sup>	0000	ZX611600	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 2心 2.0mm <sup>2</sup>	0000	ZX611610	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 2心 3.5mm <sup>2</sup>	0000	ZX611620	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 2心 5.5mm <sup>2</sup>	0000	ZX611630	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 2心 8.0mm <sup>2</sup>	0000	ZX611640	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 2心 14mm <sup>2</sup>	0000	ZX611650	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 2心 22mm <sup>2</sup>	0000	ZX611660	m	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	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNC T) 2心 38mm <sup>2</sup>	0000	ZX611670	m	1,683	1,683	1,683	1,683	1,683	1,890	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 径2.6mm	0000	ZX611680	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 径3.2mm	0000	ZX611690	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 径4.0mm	0000	ZX611700	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 径5.0mm	0000	ZX611710	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 断面積14mm <sup>2</sup>	0000	ZX611720	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 断面積22mm <sup>2</sup>	0000	ZX611730	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 断面積38mm <sup>2</sup>	0000	ZX611740	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 断面積60mm <sup>2</sup>	0000	ZX611750	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 断面積100mm <sup>2</sup>	0000	ZX611760	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 断面積150mm <sup>2</sup>	0000	ZX611770	m	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	
ビニル絶縁電線；600V	(1V) 断面積200mm <sup>2</sup>	0000	ZX611780	m	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	

15\_電力料金(H26.11.1).xls 5/5