

(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	KW月	1,040	1,040	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	KW月	1,248	1,248	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	百KWH	1,068	1,068	1,068	1,068	1,068	1,068	1,068	1,210	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	百KWH	1,268	1,268	1,268	1,268	1,268	1,268	1,268	1,428	1KWHあたり換算要
高圧電力											
基本料金	高圧電力常時	KW月	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,164.76	1KW1月あたり
基本料金	高圧電力臨時	KW月	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,390	1KW1月あたり
電力量料金(燃料費調整含む)	高圧電力常時	百KWH	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,331	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	百KWH	1,403	1,403	1,403	1,403	1,403	1,403	1,403	1,574	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	日	5.96	5.96	5.96	5.96	5.96	5.96	5.96	6.47	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	日	11.92	11.92	11.92	11.92	11.92	11.92	11.92	12.91	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	日	23.84	23.84	23.84	23.84	23.84	23.84	23.84	25.82	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	日	35.76	35.76	35.76	35.76	35.76	35.76	35.76	38.73	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	日	47.68	47.68	47.68	47.68	47.68	47.68	47.68	51.64	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	日	59.60	59.60	59.60	59.60	59.60	59.60	59.60	64.55	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	日	119.28	119.28	119.28	119.28	119.28	119.28	119.28	129.11	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	日	238.56	238.56	238.56	238.56	238.56	238.56	238.56	258.22	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	日	357.84	357.84	357.84	357.84	357.84	357.84	357.84	387.33	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	KW月	1,140	1,140	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	KW月	1,425	1,425	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	KW月	1,710	1,710	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	百KWH	2,322	2,322	2,322	2,322	2,322	2,322	2,322	2,481	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。											
<b>(2) 仮設電気設備</b>											
気中しゃ断器	17.2KV 100A	台	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	184,000	
進相コンデンサー	6KV 3φ 30kvar	台	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	
高圧カットアウト	6.9KV 30A	個	6,780	6,780	6,780	6,780	6,780	6,780	6,780	6,780	
避雷器	配電用 8.4KV	個	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	10,100	
漏電しゃ断器	3P 220V 225AF	台	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	27,000	
開閉器箱	1200×800×200	個	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	
電柱	コンクリート柱 10m×19cm	本	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	35,900	
根柢丸太	6m×φ15cm	本	5,010	5,010	5,010	5,010	5,010	5,010	5,010	5,010	
支線材	電柱用(A)	箇所	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	
軽腕金	75×75×3100	本	7,670	7,670	7,670	7,670	7,670	7,670	7,670	7,670	
装柱金物	アームタイ、バンド、ボルト	個	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	
高圧耐張硝子	普通形	個	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930	
高圧ピン硝子	6KV用	個	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	
電線	PDC 14mm2	m	248	248	248	248	248	248	248	262	

(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		
電線	I V 100mm <sup>2</sup>	m	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,153	
接地棒	10φ×1500	本	830	830	830	830	830	830	830	830	
接地棒リード端子	10φ用 8×500 (高圧受電用)	本	220	220	220	220	220	220	220	220	
進相コンデンサー	6KV 3φ 100kvar (高圧受電用)	台	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	167,000	
高圧カットアウト	6.9KV 50A 100~300KW	個	9,230	9,230	9,230	9,230	9,230	9,230	9,230	9,650	
支線材	100~300KW (高圧受電用) (A)	箇所	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	17,900	
装柱金物	100~300KW (高圧受電用) (B)	箇所	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	
電線	PDC 22mm <sup>2</sup>	m	339	339	339	339	339	339	339	354	
電線	I V 200mm <sup>2</sup>	m	2,092	2,092	2,092	2,092	2,092	2,092	2,092	2,218	
根枷丸太	1.2m×φ15cm (高圧配電用)	本	790	790	790	790	790	790	790	790	
軽腕金	75×75×1600 (高圧配電用)	本	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	3,790	
装柱金物	(高圧配電用) (C)	箇所	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	
電線	OW 5.0mm (高圧用)	m	203	203	203	203	203	203	203	218	
低圧ピン硝子	大形 (低圧配電線路用)	個	490	490	490	490	490	490	490	490	
装柱金物	(低圧配電線路用) (D)	箇所	8,810	8,810	8,810	8,810	8,810	8,810	8,810	8,810	
電線	OW 38mm <sup>2</sup> (低圧配電線路用) (D)	m	392	392	392	392	392	392	392	420	
高圧ケーブル	3KV CV3心 14mm <sup>2</sup> (高圧スイッチ箱)	m	867	867	867	867	867	867	867	891	
端末処理材	屋外3KV 3心 14mm <sup>2</sup> (スイッチ箱用)	組	7,270	7,270	7,270	7,270	7,270	7,270	7,270	7,270	
端末処理材	屋内3KV 3心 14mm <sup>2</sup> (スイッチ箱用)	組	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	4,870	
開閉器箱	分電盤キャビネット 600×500×140	個	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	
電線	2CT 3心 14mm <sup>2</sup> (スイッチ箱用)	m	730	730	730	730	730	730	730	730	
電柱	鋼管柱φ.3m×φ89mm (低圧受電用)	本	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	20,900	
引込ケーブル	CV 3心 100mm <sup>2</sup> (低圧受電用)	m	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,332	
安全開閉器	3P 100A (低圧受電用)	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
開閉器箱	400×600×250 (低圧受電用)	個	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	
電線	I V 38mm <sup>2</sup> (低圧受電用)	m	407	407	407	407	407	407	407	430	
接地棒	B-2 (低圧受電用)	m	800	800	800	800	800	800	800	800	
漏電しゃ断器	220V 3P 100A (低圧受電用)	台	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	
電柱	コンクリート柱9m×19cm (低圧受電用)	本	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	32,100	
電線	I V 60mm <sup>2</sup> (低圧受電用)	m	643	643	643	643	643	643	643	680	
装柱金物	50KW未満 (低圧受電用) (E)	箇所	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
装柱金物	25KW未満 (低圧受電用) (E)	箇所	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
根枷丸太	1.2m×φ15cm (低圧用)	本	790	790	790	790	790	790	790	790	
引込ケーブル	VV-R 3心 14mm <sup>2</sup> (低圧用)	m	518	518	518	518	518	518	518	508	
引込ケーブル	VV-R 3心 38mm <sup>2</sup> (低圧用)	m	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,241	
漏電しゃ断器	200V 3P 50A (低圧用)	台	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	
安全開閉器	3P 60A (低圧用)	個	*	*	*	*	*	*	*	*	
電線	I V 14mm <sup>2</sup>	m	161	161	161	161	161	161	161	170	
接地棒	10φ×900m/m (低圧用・リード端子共)	本	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,060	1,090	
配線用遮断器	2P 30A	個	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	
配線用遮断器	2P 50A	個	2,520	2,520	2,520	2,520	2,520	2,520	2,520	2,520	
配線用遮断器	2P 100A	個	5,820	5,820	5,820	5,820	5,820	5,820	5,820	5,820	
配線用遮断器	2P 225A	個	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	
配線用遮断器	2P 400A	個	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	39,900	
配線用遮断器	3P 30A	個	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	
配線用遮断器	3P 50A	個	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	
配線用遮断器	3P 100A	個	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	
配線用遮断器	3P 225A	個	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	

(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
配線用遮断器	3P 400A	個	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	44,400	
漏電遮断器	2P 15A	個	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	
漏電遮断器	2P 30A	個	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	
漏電遮断器	2P 60A	個	4,680	4,680	4,680	4,680	4,680	4,680	4,680	
漏電遮断器	2P 100A	個	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	
漏電遮断器	3P 30A	個	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	
漏電遮断器	3P 60A	個	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	
漏電遮断器	3P 100A	個	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	
漏電遮断器	3P 225A	個	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	
漏電遮断器	3P 400A	個	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 2.0mm <sup>2</sup>	m	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	97.7
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 3.5mm <sup>2</sup>	m	127	127	127	127	127	127	127	131
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 5.5mm <sup>2</sup>	m	174	174	174	174	174	174	174	181
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 8.0mm <sup>2</sup>	m	226	226	226	226	226	226	226	234
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 14mm <sup>2</sup>	m	360	360	360	360	360	360	360	375
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 22mm <sup>2</sup>	m	525	525	525	525	525	525	525	551
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 38mm <sup>2</sup>	m	848	848	848	848	848	848	848	886
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 60mm <sup>2</sup>	m	1,355	1,355	1,355	1,355	1,355	1,355	1,355	1,420
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 100mm <sup>2</sup>	m	2,187	2,187	2,187	2,187	2,187	2,187	2,187	2,300
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 150mm <sup>2</sup>	m	3,251	3,251	3,251	3,251	3,251	3,251	3,251	3,418
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 200mm <sup>2</sup>	m	4,158	4,158	4,158	4,158	4,158	4,158	4,158	4,369
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 250mm <sup>2</sup>	m	5,308	5,308	5,308	5,308	5,308	5,308	5,308	5,562
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 2心 325mm <sup>2</sup>	m	6,804	6,804	6,804	6,804	6,804	6,804	6,804	7,182
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 2.0mm <sup>2</sup>	m	127	127	127	127	127	127	127	131
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 3.5mm <sup>2</sup>	m	170	170	170	170	170	170	170	176
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 5.5mm <sup>2</sup>	m	236	236	236	236	236	236	236	245
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 8.0mm <sup>2</sup>	m	314	314	314	314	314	314	314	327
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 14mm <sup>2</sup>	m	504	504	504	504	504	504	504	528
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 22mm <sup>2</sup>	m	767	767	767	767	767	767	767	805
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 38mm <sup>2</sup>	m	1,237	1,237	1,237	1,237	1,237	1,237	1,237	1,296
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 60mm <sup>2</sup>	m	1,912	1,912	1,912	1,912	1,912	1,912	1,912	2,009
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 100mm <sup>2</sup>	m	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,170	3,332
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 150mm <sup>2</sup>	m	4,747	4,747	4,747	4,747	4,747	4,747	4,747	4,995
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 200mm <sup>2</sup>	m	6,048	6,048	6,048	6,048	6,048	6,048	6,048	6,372
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 250mm <sup>2</sup>	m	7,776	7,776	7,776	7,776	7,776	7,776	7,776	8,208
ポリエチレンケーブル；600V	(CV) 3心 325mm <sup>2</sup>	m	9,990	9,990	9,990	9,990	9,990	9,990	9,990	10,530
ポリエチレンケーブル；3KV	(CV) 3心 14mm <sup>2</sup>	m	867	867	867	867	867	867	867	891
ポリエチレンケーブル；3KV	(CV) 3心 22mm <sup>2</sup>	m	1,186	1,186	1,186	1,186	1,186	1,186	1,186	1,227
ポリエチレンケーブル；3KV	(CV) 3心 38mm <sup>2</sup>	m	1,735	1,735	1,735	1,735	1,735	1,735	1,735	1,800
ポリエチレンケーブル；3KV	(CV) 3心 60mm <sup>2</sup>	m	2,543	2,543	2,543	2,543	2,543	2,543	2,543	2,649
ポリエチレンケーブル；3KV	(CV) 3心 100mm <sup>2</sup>	m	3,971	3,971	3,971	3,971	3,971	3,971	3,971	4,148
ポリエチレンケーブル；3KV	(CV) 3心 150mm <sup>2</sup>	m	5,859	5,859	5,859	5,859	5,859	5,859	5,859	6,136
ポリエチレンケーブル；3KV	(CV) 3心 200mm <sup>2</sup>	m	7,434	7,434	7,434	7,434	7,434	7,434	7,434	7,788
ポリエチレンケーブル；3KV	(CV) 3心 250mm <sup>2</sup>	m	9,322	9,322	9,322	9,322	9,322	9,322	9,322	9,794
ポリエチレンケーブル；3KV	(CV) 3心 325mm <sup>2</sup>	m	11,918	11,918	11,918	11,918	11,918	11,918	11,918	12,508
ポリエチレンケーブル；6KV	(CV) 3心 14mm <sup>2</sup>	m	1,162	1,162	1,162	1,162	1,162	1,162	1,162	1,186
ポリエチレンケーブル；6KV	(CV) 3心 22mm <sup>2</sup>	m	1,481	1,481	1,481	1,481	1,481	1,481	1,481	1,522
ポリエチレンケーブル；6KV	(CV) 3心 38mm <sup>2</sup>	m	2,036	2,036	2,036	2,036	2,036	2,036	2,036	2,100

(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		
ポリエチレンケーブル；6KV	(CV) 3心 60mm <sup>2</sup>	m	2,826	2,826	2,826	2,826	2,826	2,826	2,826	2,932	
ポリエチレンケーブル；6KV	(CV) 3心 100mm <sup>2</sup>	m	4,342	4,342	4,342	4,342	4,342	4,342	4,342	4,519	
ポリエチレンケーブル；6KV	(CV) 3心 150mm <sup>2</sup>	m	6,254	6,254	6,254	6,254	6,254	6,254	6,254	6,549	
ポリエチレンケーブル；6KV	(CV) 3心 200mm <sup>2</sup>	m	7,847	7,847	7,847	7,847	7,847	7,847	7,847	8,201	
ポリエチレンケーブル；6KV	(CV) 3心 250mm <sup>2</sup>	m	9,912	9,912	9,912	9,912	9,912	9,912	9,912	10,384	
ポリエチレンケーブル；6KV	(CV) 3心 325mm <sup>2</sup>	m	12,508	12,508	12,508	12,508	12,508	12,508	12,508	13,098	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 径2.6mm	m	57.0	57.0	57.0	57.0	57.0	57.0	57.0	61.2	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 径3.2mm	m	84	84	84	84	84	84	84	90	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 径4.0mm	m	132	132	132	132	132	132	132	141	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 径5.0mm	m	203	203	203	203	203	203	203	218	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 断面14mm <sup>2</sup>	m	156	156	156	156	156	156	156	167	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 断面22mm <sup>2</sup>	m	240	240	240	240	240	240	240	256	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 断面38mm <sup>2</sup>	m	392	392	392	392	392	392	392	420	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 断面60mm <sup>2</sup>	m	619	619	619	619	619	619	619	663	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 断面100mm <sup>2</sup>	m	1,038	1,038	1,038	1,038	1,038	1,038	1,038	1,113	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 断面150mm <sup>2</sup>	m	1,605	1,605	1,605	1,605	1,605	1,605	1,605	1,698	
屋外ビニール絶縁電線	(OW) 断面200mm <sup>2</sup>	m	2,081	2,081	2,081	2,081	2,081	2,081	2,081	2,206	
ポリエチレン絶縁電線；6KV	(OC) 径5.0mm	m	264	264	264	264	264	264	264	268	
ポリエチレン絶縁電線；6KV	(OC) 断面22mm <sup>2</sup>	m	323	323	323	323	323	323	323	332	
ポリエチレン絶縁電線；6KV	(OC) 断面38mm <sup>2</sup>	m	484	484	484	484	484	484	484	507	
ポリエチレン絶縁電線；6KV	(OC) 断面60mm <sup>2</sup>	m	743	743	743	743	743	743	743	773	
ポリエチレン絶縁電線；6KV	(OC) 断面100mm <sup>2</sup>	m	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,286	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面14mm <sup>2</sup>	m	4,558	4,558	4,558	4,558	4,558	4,558	4,558	4,558	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面22mm <sup>2</sup>	m	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面30mm <sup>2</sup>	m	6,252	6,252	6,252	6,252	6,252	6,252	6,252	6,252	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面38mm <sup>2</sup>	m	6,784	6,784	6,784	6,784	6,784	6,784	6,784	6,784	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面50mm <sup>2</sup>	m	7,552	7,552	7,552	7,552	7,552	7,552	7,552	7,552	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面60mm <sup>2</sup>	m	8,128	8,128	8,128	8,128	8,128	8,128	8,128	8,128	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面80mm <sup>2</sup>	m	9,280	9,280	9,280	9,280	9,280	9,280	9,280	9,280	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面100mm <sup>2</sup>	m	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	10,750	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面125mm <sup>2</sup>	m	12,160	12,160	12,160	12,160	12,160	12,160	12,160	12,160	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面150mm <sup>2</sup>	m	13,240	13,240	13,240	13,240	13,240	13,240	13,240	13,240	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面200mm <sup>2</sup>	m	16,120	16,120	16,120	16,120	16,120	16,120	16,120	16,120	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面250mm <sup>2</sup>	m	18,240	18,240	18,240	18,240	18,240	18,240	18,240	18,240	
キャブタイヤケーブル；6KV	(3PNCT) 断面325mm <sup>2</sup>	m	22,010	22,010	22,010	22,010	22,010	22,010	22,010	22,010	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面14mm <sup>2</sup>	m	3,894	3,894	3,894	3,894	3,894	3,894	3,894	3,894	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面22mm <sup>2</sup>	m	4,608	4,608	4,608	4,608	4,608	4,608	4,608	4,608	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面30mm <sup>2</sup>	m	5,139	5,139	5,139	5,139	5,139	5,139	5,139	5,139	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面38mm <sup>2</sup>	m	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面50mm <sup>2</sup>	m	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面60mm <sup>2</sup>	m	7,360	7,360	7,360	7,360	7,360	7,360	7,360	7,360	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面80mm <sup>2</sup>	m	8,448	8,448	8,448	8,448	8,448	8,448	8,448	8,448	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面100mm <sup>2</sup>	m	9,536	9,536	9,536	9,536	9,536	9,536	9,536	9,536	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面150mm <sup>2</sup>	m	12,160	12,160	12,160	12,160	12,160	12,160	12,160	12,160	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面200mm <sup>2</sup>	m	14,910	14,910	14,910	14,910	14,910	14,910	14,910	14,910	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面250mm <sup>2</sup>	m	17,210	17,210	17,210	17,210	17,210	17,210	17,210	17,210	
キャブタイヤケーブル；3KV	(3PNCT) 断面325mm <sup>2</sup>	m	20,730	20,730	20,730	20,730	20,730	20,730	20,730	20,730	

(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
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 3心 2.0mm <sup>2</sup>	m	224	224	224	224	224	224	220	
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 3心 3.5mm <sup>2</sup>	m	319	319	319	319	319	319	319	312
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 3心 5.5mm <sup>2</sup>	m	449	449	449	449	449	449	449	440
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 3心 8.0mm <sup>2</sup>	m	604	604	604	604	604	604	604	593
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 3心 14mm <sup>2</sup>	m	938	938	938	938	938	938	938	938
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 3心 22mm <sup>2</sup>	m	1,428	1,428	1,428	1,428	1,428	1,428	1,428	1,428
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 3心 38mm <sup>2</sup>	m	2,138	2,138	2,138	2,138	2,138	2,138	2,138	2,138
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 3心 60mm <sup>2</sup>	m	3,219	3,219	3,219	3,219	3,219	3,219	3,219	3,219
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 3心 100mm <sup>2</sup>	m	5,273	5,273	5,273	5,273	5,273	5,273	5,273	5,273
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 2心 2.0mm <sup>2</sup>	m	185	185	185	185	185	185	185	181
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 2心 3.5mm <sup>2</sup>	m	254	254	254	254	254	254	254	248
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 2心 5.5mm <sup>2</sup>	m	356	356	356	356	356	356	356	349
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 2心 8.0mm <sup>2</sup>	m	459	459	459	459	459	459	459	450
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 2心 14mm <sup>2</sup>	m	745	745	745	745	745	745	745	745
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 2心 22mm <sup>2</sup>	m	1,107	1,107	1,107	1,107	1,107	1,107	1,107	1,107
キャブタイヤケーブル；600V	(2PNCT) 2心 38mm <sup>2</sup>	m	1,787	1,787	1,787	1,787	1,787	1,787	1,787	1,787
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 径2.6mm	m	59.4	59.4	59.4	59.4	59.4	59.4	59.4	62.7
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 径3.2mm	m	87.6	87.6	87.6	87.6	87.6	87.6	87.6	92.6
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 径4.0mm	m	137	137	137	137	137	137	137	144
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 径5.0mm	m	211	211	211	211	211	211	211	223
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 断面積14mm <sup>2</sup>	m	161	161	161	161	161	161	161	170
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 断面積22mm <sup>2</sup>	m	248	248	248	248	248	248	248	262
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 断面積38mm <sup>2</sup>	m	407	407	407	407	407	407	407	430
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 断面積60mm <sup>2</sup>	m	643	643	643	643	643	643	643	680
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 断面積100mm <sup>2</sup>	m	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,153
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 断面積150mm <sup>2</sup>	m	1,613	1,613	1,613	1,613	1,613	1,613	1,613	1,707
ビニル絶縁電線；600V	(IV) 断面積200mm <sup>2</sup>	m	2,092	2,092	2,092	2,092	2,092	2,092	2,092	2,218