

電力設備の調達計画

(設備名 配電用資機材)

(数量・納入箇所・発注予定時期・納期については変更になる場合があります。)

品 名 内 訳		数 量	単 位	納 入 箇 所	発注予定時期	納 期
コンクリート柱	コンクリート柱 9m 500kgf	4,340	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 10m 700kgf	4,950	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 12m 500kgf	5,710	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 12m 700kgf	1,770	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 12m 1000kgf	350	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 13m 700kgf	5,170	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 13m 1000kgf	1,110	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 13m 1500kgf	240	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 15m 1000kgf	5,880	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 15m 1500kgf	1,830	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 15m 2000kgf	320	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
コンクリート柱	コンクリート柱 9m 3000kgf	3,660	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
複合柱	複合柱 F8-350	730	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
複合柱	複合柱 F10-500	1,490	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
複合柱	複合柱 F12-700	1,240	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
複合柱	複合柱 F15-1000	540	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧ラック金物	低圧ラック金物 R06	65,020	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
軽量腕金	軽量腕金 1,200mmA	40,030	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
軽量腕金	軽量腕金 1,200mmB	12,980	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
軽量腕金	軽量腕金 1,500mmA	67,510	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
軽量腕金	軽量腕金 1,500mmB	53,220	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月

電力設備の調達計画

(設備名 配電用資機材)

(数量・納入箇所・発注予定時期・納期については変更になる場合があります。)

品 名 内 訳		数 量	単 位	納 入 箇 所	発注予定時期	納 期
軽量腕金	軽量腕金 1, 800mmA	16,410	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
軽量腕金	軽量腕金 1, 800mmB	9,130	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
軽量腕金	軽量腕金 2, 700mmA	12,260	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
軽量腕金	軽量腕金 2, 700mmB	7,950	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上変圧器	制御装置電源専用乾式変圧器 (0.5kVA)	230	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上変圧器	6kV単相油入変圧器 (耐塩用) 10kVA	6,830	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上変圧器	6kV単相油入変圧器 (耐塩用) 20kVA	5,700	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上変圧器	6kV単相油入変圧器 (耐塩用) 30kVA	3,790	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上変圧器	6kV単相油入変圧器 (耐塩用) 50kVA	2,130	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上変圧器	6kV単相油入変圧器 (耐塩用) 100kVA	540	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上ガス遮断器	6kVガス遮断器 400A	170	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上ガス開閉器	ラッチ式6kV自動ガス開閉器 600A (センサー内蔵型)	25	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上ガス開閉器	ラッチ式6kV自動ガス開閉器 800A (センサー内蔵型)	65	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上ガス開閉器	ラッチ式6kV自動気中開閉器 600A (センサー内蔵型)	40	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上ガス開閉器	ラッチ式6kV自動ガス開閉器 300A	284	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上ガス開閉器	ラッチ式6kV自動ガス開閉器 600A	417	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
柱上ガス開閉器	ラッチ式6kV自動ガス開閉器 800A	210	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
遠制子局	遠制子局 (パルスコード方式 一体型)	3,310	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
遠制子局	遠制子局 (スペクトラム専用)	830	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
遠制子局	遠制子局 (パルスコード方式 一体型) LGS用	840	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
遠制子局	遠制子局 (パルスコード方式 一体型) SLGS用	51	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月

電力設備の調達計画

(設備名 配電用資機材)

(数量・納入箇所・発注予定時期・納期については変更になる場合があります。)

品 名 内 訳		数 量	単 位	納 入 箇 所	発注予定時期	納 期
遠制子局	遠制子局 (パルスコード方式 一体型) PGB用	330	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
遠制子局	遠制子局 (スペクトラム拡散方式) PGB用	50	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
接地棒・リード端子	連結式接地棒	116,800	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
接地棒・リード端子	連結式接地棒用リード端子	69,700	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
カットアウト	6 k V耐塩用カットアウト50 A円筒形	35,760	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
カットアウト	6 k Vカットアウト50 A円筒形	15,960	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 単相3線式 100 V 120 A	7,002	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 単相2線式 200 V 120 A	504	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 単相3線式 100 V 30 A 逆転防止付	12,010	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 単相3線式 100 V 120 A 逆転防止付	83,980	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 三相3線式 200 V 30 A	1,000	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 三相3線式 200 V 120 A	4,518	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 単相3線式 100 V 200 A (単独計器)	640	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 三相3線式 200 V 200 A (単独計器)	380	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付1時間帯用 10時間) 単相2線式 100 V 30 A	66	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付10時間帯用 10時間) 単相2線式 100 V 30 A	100	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付3時間帯用 10時間) 単相2線式 100 V 30 A	100	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付1時間帯用 10時間) 単相3線式 100 V 30 A	180	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付2時間帯用 10時間) 三相3線式 200 V 30 A	63	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付10時間帯用 10時間) 単相3線式 100 V 30 A	1,005	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付3時間帯用 10時間) 単相3線式 100 V 30 A	1,092	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月

電力設備の調達計画

(設備名 配電用資機材)

(数量・納入箇所・発注予定時期・納期については変更になる場合があります。)

品 名 内 訳		数 量	単 位	納 入 箇 所	発注予定時期	納 期
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付 1 時間帯用 1 0 時間) 三相 3 線式 2 0 0 V 3 0 A	69	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付 2 時間帯用 1 0 時間) 三相 3 線式 2 0 0 V 1 2 0 A	235	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付 1 0 時間用 1 0 時間) 単相 3 線式 1 0 0 V 1 2 0 A	1,270	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付 3 時間帯用 1 0 時間) 単相 3 線式 1 0 0 V 1 2 0 A	3,999	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	普通電力量計 (通信機能付 1 時間帯用 1 0 時間) 三相 3 線式 2 0 0 V 1 2 0 A	60	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	計量ユニット 単相 2 線式 1 0 0 V 3 0 A	1,700	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	計量ユニット 単相 3 線式 1 0 0 V 6 0 A	124,000	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	計量ユニット 単相 3 線式 1 0 0 V 1 2 0 A	56,300	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	計量ユニット 三相 3 線式 2 0 0 V 6 0 A	2,310	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	計量ユニット 三相 3 線式 2 0 0 V 1 2 0 A	1,020	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	ユニットケース 単相 2 線式 1 0 0 / 2 0 0 V 3 0 A	1,700	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	ユニットケース 単相 / 三相 3 線式 1 0 0 / 2 0 0 V 6 0 A	133,700	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	ユニットケース 単相 / 三相 3 線式 1 0 0 / 2 0 0 V 1 2 0 A	58,000	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	直結ユニット 単相 2 線式 1 0 0 / 2 0 0 V 3 0 A	700	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	直結ユニット 単相 / 三相 3 線式 1 0 0 / 2 0 0 V 6 0 A	128,800	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	通信ユニット 単相 / 三相 3 線式 1 0 0 / 2 0 0 V 無線方式	156,900	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
低圧電力量計	通信ユニット 単相 3 線式 1 0 0 V PLC 方式	29,600	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
高圧・特高計器	特定検定通信機能付 1 0 時間帯計器 2 0 A (実量制)	150	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
高圧・特高計器	特定検定通信機能付 1 0 時間帯計器 5 0 A (実量制)	3,100	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
高圧・特高計器	特定検定通信機能付 1 0 時間帯計器 2 0 A (季時別)	334	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
高圧・特高計器	特定検定通信機能付 1 0 時間帯計器 5 0 A (季時別)	4,800	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月

電力設備の調達計画

(設備名 配電用資機材)

(数量・納入箇所・発注予定時期・納期については変更になる場合があります。)

品 名 内 訳		数 量	単 位	納 入 箇 所	発注予定時期	納 期
高圧・特高計器	特定検定通信機能付10時間帯計器20A(休エコ)	120	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
高圧・特高計器	特定検定通信機能付10時間帯計器50A(休エコ)	419	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
高圧・特高計器	計器用変圧変流器 三相3線式 6.6kV 20A 耐塩用	349	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
高圧・特高計器	計器用変圧変流器 三相3線式 6.6kV 50A 耐塩用	2,490	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
伝送端末	高圧大口自動検針用伝送端末(遠制回線用)	360	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
伝送端末	高圧大口自動検針用伝送端末(電話回線)	50	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
自動点滅器	電子式外灯用自動点滅器 100V 3A	2,880	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
自動点滅器	電子式外灯用自動点滅器 100V 1A	57,480	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
自動点滅器	電子式外灯用自動点滅器 100V 6A	94	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
深夜電力用タイムスイッチ	深夜電力用タイムスイッチ(電子式)2極 100/200V 30A	10,450	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
電流制限器	アンペア制電流制限器 10A 3W	1,320	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
電流制限器	アンペア制電流制限器 15A 3W	1,790	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
電流制限器	アンペア制電流制限器 20A 3W	6,770	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
電流制限器	アンペア制電流制限器 30A 3W	36,400	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
電流制限器	アンペア制電流制限器 40A 3W	20,300	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
電流制限器	アンペア制電流制限器 50A 3W	9,410	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
電流制限器	アンペア制電流制限器 60A 3W	52,200	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
配電用がいし	高圧限流アークホーン付通りがいし	58,410	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
配電用がいし	高圧限流アークホーン付中実引留がいし	87,630	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
配電用がいし	高圧中実ピンがいし	100,480	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
配電用がいし	高圧中実耐塩ピンがいし	35,520	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月

電力設備の調達計画

(設備名 配電用資機材)

(数量・納入箇所・発注予定時期・納期については変更になる場合があります。)

品 名 内 訳		数 量	単 位	納 入 箇 所	発注予定時期	納 期
配電用がいし	高圧中実引留がいし	112,770	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
封印線	封印線	100	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
封印具	カラー封印 乳白色	1,110,000	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
封印具	カラー封印 黄色	167,000	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
封印具	カラー封印 赤色	1,390,000	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
封印具	カラー封印 緑色	712,000	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
封印具	カラー封印 青色	8,700	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
封印具	カラー封印 水色	6,000	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
封印具	角封印	48,900	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
封印具	L封印	26,800	コ	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
22kV アーム	1.8M	33	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
22kV アーム	2.4M	1	本	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
22kV アレスター	普通用 GAPLESS	6	個	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
22kV カットアウト	22kV カットアウト	8	個	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
22kV 開閉器	400A	2	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
22kV 開閉器	600A	1	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
22kV 碍子	22kV限流アークホーン付LP碍子	30	個	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
22kV 碍子	22kV長幹碍子	27	個	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
22kV 変圧器	10kVA	4	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
FRP管	φ100	360	m	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
FRP管	φ150	4,219	m	当社指定場所	2012年度	～2013年3月

電力設備の調達計画

(設備名 配電用資機材)

(数量・納入箇所・発注予定時期・納期については変更になる場合があります。)

品 名 内 訳		数 量	単 位	納 入 箇 所	発注予定時期	納 期
ハンドホール	IV(多回路)	5	基	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
ハンドホール	低圧分岐装置(地上)用	6	基	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
ハンドホール	II(変圧器)	6	基	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
プレハブマンホール	A-I	10	基	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
プレハブマンホール	A-II	11	基	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
プレハブマンホール	A-III	2	基	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
リアクトル	450kVA	5	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
開閉器塔	屋側用	7	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
開閉器塔	幹線用	2	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
開閉器塔	多回路用	55	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
開閉器塔	分岐用	5	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
強化可とう管	φ100	8,126	m	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
強化可とう管	φ150	6,848	m	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
強化可とう管	φ80	220	m	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
計器用変成器	特別高圧用ガス絶縁設備直結型SHWH3P66KV200AGIS35号	1	組	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
計器用変成器	特別高圧用ガス絶縁設備直結型SHWH3P66KV50AGIS35号	1	組	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
高圧自動電圧調整器(SVR)	4MVA	5	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
自律分散型配電線電圧調整装置(SCC)	(空白)	1	台	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
蛇腹管	φ100	668	m	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
蛇腹管	φ150	235	m	当社指定場所	2012年度	～2013年3月
蛇腹管	φ80	1,198	m	当社指定場所	2012年度	～2013年3月

