

東京電力(注) 資材調達計画(2019年度)リスト

(注)東京電力ホールディングス、東京電力パワーグリッド、東京電力エナジーパートナー

【東京電力パワーグリッド分】

■本計画内容は、予告なく変更されることがあります。■本計画の中には、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。■取引に参加するためには、事前に取引先登録が必要な分野があります。(例)「請負工事」「電力設備品の購入」「原子力設備に関する取引」

【送電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
1	購買	一般機械	一般機械類	その他一般機械	ポータブルウィンチ	新設・購入	2019/06	2019/06/03		1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	信濃川電力所
2	購買	一般機械	一般機械類	その他一般機械	鉄塔用昇降機	改造・取替	2019/04	2019/04/01		1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	信濃川電力所
3	購買	一般機械	諸車・船舶	その他諸車	その他諸車	改造・取替	2019/06	2019/06/03		1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	信濃川電力所
4	購買	一般品	検出用具	その他検出用具	熱画像測定器	改造・取替	2019/06	2019/06/03		1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	信濃川電力所
5	購買	一般品	検出用具	特高用検電器	特高用検電器	新設・購入	2019/06	2019/06/03		1	式	別途指示	持込渡	一括検収	信濃川電力所
6	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	神明町線1・2番66kVGISCH解体組立 神明町線ケーブル引き抜き対応	修理	2019/04	2019/08/01	2019/09/30	1	式	祐光開閉所	据付渡	一括検収	千葉総支社
7	購買	碍子	碍子用付属材料	V吊碍子装置	がいし金具(V吊ジャンパ支持装置)	新設・購入	2019/04	2019/04/01		6	連	現地資材集積所(千葉県香取市)	持込渡	一括検収	本社
8	購買	碍子	碍子用付属材料	耐張碍子装置	がいし金具(耐張がいし装置)	新設・購入	2019/04	2019/04/01		16	連	現地資材集積所(千葉県香取市)	持込渡	一括検収	本社
9	購買	碍子	電線支持碍子	V吊複合がいし装置	ジャンパ支持用V吊複合がいし装置	改造・取替	2019/10	2020/04/02		123	連	南狭山変電所	持込渡	一括検収	埼玉総支社
10	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	情報変換装置対応インタフェース盤(送電線用)	新設・購入	2019/07	2020/05/15		2	面	西群馬開閉所	持込渡	一括検収	本社
11	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	屋外シェルター	新設・購入	2019/05	2020/04/20	2020/04/24	2	棟	西群馬開閉所	据付渡	一括検収	本社
12	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	IF用HUB盤	新設・購入	2019/05	2019/11/05		1	面	千葉NT開閉所	持込渡	一括検収	本社
13	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	中継端子盤	新設・購入	2019/06	2019/11/11		3	面	千葉ニュータウン開閉所	持込渡	一括検収	本社
14	購買	鉄鋼2次・鉄塔・金属	鋼管杭	鋼管杭	鋼管杭(回転圧入杭)	新設・購入	2019/09	2020/04/06		12	本	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
15	購買	鉄鋼2次・鉄塔・金属	鋼管柱鉄塔	鋼管柱鉄塔 改造材	鋼管鉄塔改造材他	改造・取替	2019/08	2020/08/04		28,387	kg	現地資材集積所	持込渡	一括検収	埼玉総支社
16	購買	鉄鋼2次・鉄塔・金属	鋼管鉄塔	鋼管鉄塔 改造材	鋼管鉄塔 改造材他	改造・取替	2019/08	2020/08/04		46,408	kg	現地資材集積所	持込渡	一括検収	埼玉総支社
17	購買	電線・ケーブル	ケーブル	275kV胴長PMJ	275kV横浜港北線接続部改良工事ならびに関連除却工事に伴う横浜港北線1・2番接続部納入据付工事(その3)	改造・取替	2019/08	2020/03/16	2020/06/26	1	式	鶴127D、鶴312D	据付渡	一括検収	本社
18	購買	電線・ケーブル	架空送電用アルミ電線	アルミ覆鋼インバ心	高強度アルミ覆鋼インバ心超耐熱アルミ合金より線	新設・購入	2019/10	2020/10/01		25,000	m	群馬県渋川市赤城町	持込渡	一括検収	本社
19	購買	電線・ケーブル	架空地線	光ファイバー複合架空	中防食光ファイバー複合架空地線(OPGW/IZ 290mm2 30心)	新設・購入	2019/09	2020/02/10		21,600	m	現地資材集積所(別途指示)	持込渡	一括検収	本社
20	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	支持金物	トラフ支持金物 750P	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	1,741	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
21	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	支持金物	トラフ支持金物 750N	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	13,925	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
22	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	支持金物	トラフ支持金物 600P	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	1,413	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
23	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	支持金物	トラフ支持金物 600N	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	11,306	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
24	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	支持金物	直載型支持金物 650BN-1	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	1,296	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
25	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 600BPF75 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	10	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
26	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 600BP75 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	18	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
27	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 600BN 2型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	56	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
28	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 600BN 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	252	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
29	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 550BP75 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	11	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
30	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 550BPF100 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	14	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
31	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 550BF 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	44	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
32	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 550BN 2型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	190	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
33	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 450型BPF75 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	1	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
34	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 550BN 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	698	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
35	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 550BPF75 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	2	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
36	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 600BPF100 1型	新設・購入	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	7	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
37	購買	電線・ケーブル	地中送電線用金物類	直載型支持金物ゴム付	地中線用直載型支持金物 550BF 2型	その他	2019/05	2020/01/06	2020/01/07	18	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
38	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	ポリエステルバンド	ポリエステルラフバンド 600型	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	23,172	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
39	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	ポリエステルバンド	ポリエステルラフバンド 480型	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	14,132	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
40	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	振止クリート	振止クリート 普通380型俵積	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	1,041	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
41	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	水冷管	送水ホース PVC φ130(接続材料含む)	新設・購入	2019/04	2019/11/01	2022/10/30	1	式	自)南川崎変電所 至)京浜変電所	持込渡	分割検収	本社
42	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	水冷管据付工事費	地中線用ポリエチレン管据付工事(新宿線3番)	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2025/11/28	1	式	当社指定場所	据付渡	分割検収	本社
43	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	水冷管据付工事費	地中線用ポリエチレン管据付工事(新宿線2番)	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	1	式	当社指定場所	据付渡	分割検収	本社
44	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	水冷管据付工事費	地中線用ポリエチレン管据付工事(新宿線1番)	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2028/08/31	1	式	当社指定場所	据付渡	分割検収	本社
45	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	端末固定クリート	端末固定クリート 普通380型俵積	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	1,397	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
46	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	地中線冷却管	冷却管支持台	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	24,615	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
47	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	地中線冷却管	地中線用ポリエチレン管 内径70mm	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	35,400	m	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
48	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	地中線冷却管	地中線用ポリエチレン管 内径80mm	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	63,060	m	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
49	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	中間クリート	中間簡略クリート 普通380型俵積	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	16,337	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
50	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	中間クリート	中間拘束クリート 普通380型俵積	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	2,370	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
51	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	防護トラフ 600型 曲線 蓋	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	4,001	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
52	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	トラフスペーサー 600型	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	17,407	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
53	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	防護トラフ 600型 曲線 底	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	4,001	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
54	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	防護トラフ 600型 直線 3m 蓋	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	10,444	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
55	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	防護トラフ 600型 直線 3m 底	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	10,444	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
56	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	防護トラフ 480型 曲線 蓋	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	2,437	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
57	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	防護トラフ 480型 直線 3m 蓋	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	6,359	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
58	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	防護トラフ 480型 直線 3m 底	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	6,359	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
59	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	防護トラフ 480型 曲線 底	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	2,437	本	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社

【送電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
60	購買	電線・ケーブル	地中送電線用付属材料	密閉型防災トラフ	トラフスペーサー 480型	新設・購入	2019/06	2019/09/02	2032/11/30	14,132	個	当社指定場所	持込渡	分割検収	本社
61	購買	発電機・電気関係	ITV本体	ITV本体	東京五輪監視強化系統保全合理化対策工事	新設・購入	2019/05	2019/07/03	2019/10/28	1	式	当社指定場所	据付渡	一括検収	千葉総支社
62	購買	変圧器・変成器	分割型変流器	分割型変流器	分割モールド形計器用変流器	新設・購入	2019/04	2020/04/10		6	個	大塚環線新9号区側	持込渡	一括検収	本社
63	購買	変圧器・変成器	分割型変流器	分割型変流器	分割モールド形計器用変流器	新設・購入	2019/06	2020/06/01		6	個	IIJ	持込渡	一括検収	本社
64	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV電流差動	154kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/10	2020/10/07		2	面	武蔵赤坂開閉所	持込渡	一括検収	本社
65	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV電流差動	154kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/10	2020/10/06		2	面	武蔵赤坂開閉所	持込渡	一括検収	本社
66	購買	保護継電装置	送電線保護	500kV電流差動	500kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/07	2020/05/15		2	面	西群馬開閉所	持込渡	一括検収	本社
67	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV回線選択	66kVデジタル形回線選択保護継電装置	新設・購入	2020/02	2020/10/05		2	面	邑楽開閉所	持込渡	一括検収	本社
68	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV環線系統	66kVデジタル形環線系統保護継電装置用端末装置	新設・購入	2019/04	2020/04/10		1	式	大塚環線新9号区側	持込渡	一括検収	本社
69	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV環線系統	66kVデジタル形環線系統保護継電装置用端末装置	新設・購入	2019/06	2020/06/10		1	式	IIJ	持込渡	一括検収	本社
70	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV環線系統	66kVデジタル形環線系統保護継電装置 端末装置	新設・購入	2019/06	2020/04/06		4	組	みなとみらい環線	持込渡	一括検収	本社
71	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV環線系統	66kVデジタル形環線系統保護継電装置 端末装置	新設・購入	2020/01	2020/09/01		3	組	新横浜第一環線	持込渡	一括検収	本社
72	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV環線系統	66kVデジタル形ループリレー中央装置改造	改造・取替	2020/03	2020/06/01	2020/06/10	1	式	千葉ニュータウン開閉所	据付渡	一括検収	本社
73	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV電流差動	66kVデジタル形電流差動保護継電装置(イ-サ)	新設・購入	2019/10	2020/04/15		2	回線	成田国際空港	持込渡	一括検収	本社
74	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母線	154kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2019/07	2020/10/05		1	組	武蔵赤坂開閉所	持込渡	一括検収	本社
75	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母分	154kVデジタル形母線分離保護継電装置	改造・取替	2019/10	2020/10/05		1	組	武蔵赤坂開閉所	持込渡	一括検収	本社
76	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母分	66kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2020/02	2020/10/26		1	組	邑楽開閉所	持込渡	一括検収	本社
77	工事	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	その他	奥戸線No. 13他鉄塔建替工事に伴う樹木植樹工事	その他	2019/05	2019/06/03	2019/10/30	1	式	当社指定場所			本社
78	工事	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	その他	花見川線No. 30鉄塔建替工事に伴う移植植樹工事	その他	2019/11	2020/01/06	2022/01/07	120	本	当社指定場所			本社
79	工事	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	御岳線No. 19~No. 23鉄塔建替工事に伴う植栽工事	その他	2019/12	2020/02/03	2020/04/20	0.4	ha	当社指定場所			本社
80	工事	架空	500kV未満・地方	66kV	桐生線No. 136他鉄塔敷設工事	新設・購入	2019/04	2019/06/17	2019/09/30	3	基	群馬県桐生市市沢町他			群馬総支社
81	工事	架空	500kV未満・地方	66kV	八王子線No. 16残置基礎除却工事	除却	2019/09	2020/01/10	2020/03/10	1	基	八王子市平岡町35-2			多摩総支社
82	工事	地中	ケーブル	154kV	自動バルブ閉塞システム新設工事	新設・購入	2019/08	2019/10/01	2019/12/15	1	組	北葛飾調整所他			埼玉総支社
83	工事	地中	ケーブル	154kV	物理セキュリティ対策工事	新設・購入	2019/08	2019/10/01	2019/12/15	1	組	北与野事務所			埼玉総支社
84	工事	地中	ケーブル	154kV	豊島線POF SUS館防災対策工事	改造・取替	2019/08	2019/10/01	2019/12/15	1	組	板洞3号			埼玉総支社
85	工事	地中	ケーブル	66kV	154kV常盤橋線給油系統変更ならびに油槽撤去工事	改造・取替	2019/10	2020/07/01	2021/03/30	1	式	城南変電所他			本社
86	工事	地中	トラフ・帰路管	トラフ・帰路管	水循環設備工事(PVCホース布設・MH配管・調整試験)	新設・購入	2019/09	2019/10/26	2022/03/15	1	式	自)南川崎変電所 至)京浜変電所			本社
87	工事	地中	トラフ・帰路管	トラフ・帰路管	275kV横浜港北線接続部改良工事ならびに開連除却工事に伴う水循環設備区間変更工事	改造・取替	2019/10	2020/03/16	2020/06/26	1	式	東寺尾、鶴見、生麦、横浜火力調整所からの水循環設備			本社
88	工事	地中	照明・給排水換気	照明・給排水換気	東池袋共同溝他漏油検知装置設置工事	新設・購入	2019/08	2019/10/01	2020/03/27	1	式	東池袋共同溝、西池袋共同溝、白山共同溝			東京総支社
89	工事	地中	照明・給排水換気	照明・給排水換気	鳩ヶ谷調整所換気設備取替工事に伴う開連除却工事	修理	2019/05	2019/07/19	2019/08/25	1	組	鳩ヶ谷調整所(地中線調整所)			埼玉総支社
90	工事	地中	照明・給排水換気	照明・給排水換気	京浜河道火災感知線取替工事	修理	2019/04	2019/06/10	2019/09/20	16	箇所	港北30D~鶴123D			神奈川総支社
91	工事	土木	一般土木	一般土木	新佐原線No. 73鉄塔敷設工事他1件	新設・購入	2019/08	2019/10/15	2019/11/27	392	m	茨城県つくば市高崎、潮来市延方			茨城総支社
92	工事	土木	一般土木	一般土木	京北線No. 79防護柵新設工事	新設・購入	2019/10	2019/11/01	2019/12/16	1	式	埼玉県朝霞市宮戸地内			埼玉総支社
93	工事	土木	一般土木	一般土木	大仁線No. 47鉄塔敷設工事	新設・購入	2019/09	2019/11/07	2019/12/11	1	基	静岡県伊豆の国市原木			沼津総支社
94	工事	土木	一般土木	一般土木	三島線他鉄塔敷設工事	新設・購入	2019/09	2019/11/07	2019/12/25	3	基	静岡県駿東郡函南町大竹 他			沼津総支社
95	工事	土木	一般土木	一般土木	秦浜線No. 72ほか鉄塔敷設工事	新設・購入	2019/07	2019/09/10	2019/11/18	1	式	神奈川県横浜市上土欄1丁目 地先ほか			神奈川総支社
96	工事	土木	一般土木	一般土木	厚木北線No. 4ほか鉄塔敷設新設工事	新設・購入	2019/08	2019/10/15	2020/02/18	1	式	神奈川県厚木市船子 地先ほか			神奈川総支社
97	工事	土木	一般土木	一般土木	千葉総支社管内鉄塔敷地諸装置整備工事	新設・購入	2019/06	2019/08/05	2019/12/10	2	基	千葉県市原市、他			千葉総支社
98	工事	土木	一般土木	一般土木	佐原線No. 70鉄塔敷地整備工事ならびに開連除却工事	新設・購入	2019/07	2019/09/06	2019/11/20	1	式	千葉県香取市佐原地内			千葉総支社
99	工事	土木	一般土木	一般土木	日光地域巡視路整備工事(その3)	新設・購入	2019/05	2019/07/17	2019/11/20	1	式	栃木県日光市日向地内~日光市小百地内			栃木総支社
100	工事	土木	一般土木	一般土木	塩原線他1線路巡視路改修工事	新設・購入	2019/07	2019/09/18	2019/11/20	1	式	栃木県那須塩原市百村地内			栃木総支社
101	工事	土木	一般土木	一般土木	黒部幹線No. 398他諸装置改良工事ならびに開連除却工事	改造・取替	2019/07	2019/09/11	2019/11/25	1	式	自(長野県上田市吉田)~至(長野県小諸市御影新田)			群馬総支社
102	工事	土木	一般土木	一般土木	富岡局電磁誘導対策設備補修工事	修理	2019/12	2020/02/01	2020/05/30	11	箇所	福島県双葉郡富岡町地内			浜通り電力所
103	工事	土木	一般土木	一般土木	大田原線残滓基礎撤去工事	除却	2019/08	2019/10/10	2019/12/25	1	式	栃木県大田原市三原三丁目地内			栃木総支社
104	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門	吹付けモルタルのFEM解析ツールのWIN8化	改造・取替	2019/04	2019/06/03	2019/09/30	1	式	当社指定場所			本社
105	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門	大型送電用鉄塔基礎設計システムの機能追加	改造・取替	2019/06	2019/08/01	2019/12/27	1	式	当社指定場所			本社
106	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	甲信幹線No. 134~No. 140鉄塔建替工事に伴う支障木伐採業務委託(その1)	その他	2019/04	2019/05/29	2019/08/21	1	式	長野県諏訪郡下諏訪社 地先			本社
107	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	甲信幹線No. 183~No. 184鉄塔建替工事に伴う伐採業務委託	その他	2019/04	2019/05/27	2020/08/01	1	式	長野県諏訪市四賀			本社
108	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	姉崎線No. 5他鉄塔建替地盤調査に伴う伐採業務委託	その他	2019/05	2022/01/20	2023/08/21	1	式	千葉県市原市小田部地内			本社
109	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	多摩川第三線2回線化工事に伴う支障木伐採業務委託	その他	2019/10	2020/02/03	2020/05/30	1	式	東京都青梅市 地内			本社
110	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	甲信幹線No. 153~No. 161鉄塔建替工事に伴う伐採業務委託(その2)	その他	2020/01	2020/03/16	2020/06/22	1,914	本	長野県諏訪郡下諏訪町			本社
111	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	甲信幹線No. 301~No. 310鉄塔建替工事に伴う伐採業務委託	その他	2020/02	2020/04/08	2020/06/18	430	本	山梨県北中市			本社
112	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	甲信幹線No. 311~No. 325鉄塔建替工事に伴う伐採業務委託	その他	2020/02	2020/04/08	2020/06/18	700	本	山梨県北中市			本社
113	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	甲信幹線No. 289~No. 299鉄塔建替工事に伴う伐採業務委託	その他	2020/02	2020/04/08	2020/06/18	700	本	山梨県北中市			本社
114	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	那須塩原市関谷地点系統連係接続工事に伴う支障木伐採業務委託	その他	2020/02	2020/05/01	2020/07/31	1	式	那須塩原市関谷地内			本社
115	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	一線断線復旧訓練に伴う技術指導業務委託	その他	2019/06	2019/08/09	2019/09/13	1	式	東京電力パワーグリッド(株)総合研修センター研修施設内			本社
116	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	黒保根線No. 68~No. 80鉄塔化工事に伴う伐採業務委託	その他	2019/07	2019/12/02	2020/04/30	1	式	群馬県桐生市黒保根町地内			本社
117	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	南新潟幹線No. 24~No. 41 OPGW張替工事に伴う伐採業務委託	その他	2019/08	2019/10/01	2019/12/25	1	式	当社指定場所			本社
118	委託	試験・検査	電力設備	土木・建築部門以外	安曇幹線雨水対応検討業務	その他	2019/10	2019/11/05	2020/03/27	1	式	当社指定場所			山梨総支社
119	委託	試験・検査	電力設備	土木・建築部門以外	柿生線No. 40落雪防護ネット融雪試験業務委託	その他	2019/10	2019/11/18	2020/01/28	1	式	神奈川県川崎市宮前区有馬6-21			神奈川総支社
120	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	鉄塔周辺調査業務委託	定検	2019/04	2019/06/01	2020/03/31	1	式	当社指定場所			本社
121	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	墨東線給油装置点検業務委託	点検手入	2019/07	2019/08/15	2019/09/26	1	式	北葛飾調整所他			埼玉総支社
122	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新秩父開閉所 新榛名線2号GISCBコンプロ分解点検業務委託	点検手入	2019/09	2019/11/01	2019/12/25	1	式	新秩父開閉所			埼玉総支社
123	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	世田谷線橋梁添架部接続部内部点検業務委託	点検手入	2019/10	2019/11/20	2020/02/12	1	式	新二子橋橋梁下部			東京総支社

【送電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
124	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新新潟幹線・南新潟幹線海岸部点検業務委託	その他	2019/06	2019/08/05	2019/12/20	1	式	当社指定場所			信濃川電力所
125	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	常北線(常磐線)増強(3期)関連除却工事(旧常磐線64鉄塔除却工事)(支障木伐採業務委託)	その他	2019/06	2019/08/05	2019/10/25	520	本	茨城県日立市			本社
126	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	上信線No. 180～No. 204鉄塔建替工事(その1)に伴う伐採業務委託	その他	2020/02	2020/04/06	2020/09/25	1	式	群馬県吾妻郡嬭恋村			本社
127	委託	設計	電力設備	土木・建築部門以外	塩浜南線No. 45引下線改修工事に伴う基礎設計業務委託	その他	2019/04	2019/06/03	2019/09/20	1	式	神奈川県川崎市鶴管通5丁目地内(稲荷変電所内)			神奈川総支社
128	委託	設計	電力設備	土木・建築部門以外	標準マット基礎の設計委託	その他	2019/04	2019/06/01	2019/09/30	1	式	当社指定場所			本社
129	委託	設計	電力設備	土木・建築部門以外	御坂線ルート変更工事に伴う鉄構設計業務委託	その他	2019/04	2019/05/24	2019/07/30	1	式	当社指定場所			本社
130	委託	測定・計測	電力設備	土木・建築部門以外	吾妻川線No. 13～No. 29増強工事に伴う航空測量業務委託	その他	2019/04	2019/06/03	2019/09/27	1	式	当社指定場所			本社
131	委託	測定・計測	電力設備	土木・建築部門以外	レベル調整委託	その他	2019/09	2019/11/02	2020/01/28	1	式	千葉ニュータウン開閉所			本社
132	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門以外	南新潟幹線他鉄塔周辺調査並びに水抜き孔洗浄業務委託	定検	2019/04	2019/06/03	2019/12/20	1	式	当社指定場所			信濃川電力所
133	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門以外	川世線ほか既設送電線航空測量業務委託	その他	2019/08	2019/10/08	2020/01/24	1	式	神奈川県川崎市高津区千代805地内(南武変電所内)			神奈川総支社
134	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門以外	ヤマサ醤油線No. 1～No. 3部材取替工事に伴う地盤調査業務委託	その他	2019/07	2019/08/22	2019/10/24	1	式	千葉県銚子市南小川町地内			千葉総支社
135	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門以外	ヤマサ醤油線No. 1～No. 3部材取替工事に伴う測量調査業務委託	その他	2019/07	2019/08/22	2019/10/24	1	式	千葉県銚子市南小川町地内			千葉総支社
136	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門以外	八街線No71～No74建替工事に伴う測量調査業務委託	その他	2019/12	2020/01/23	2020/03/23	1	式	千葉県八街市八街地内			千葉総支社
137	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門以外	2019年度既設図面整備業務委託	その他	2019/08	2019/10/01	2020/02/28	1	式	当社指定場所			栃木総支社
138	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門以外	金井線No. 27～No. 28鉄塔建替工事に伴う地盤調査業務委託	その他	2019/07	2019/08/23	2019/11/19	1	式	自)群馬県渋川市北碓町小室 地内 ～ 至)群馬県渋川市北碓町小室 地内			本社
139	委託	調査・検討	業務(電力設備以外)	調査・検討	275kV五井火力線増強工事に伴う地歴調査業務	新設・購入	2019/04	2019/06/20	2019/12/01	1	式	千葉県市原市五井海岸地内			本社
140	委託	調査・検討	業務(電力設備以外)	調査・検討	275kV五井火力線増強工事に伴う埋設物調査	その他	2019/06	2019/08/01	2019/11/22	1	式	千葉県市原市五井海岸地内			本社
141	委託	調査・検討	電力設備	工事準備業務	東清水線(仮称)新設工事に伴う環境影響調査業務委託	その他	2019/09	2019/11/05	2021/03/18	1	式	当社指定場所			本社
142	委託	調査・検討	電力設備	工事準備業務	東清水線(仮称)新設工事に伴う特定猛禽類調査業務委託(その3)	その他	2019/10	2019/12/10	2020/11/20	1	式	当社指定場所			本社
143	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門以外	中東京幹線中線他OPGW3波長損失測定業務委託	定検	2019/05	2019/07/01	2019/12/20	1	式	新潟県長岡市小国町大貝～新潟県南魚沼郡湯沢町大字三國			信濃川電力所
144	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門以外	墨東線3番POF接続部バルブ点検	点検手入	2019/10	2019/11/01	2019/12/25	1	式	墨東線マンホール部			埼玉総支社
145	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門以外	上野線油槽基礎部補強工事	その他	2019/04	2019/06/19	2019/07/17	1	組	北葛飾変電所構内(北葛飾調整所)			埼玉総支社
146	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門以外	南新潟幹線No. 9～No. 13他OPGW性能劣化調査業務委託	その他	2019/07	2019/09/02	2020/05/26	1	式	新潟県刈羽郡刈羽村大字滝谷～新潟県小千谷市真人町			信濃川電力所
147	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門以外	2019年度神奈川総支社管内鉄塔部材劣化調査業務委託	その他	2019/04	2019/06/12	2019/09/11	1	式	神奈川県藤沢市用田ほか			神奈川総支社
148	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門以外	北浜線No. 52ほか鉄塔部材劣化調査業務委託	その他	2019/10	2019/11/20	2020/02/05	1	式	神奈川県横浜市都筑区東方町976番地内			神奈川総支社
149	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門以外	発泡ウレタン充填工法検討業務委託	その他	2019/04	2019/06/03	2019/06/24	1	式	当社指定場所			本社
150	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門以外	ウレタン材料性能調査業務委託	その他	2019/04	2019/05/20	2020/03/16	1	式	当社指定場所			本社
151	委託	分析・解析・評価	電力設備	土木・建築部門以外	上野線油槽耐震補強検討業務委託	その他	2019/04	2019/05/13	2019/09/26	1	式	埼玉県吉川市中曾根1467			埼玉総支社
152	委託	分析・解析・評価	電力設備	土木・建築部門以外	柿生線No. 26～27撤去電線性能劣化調査業務委託	その他	2019/05	2019/06/20	2019/09/19	1	式	横浜市青葉区美しが丘西1丁目地内			神奈川総支社
153	委託	分析・解析・評価	電力設備	土木・建築部門以外	2019南いわき幹線電線挙動計測業務委託	その他	2019/09	2019/11/05	2020/06/20	1	式	福島県双葉郡川内村大字上川内～福島県いわき市川前町上橋地内			浜通り電力所
154	委託	分析・解析・評価	電力設備	土木・建築部門以外	2019南いわき幹線気象観測業務委託	その他	2019/09	2019/11/05	2020/06/20	1	式	福島県双葉郡川内村大字上川内～福島県石川郡石川町大字谷地地内			浜通り電力所
155	委託	分析・解析・評価	電力設備	土木・建築部門以外	大型送電用鉄塔基礎耐力評価委託	その他	2019/08	2019/10/01	2020/03/30	2	件	当社指定場所			本社

東京電力(注) 資材調達計画(2019年度)リスト

(注)東京電力ホールディングス、東京電力パワーグリッド、東京電力エナジーパートナー

【東京電力パワーグリッド分】

■本計画内容は、予告なく変更されることがあります。■本計画の中には、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。■取引に参加するためには、事前に取引先登録が必要な分野があります。(例)「請負工事」「電力設備品の購入」「原子力設備に関する取引」

【変電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
1	購買	一般機械	一般機械類	その他一般機械	屋外コンテナ	新設・購入	2019/07	2020/02/18		1	個	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
2	購買	一般機械	一般機械類	その他一般機械	コンテナハウス	新設・購入	2020/02	2021/02/03		6	棟	東山梨変電所	持込渡	一括検収	本社
3	購買	一般機械	消火・防災装置	消火設備	水幕注水装置改造	改造・取替	2019/08	2020/08/19	2022/04/20	1	式	東山梨変電所	据付渡	一括検収	本社
4	購買	一般機械	消火・防災装置	消火設備	水幕注水装置改造(5号変圧器用)	改造・取替	2020/01	2020/12/01	2021/08/31	1	式	新木更津変電所	据付渡	一括検収	本社
5	購買	一般機械	消火・防災装置	消火設備	水幕注水装置改造(8号変圧器用)	改造・取替	2020/01	2021/04/01	2021/12/24	1	式	新木更津変電所	据付渡	一括検収	本社
6	購買	一般品	燃料・油脂	電気絶縁油	電気絶縁油	新設・購入	2019/07	2019/12/04		100.270	l	戸越変電所	持込渡	一括検収	東京総支社
7	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 154kV級	新町開閉所154kVガス遮断器	新設・購入	2019/12	2020/08/01	2020/09/15	1	式	新町開閉所	据付渡	一括検収	山梨総支社
8	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 154kV級	ガス遮断器(O600) 168kV 2000A 7500MVA	新設・購入	2019/04	2020/09/07	2020/11/05	1	台	大井火力発電所	据付渡	一括検収	本社
9	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 154kV級	ガス遮断器(O500) 168kV 2000A 7500MVA	新設・購入	2019/04	2020/04/06	2020/06/16	1	台	大井火力発電所	据付渡	一括検収	本社
10	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 154kV級	154kV三相ガス遮断器(O25)	新設・購入	2019/05	2020/02/24		1	台	新京葉変電所	持込渡	一括検収	本社
11	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 154kV級	ガス遮断器 154kV 1200A 25kA L号	新設・購入	2020/01	2021/02/01		2	台	白根町変電所	持込渡	一括検収	本社
12	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 154kV級	ガス遮断器 66kV 800A 20kA L号	新設・購入	2020/02	2020/09/24		1	台	山梨変電所	持込渡	一括検収	本社
13	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 154kV級	ガス遮断器 154kV 1200A 25kA L号	新設・購入	2020/02	2020/10/12		1	台	八代変電所	持込渡	一括検収	本社
14	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 154kV級	ガス遮断器 154kV 1200A 25kA L号	新設・購入	2020/02	2020/10/26		1	台	八代変電所	持込渡	一括検収	本社
15	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 275kV級	300kVガス遮断器改造(東京南線1号) 2000A 50kA	改造・取替	2019/05	2020/02/03	2020/12/15	1	台	南横須賀変電所	据付渡	一括検収	本社
16	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 275kV級	300kVガス遮断器改造(東京南線2号) 2000A 31.5kA	改造・取替	2019/05	2020/05/04	2020/12/15	1	台	南横須賀変電所	据付渡	一括検収	本社
17	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	ガス遮断器(O1) 66kV 800A 20kA L号	新設・購入	2019/09	2020/10/01		1	台	藤岡変電所	持込渡	一括検収	本社
18	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	ガス遮断器(O1) 66kV 800A 20kA L号	新設・購入	2019/09	2020/10/01		2	台	磯部変電所	持込渡	一括検収	本社
19	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	ガス遮断器 66kV 2000A 25kA H号(主2B二次O22)	新設・購入	2019/10	2020/06/20		1	台	花畑変電所	持込渡	一括検収	本社
20	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	ガス遮断器 66kV 2000A 25kA H号(主1B二次O21)	新設・購入	2019/10	2020/11/22		1	台	花畑変電所	持込渡	一括検収	本社
21	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	ガス遮断器 66kV 800A 20kA L号	新設・購入	2020/02	2020/09/19		1	台	北巨摩変電所	持込渡	一括検収	本社
22	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	ガス遮断器 66kV 800A 20kA L号	新設・購入	2020/02	2020/11/11		2	台	荒砥変電所	持込渡	一括検収	本社
23	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	ガス遮断器 66kV 800A 20kA L号	新設・購入	2020/02	2020/09/19		1	台	釜無川第一開閉所	持込渡	一括検収	本社
24	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	ガス遮断器 66kV 800A 20kA L号	新設・購入	2020/02	2020/09/19		1	台	釜無川第一開閉所	持込渡	一括検収	本社
25	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	新野田変電所66kV14BA群SC VGC ガス開閉器(O-943)コンタクト修理	修理	2019/08	2020/03/09	2020/03/24	1	台	新野田変電所	据付渡	一括検収	千葉総支社
26	購買	開閉器	ガス遮断器	GCB 66kV級	新多摩変電所66kV1B3次B群CS用GCB点検修理	修理	2019/08	2019/10/29	2019/11/13	1	式	新多摩変電所	据付渡	一括検収	多摩総支社
27	購買	開閉器	気中開閉器	L・DS 154kV級	168kV3極断路器付属品(5号変圧器二次、LS125・225用)	新設・購入	2019/06	2020/01/23		1	式	新京葉変電所	持込渡	一括検収	本社
28	購買	開閉器	気中開閉器	LS 500kV級	500kV断路器4000A LCS有り(広野火力線1号LS211)	新設・購入	2019/05	2020/05/23		1	組	新しいわき開閉所	持込渡	一括検収	本社
29	購買	開閉器	気中開閉器	LS 500kV級	500kV断路器4000A LCS有り(広野火力線1号LS111)	新設・購入	2019/05	2020/05/15		1	組	新しいわき開閉所	持込渡	一括検収	本社
30	購買	開閉器	気中開閉器	LS 500kV級	500kV断路器4000A LCS無し(広野火力線LS11)	新設・購入	2019/05	2020/05/07		1	組	新しいわき開閉所	持込渡	一括検収	本社
31	購買	開閉器	配電デジタル保護制御	配電デジ 6.6kV	配電用デジタル形保護制御装置 中央制御盤	新設・購入	2019/04	2019/10/04		1	面	青葉町変電所	持込渡	一括検収	本社
32	購買	開閉器	配電デジタル保護制御	配電デジ 6.6kV	1号バンク補助盤、中央制御盤(O-1側)改造	改造・取替	2019/11	2020/03/16	2020/04/21	1	式	うすい変電所	据付渡	一括検収	本社
33	購買	開閉器	配電デジタル保護制御	配電デジ 6.6kV	3号バンク補助盤、中央制御盤(O-2側)改造	改造・取替	2019/11	2020/03/16	2020/04/21	1	面	うすい変電所	据付渡	一括検収	本社
34	購買	開閉器	配電デジタル保護制御	配電デジ 6.6kV	バンク補助盤 高岳製4形デジタル用	改造・取替	2020/02	2021/01/08	2021/02/05	1	面	小御門変電所	据付渡	一括検収	本社
35	購買	開閉器	配電デジタル保護制御	配電デジ 6.6kV	バンク制御盤(3B) 高岳製4形デジタル	改造・取替	2020/02	2021/01/08	2021/02/05	1	面	小御門変電所	据付渡	一括検収	本社
36	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 154kV級	168kVガス絶縁開閉装置(2L+2・3B)設置	改造・取替	2019/05	2020/03/02	2020/07/10	1	式	相模原変電所	据付渡	一括検収	本社
37	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 154kV級	168kVガス絶縁開閉装置(1L+1B)設置	改造・取替	2019/05	2020/09/15	2020/12/18	1	式	相模原変電所	据付渡	一括検収	本社
38	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 154kV級	154kVガス絶縁開閉装置(2L+2・3B)設置	改造・取替	2020/02	2021/02/22	2021/05/10	1	式	有馬変電所	据付渡	一括検収	本社
39	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 154kV級	154kVガス絶縁開閉装置(1L+1B)設置	改造・取替	2020/02	2021/02/22	2021/06/28	1	式	有馬変電所	据付渡	一括検収	本社
40	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 154kV級	168kVガス絶縁開閉装置(1L+1B)撤去	除却	2019/05	2020/09/15	2020/12/18	1	式	相模原変電所	据付渡	一括検収	本社
41	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 154kV級	168kVガス絶縁開閉装置(2L+2・3B)撤去	除却	2019/05	2020/03/02	2020/07/10	1	式	相模原変電所	据付渡	一括検収	本社
42	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 154kV級	154kVガス絶縁開閉装置(1L+1B)撤去	除却	2020/02	2021/02/22	2021/06/28	1	式	有馬変電所	据付渡	一括検収	本社
43	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 154kV級	154kVガス絶縁開閉装置(2L+2・3B)撤去	除却	2020/02	2021/02/22	2021/05/10	1	式	有馬変電所	据付渡	一括検収	本社
44	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 275kV級	275kVガス絶縁開閉装置封じ切り化改修(主変4号、旧新多摩線含む:第21、22系統)	改造・取替	2019/10	2020/09/15	2020/11/11	1	式	新多摩変電所	据付渡	一括検収	本社
45	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 275kV級	300kVガス絶縁開閉装置改造 変圧器1次GIS接続	改造・取替	2019/10	2020/04/01	2020/05/25	1	式	北多摩変電所	据付渡	一括検収	本社
46	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 275kV級	北葛飾変電所GISケーブルヘッド解体・組立	改造・取替	2020/02	2020/09/01	2020/12/15	1	式	北葛飾変電所	据付渡	一括検収	本社
47	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 500kV級	安曇幹線GIS制御盤ほかCB、LSバルブ追加改造	改造・取替	2019/04	2019/11/11	2019/12/20	1	式	新信濃変電所	据付渡	一括検収	本社
48	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 500kV級	GIS制御盤改造(500kV甲母線区分)	改造・取替	2020/02	2020/09/14	2020/10/08	1	式	新坂戸変電所	据付渡	一括検収	本社
49	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 500kV級	GIS制御盤改造(500kV乙母線区分)	改造・取替	2020/02	2020/09/14	2020/10/22	1	式	新坂戸変電所	据付渡	一括検収	本社
50	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 500kV級	新今市開閉所500kV塩原線GISリンク機構部ピン修理	修理	2019/04	2019/11/08	2019/11/15	1	式	新今市開閉所	据付渡	一括検収	栃木総支社
51	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	72kVガス絶縁開閉装置 母線ユニット 3,000A 複母線	新設・購入	2019/07	2020/04/02	2020/10/06	1	組	橋本変電所	据付渡	一括検収	本社
52	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	72kVガス絶縁開閉装置 多端子 800A 31.5kA	新設・購入	2019/12	2020/12/16	2021/06/18	1	式	神泉町変電所	据付渡	一括検収	本社
53	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	72kVガス絶縁開閉装置(富ヶ谷線3番) 31.5kA、1200A、A号	新設・購入	2019/12	2020/12/18	2021/06/18	1	式	代官山開閉所	据付渡	一括検収	本社
54	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(青葉町・局変線3L) O37	改造・取替	2019/11	2020/11/02	2021/06/07	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
55	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(3U母線)	改造・取替	2019/11	2020/11/02	2021/06/07	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
56	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(東急新大橋1L・恵比寿環線) O57	改造・取替	2019/11	2020/11/02	2021/06/11	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
57	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(3B主変2次) O13	改造・取替	2019/11	2020/11/02	2021/06/07	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
58	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(二の橋線3L) O47	改造・取替	2019/11	2020/11/01	2021/06/11	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
59	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(3U空線) O43	改造・取替	2019/11	2020/11/01	2021/06/07	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社

【変電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
60	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(新北線3L) O33	改造・取替	2019/11	2020/11/01	2021/06/14	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
61	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(3U母線連絡) O30	改造・取替	2019/11	2020/11/02	2021/06/11	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
62	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(上通線3L・空線) O23	改造・取替	2019/11	2020/11/02	2021/06/12	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
63	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	66kVGIS改造(渋谷線3L・新南線) O53	改造・取替	2019/11	2020/11/01	2021/06/17	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
64	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	72kVガス絶縁開閉装置(2U母線封じ切り)改造	改造・取替	2019/12	2020/09/11	2020/11/23	1	式	関内変電所	据付渡	一括検収	本社
65	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	72kVガス絶縁開閉装置解体・組立(東芝製) 多端子 800A 25kA(変圧器接続部)	改造・取替	2020/03	2020/09/07	2021/03/05	1	式	西茅場変電所	据付渡	一括検収	本社
66	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	越谷変電所2B変圧器修理(PCB無害化工事)に伴うGISガス処理	修理	2019/06	2019/11/01	2019/11/30	1	式	越谷変電所	据付渡	一括検収	埼玉総支社
67	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	丸の内変電所66kV丸の内線1, 2番GISCH修理	修理	2019/06	2019/09/24	2019/11/04	1	式	丸の内変電所	据付渡	一括検収	東京総支社
68	購買	開閉器	複合型ガス絶縁機器	GIS 66kV級	72kVガス絶縁開閉装置(休止線O56)撤去	除却	2019/12	2020/09/11	2020/10/19	1	式	関内変電所	据付渡	一括検収	本社
69	購買	開閉器	複合型気中絶縁機器	Cub類 6kV未満	所内キュービクル改造	改造・取替	2020/01	2021/03/01	2021/03/04	1	式	新茂木変電所	据付渡	一括検収	本社
70	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	MC基礎ベース	新設・購入	2019/04	2019/08/15	2019/09/20	1	組	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
71	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	ユニット分割形バンク制御盤 30MVA対応 多端子	新設・購入	2019/12	2020/11/24	2021/06/18	1	面	神泉町変電所	据付渡	一括検収	本社
72	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6kV縮小型ミニクラッド固定部(3号) 1H+5F+CC	新設・購入	2020/01	2020/09/04	2020/11/25	1	式	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
73	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6. 6kV固体絶縁ミニクラッド 配電線箱 30MVA対応	新設・購入	2020/01	2020/11/24	2021/07/16	8	箱	神泉町変電所	据付渡	一括検収	本社
74	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6. 6kV固体絶縁ミニクラッド 所内箱 所内Tr有り 30MVA対応	新設・購入	2020/01	2020/11/24	2021/06/18	1	箱	神泉町変電所	据付渡	一括検収	本社
75	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6. 6kV固体絶縁ミニクラッド 母連箱 1CH 30MVA対応	新設・購入	2020/01	2020/11/24	2021/06/18	2	箱	神泉町変電所	据付渡	一括検収	本社
76	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6. 6kV固体絶縁ミニクラッド 主変二次箱 ES無し 30MVA対応	新設・購入	2020/01	2020/11/24	2021/06/18	1	箱	神泉町変電所	据付渡	一括検収	本社
77	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6. 6kV固体絶縁ミニクラッド 主変二次箱 ES有り 30MVA対応	新設・購入	2020/01	2020/11/24	2021/06/18	1	箱	神泉町変電所	据付渡	一括検収	本社
78	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6kV縮小型ミニクラッド固定部(2号) 1H+5F+CC	新設・購入	2020/01	2021/02/15	2021/06/04	1	式	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
79	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6kV縮小型ミニクラッド固定部(1号) 1H+5F+CC	新設・購入	2020/01	2021/02/15	2021/04/21	1	式	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
80	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6. 6kV固体絶縁ミニクラッド 高岳製 1H+CC	新設・購入	2020/02	2021/01/08	2021/02/05	1	式	小御門変電所	据付渡	一括検収	本社
81	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	3B新型MC 1H+4F	新設・購入	2020/03	2020/09/10	2020/11/23	1	式	領家変電所	据付渡	一括検収	本社
82	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6. 6kV固体絶縁ミニクラッド改造	改造・取替	2019/04	2019/10/07	2020/03/03	1	式	西五反田変電所	据付渡	一括検収	本社
83	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	2B新型MC 1H+5F	改造・取替	2020/03	2020/09/10	2020/12/18	1	式	領家変電所	据付渡	一括検収	本社
84	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	1B新型MC 1H+5F	改造・取替	2020/03	2020/09/10	2020/10/14	1	式	領家変電所	据付渡	一括検収	本社
85	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	中曽根変電所1・3BMC端子箱修理	修理	2019/09	2020/01/01	2020/01/31	1	式	中曽根変電所	据付渡	一括検収	埼玉総支社
86	購買	開閉器	複合型固体絶縁機器	MC 6. 6kV級	6kV改良MC撤去 領家1B, 2B, 3B	除却	2020/03	2020/09/10	2020/12/18	3	組	領家変電所	据付渡	一括検収	本社
87	購買	碍子	SP碍子	SP碍子	SP碍子装置	新設・購入	2019/05	2019/10/10		6	組	新古河変電所	持込渡	一括検収	本社
88	購買	碍子	SP碍子	SP碍子	SP碍子装置	新設・購入	2019/05	2019/11/13		6	組	新古河変電所	持込渡	一括検収	本社
89	購買	碍子	SP碍子	SP碍子	500kV SP碍子装置	新設・購入	2019/12	2020/05/19		2	組	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
90	購買	碍子	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置制御盤	新設・購入	2019/04	2019/11/19	2019/12/24	1	式	北葛飾変電所	据付渡	一括検収	本社
91	購買	碍子	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置	超音波洗浄式汚損検出器	新設・購入	2019/04	2019/10/11	2019/12/09	1	式	京浜変電所	据付渡	一括検収	本社
92	購買	碍子	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置	APM親局装置	新設・購入	2019/09	2020/01/06	2020/02/07	1	組	さいたま制御所	据付渡	一括検収	本社
93	購買	碍子	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置	碍子洗浄配管S-8区画設置 野田線1, 2号	改造・取替	2019/04	2019/10/03	2019/11/18	1	式	北葛飾変電所	据付渡	一括検収	本社
94	購買	碍子	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置	碍子洗浄配管S-2区画設置 北葛飾線1号	改造・取替	2019/04	2019/10/24	2019/11/08	1	式	北葛飾変電所	据付渡	一括検収	本社
95	購買	碍子	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置改造	改造・取替	2019/05	2019/09/23	2019/11/30	1	式	新古河変電所	据付渡	一括検収	本社
96	購買	碍子	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置改造	改造・取替	2019/05	2019/09/23	2019/10/27	1	式	新古河変電所	据付渡	一括検収	本社
97	購買	碍子	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置	碍子洗浄配管設置 小松川線1号, 亀戸線1号	改造・取替	2020/02	2020/10/01	2020/10/21	1	式	北葛飾変電所	据付渡	一括検収	本社
98	購買	碍子	碍子洗浄装置	碍子洗浄装置	碍子洗浄配管設置 小松川線2号, 亀戸線2号	改造・取替	2020/02	2020/10/01	2020/10/21	1	式	北葛飾変電所	据付渡	一括検収	本社
99	購買	碍子	電線支持碍子	V吊複合がいし装置	500kV長幹碍子 3導体V吊懸垂装置	新設・購入	2019/09	2020/02/18		6	組	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
100	購買	碍子	電線支持碍子	V吊複合がいし装置	500kV長幹碍子 3導体V型耐張装置	新設・購入	2019/09	2020/02/18		6	組	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
101	購買	碍子	電線支持碍子	V吊複合がいし装置	500kV長幹碍子 4導体V型耐張装置	新設・購入	2019/09	2020/02/18		12	組	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
102	購買	碍子	電線支持碍子	V吊複合がいし装置	500kV長幹碍子 4導体V吊懸垂装置	新設・購入	2020/02	2020/07/22		6	組	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
103	購買	碍子	電線支持碍子	長幹碍子	碍子装置金具(主変5号2次用)	新設・購入	2019/07	2020/01/23		1	式	新京葉変電所	持込渡	一括検収	本社
104	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	送電用(大容量)変電	変電所テレコン回線切替スイッチ装置(千葉エリア)	新設・購入	2019/12	2019/12/01		5	台	本社	持込渡	一括検収	本社
105	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	送電用(大容量)変電	IF盤改造	改造・取替	2019/06	2020/04/01	2021/03/31	3	面	江東変電所	据付渡	一括検収	本社
106	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	中央制御盤 4形 2回線用 配電TC機能(変電SV情報伝達)追加	新設・購入	2019/06	2020/05/07	2020/06/01	1	面	箱根変電所	据付渡	一括検収	本社
107	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	中央制御盤 4形	新設・購入	2019/07	2020/04/01		1	面	根小屋変電所	持込渡	一括検収	本社
108	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	SIS対応多機能遠方監視制御装置 子局	新設・購入	2019/09	2020/02/19		1	組	田柄変電所	持込渡	一括検収	本社
109	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	配電用変電所遠方監視制御装置(HDLC)子局 ハイム(壁の取り外し・復旧)	新設・購入	2019/09	2020/09/01	2020/10/16	1	組	中井変電所	据付渡	一括検収	本社
110	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	配電用変電所遠方監視制御装置(HDLC)子局 4型中央制御盤	新設・購入	2019/09	2020/09/01	2020/10/16	1	組	中井変電所	据付渡	一括検収	本社
111	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	中央制御盤	新設・購入	2019/11	2020/05/11		1	面	堀ノ内変電所	持込渡	一括検収	本社
112	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	中央制御盤(4形)	新設・購入	2019/11	2020/04/01		1	面	下加治変電所	持込渡	一括検収	本社
113	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	配電用変電所用遠方監視制御装置(多機能形)	新設・購入	2019/12	2020/06/01		1	組	鞍掛変電所	持込渡	一括検収	本社
114	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	配電用変電所用遠方監視制御装置(多機能形)	新設・購入	2019/12	2020/06/01		1	組	湯宿変電所	持込渡	一括検収	本社
115	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	配電用変電所用遠方監視制御装置(多機能形)子局	新設・購入	2019/12	2020/09/01	2020/12/18	1	組	美女木変電所	据付渡	一括検収	本社
116	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	多機能形TC	新設・購入	2020/01	2020/09/23	2020/11/20	1	面	菖蒲変電所	据付渡	一括検収	本社
117	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	新型配電用変電所遠方監視制御装置(SIS)	新設・購入	2020/01	2020/09/01		1	組	領家変電所	持込渡	一括検収	本社
118	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	中央制御盤 4型 SPC・多端子用	新設・購入	2020/03	2020/09/15		1	面	前野変電所	持込渡	一括検収	本社
119	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	中央制御盤(HDLC) 改造	改造・取替	2019/04	2019/10/21	2019/11/07	1	面	船尾変電所	据付渡	一括検収	本社
120	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	配電用変電所遠方監視制御装置(S-SIS用)	改造・取替	2019/06	2020/02/14		1	組	奥戸変電所	持込渡	一括検収	本社
121	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	配電用変電所遠方監視	中央制御盤4形 SPC用	改造・取替	2020/03	2020/09/29		1	面	厚原変電所	持込渡	一括検収	本社
122	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	変電所遠方監視制御装	変電所遠方監視制御装置(HDLC)親局	改造・取替	2019/09	2020/10/01	2020/11/20	1	組	大磯変電所	据付渡	一括検収	本社
123	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	変電所遠方監視制御装	中央制御盤(4形)	改造・取替	2019/11	2020/09/14		1	面	岡宮変電所	持込渡	一括検収	本社

【変電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
124	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	変電所遠方監視制御装	遠方監視制御盤改造	改造・取替	2020/01	2020/09/07	2020/09/29	1	式	新茂木変電所	据付渡	一括検収	本社
125	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	変電所簡易型侵入監視	構内侵入防止センサー	新設・購入	2019/04	2019/08/01	2019/11/30	1	式	弦巻変電所	据付渡	一括検収	本社
126	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	変電所構内監視装置	Webカメラ設置	新設・購入	2019/06	2020/02/03	2020/04/24	1	組	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
127	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	変電所集中監視制御装	変電GW装置(横浜中制御所用)	改造・取替	2019/08	2021/02/15	2021/02/26	1	式	横浜中制御所	据付渡	一括検収	本社
128	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	変電所集中監視制御装	変電GW装置(大船制御所用)	改造・取替	2019/08	2021/03/01	2021/03/12	1	式	大船制御所	据付渡	一括検収	本社
129	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	変電所集中監視制御装	簡易監視制御盤改造	改造・取替	2020/01	2020/09/07	2020/09/29	1	式	新茂木変電所	据付渡	一括検収	本社
130	購買	制御装置・配電盤・給	監視制御装置	変電所集中監視制御装	変電GW装置基板追加(横須賀制御所用)	修理	2019/09	2021/02/15	2021/02/19	1	式	横須賀制御所	据付渡	一括検収	本社
131	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	275kV・154k	新バックアップ90リレー装置	新設・購入	2019/04	2020/03/04		1	面	水戸北部変電所	持込渡	一括検収	本社
132	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	275kV・154k	バックアップ90Ry自動切替装置	新設・購入	2019/05	2020/05/11		3	台	北多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
133	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	275kV・154k	B90リレー切替装置	新設・購入	2020/01	2020/04/01		2	面	永代橋変電所	持込渡	一括検収	本社
134	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	275kV・154k	LR連動制御装置(自切装置含む)	新設・購入	2020/02	2020/09/21		2	組	千葉ニュータウン変電所	持込渡	一括検収	本社
135	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	275kV以下縮小形	275kV縮小形監視制御盤	改造・取替	2019/12	2020/10/01	2020/10/30	3	面	永代橋変電所	据付渡	一括検収	本社
136	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	275kV以下縮小形	275kV縮小形監視制御盤	改造・取替	2019/12	2020/10/01	2020/10/30	3	面	水道橋変電所	据付渡	一括検収	本社
137	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	500kV変電所VQ	VQC-L/F盤	新設・購入	2019/09	2020/04/15		1	面	新茂木変電所	据付渡	一括検収	本社
138	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	500kV変電所VQ	VQC補助盤改造	改造・取替	2020/03	2020/10/02	2020/10/23	1	式	新茂木変電所	据付渡	一括検収	本社
139	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	IP対応IF盤	新設・購入	2019/04	2020/09/21		1	式	千葉ニュータウン変電所	持込渡	一括検収	本社
140	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	ICE対応I/F盤(所内)	新設・購入	2019/07	2020/04/16		1	面	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
141	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	ICE対応I/F盤(変圧器三次)	新設・購入	2019/07	2020/04/16		1	面	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
142	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	ICE対応I/F盤(変圧器二次)	新設・購入	2019/07	2020/04/16		1	面	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
143	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	ICE対応I/F盤(変圧器一次)	新設・購入	2019/07	2020/04/16		1	面	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
144	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	送変新型TC内蔵IF盤	新設・購入	2019/11	2020/08/03		4	面	北足立変電所	持込渡	一括検収	本社
145	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	66kV送電線インターフェース盤(富ヶ谷線3番用)	新設・購入	2019/12	2020/12/11		1	面	代官山閉閉所	持込渡	一括検収	本社
146	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	IF盤改造	改造・取替	2019/04	2019/10/14	2019/12/16	2	面	南横浜変電所	据付渡	一括検収	本社
147	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	中継盤改造(浜町線)	改造・取替	2019/04	2019/09/16	2019/11/18	3	回線	永代橋変電所	据付渡	一括検収	本社
148	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	中継盤改造(白魚橋線)	改造・取替	2019/04	2019/09/16	2019/10/07	3	回線	永代橋変電所	据付渡	一括検収	本社
149	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	LR制御盤改造	改造・取替	2019/05	2020/05/11	2020/06/26	2	面	箱根変電所	据付渡	一括検収	本社
150	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	IF盤改造	改造・取替	2019/06	2019/11/01	2019/12/25	1	面	新木更津変電所	据付渡	一括検収	本社
151	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	バンク制御盤 2B	改造・取替	2019/09	2020/09/01	2020/10/16	1	面	中井変電所	据付渡	一括検収	本社
152	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	バンク制御盤(4形)	改造・取替	2019/10	2020/05/11	2020/06/26	2	面	箱根変電所	据付渡	一括検収	本社
153	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	光対応I/F盤改造	改造・取替	2020/01	2020/09/07	2020/09/28	1	式	新茂木変電所	据付渡	一括検収	本社
154	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	IF盤	IF盤改造	改造・取替	2020/01	2020/04/01	2020/06/30	3	面	高輪変電所	据付渡	一括検収	本社
155	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	総合記録装置	総合記録装置	新設・購入	2019/06	2020/02/18		1	組	城南変電所	持込渡	一括検収	本社
156	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	総合記録装置	総合記録装置	新設・購入	2019/08	2020/04/17		1	面	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
157	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	総合記録装置	総合記録装置	新設・購入	2019/08	2020/04/20		1	組	山梨変電所	持込渡	一括検収	本社
158	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	総合記録装置	総合記録装置改造	改造・取替	2019/08	2020/08/08	2020/08/18	1	組	青梅変電所	据付渡	一括検収	本社
159	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	総合記録装置	総合記録装置	改造・取替	2019/10	2020/10/01	2020/10/20	1	式	岩槻変電所	据付渡	一括検収	本社
160	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	同期並列指令装置	共通・同期IF盤改造	改造・取替	2019/04	2019/04/01	2020/03/31	1	式	淀橋変電所	据付渡	一括検収	本社
161	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	配変用オシロ装置	峰変電所総合記録装置	改造・取替	2019/05	2019/11/01		1	台	峰変電所	持込渡	一括検収	本社
162	購買	制御装置・配電盤・給	制御・検出・記録装置	母連しゃ断器自動投入	母連遮断器自動投入装置	改造・取替	2019/10	2020/07/21		1	組	港北変電所	持込渡	一括検収	本社
163	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	CT-LA盤	補助CT-CTアレスター盤	新設・購入	2020/02	2020/08/03		3	面	北足立変電所	持込渡	一括検収	本社
164	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	DC盤	DC盤	新設・購入	2019/07	2019/10/21		2	面	千葉ニュータウン変電所	持込渡	一括検収	本社
165	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	DC盤	所内DC盤	新設・購入	2019/08	2020/04/15		3	面	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
166	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	DC盤	DC盤	新設・購入	2019/11	2020/04/01		2	面	横浜大黒変電所	持込渡	一括検収	本社
167	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	DC盤	DC盤	新設・購入	2020/03	2020/08/03		2	面	北足立変電所	持込渡	一括検収	本社
168	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	屋内分電盤	変電所入退所管理システム	新設・購入	2019/07	2020/02/24	2020/03/25	1	式	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
169	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	転送フレーム	転送フレーム 中和リアクトル(3台)内蔵	新設・購入	2019/10	2020/09/01		7	箱	角筈変電所	持込渡	一括検収	本社
170	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	3号バンク補助盤 中制接続, 地下変電所用	新設・購入	2019/04	2020/01/20	2020/03/06	1	面	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
171	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	2号バンク補助盤 中制接続, 地下変電所用	新設・購入	2019/04	2020/01/20	2020/03/06	1	面	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
172	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	1号バンク補助盤 中制接続, 地下変電所用	新設・購入	2019/04	2020/01/20	2020/03/06	1	面	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
173	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	中央制御盤	新設・購入	2019/04	2019/11/05		1	面	湘南変電所	持込渡	一括検収	本社
174	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	中央制御盤他改造	新設・購入	2019/04	2019/10/25		1	式	市山変電所	持込渡	一括検収	本社
175	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	逆潮流時事故処理装置(送電線転送受信機能付き)	新設・購入	2019/04	2019/10/08		1	面	日立変電所	持込渡	一括検収	本社
176	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	所内制御盤(操作盤・NFB盤)	新設・購入	2019/06	2019/11/01		1	面	橋本変電所	持込渡	一括検収	本社
177	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	1Bバンク制御盤(4形)	新設・購入	2019/07	2020/04/01	2020/05/07	1	面	根小屋変電所	据付渡	一括検収	本社
178	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	3Bバンク制御盤(4形)	新設・購入	2019/07	2020/04/01	2020/06/12	1	面	根小屋変電所	据付渡	一括検収	本社
179	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	逆潮流時事故処理盤	新設・購入	2019/07	2020/10/29		1	台	大生郷変電所	持込渡	一括検収	本社
180	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	逆潮流時事故処理盤 転送回路	新設・購入	2019/10	2020/04/23		1	面	日下部変電所	持込渡	一括検収	本社
181	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	逆潮流時事故処理盤 転送受信盤	新設・購入	2019/10	2020/01/22		1	面	総和変電所	持込渡	一括検収	本社
182	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	3Bバンク制御盤(4形)	新設・購入	2019/11	2020/04/01	2020/07/02	1	面	下加治変電所	据付渡	一括検収	本社
183	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	1Bバンク制御盤(4形)	新設・購入	2019/11	2020/04/01	2020/07/02	1	面	下加治変電所	据付渡	一括検収	本社
184	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	逆潮流時事故処理装置(送電線転送受信機能付き)	新設・購入	2019/11	2020/05/12		1	面	小木津変電所	持込渡	一括検収	本社
185	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	固定式酸素濃度測定装置設置	新設・購入	2019/12	2020/07/01	2020/08/07	1	式	池上変電所	据付渡	一括検収	本社
186	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	配電用変電所デジタル保護制御装置 4型 中央制御盤	新設・購入	2020/01	2020/10/02		1	面	丸の内変電所	持込渡	一括検収	本社
187	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	バンク制御盤 4型 SPC・多端子用	新設・購入	2020/03	2020/09/15	2020/12/20	3	面	前野変電所	据付渡	一括検収	本社

【変電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所	
188	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	中計端子盤	新設・購入	2020/03	2020/09/02		3	面	千葉ニュータウン変電所	持込渡	一括検収	本社	
189	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	3Bバンク制御盤	改造・取替	2019/04	2019/11/05	2019/12/24	1	面	湘南変電所	据付渡	一括検収	本社	
190	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	2Bバンク制御盤	改造・取替	2019/04	2019/11/05	2019/12/13	1	面	湘南変電所	据付渡	一括検収	本社	
191	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	1Bバンク制御盤	改造・取替	2019/04	2019/11/05	2019/12/02	1	面	湘南変電所	据付渡	一括検収	本社	
192	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	3Bバンク制御盤改造他	改造・取替	2019/05	2019/09/24	2019/10/11	1	式	楠変電所	据付渡	一括検収	本社	
193	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	1Bバンク制御盤改造他	改造・取替	2019/05	2019/09/24	2019/10/09	1	式	楠変電所	据付渡	一括検収	本社	
194	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	直流中継盤接点出力追加改造	改造・取替	2019/06	2019/11/11	2019/12/08	2	面	新信濃変電所	据付渡	一括検収	本社	
195	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	1号バンクPIO盤 改造	改造・取替	2019/06	2019/10/21	2019/11/06	1	面	船尾変電所	据付渡	一括検収	本社	
196	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	3号バンクPIO盤 改造	改造・取替	2019/06	2019/10/21	2019/11/06	1	面	船尾変電所	据付渡	一括検収	本社	
197	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	調相直接盤β進め接点引き出し改造ほか	改造・取替	2019/07	2019/10/01	2020/03/25	5	面	新信濃変電所	据付渡	一括検収	本社	
198	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	共通中継盤FC起動インターロック改造	改造・取替	2019/08	2020/03/13	2020/03/25	2	面	新信濃変電所	据付渡	一括検収	本社	
199	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	3Bバンク制御盤(4形)	改造・取替	2019/09	2020/10/09		1	面	岡宮変電所	持込渡	一括検収	本社	
200	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	1Bバンク制御盤(4形)	改造・取替	2019/11	2020/10/02		1	面	岡宮変電所	持込渡	一括検収	本社	
201	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	中央制御盤据付	改造・取替	2020/03	2020/09/29	2020/10/02	1	面	白鷺変電所	据付渡	一括検収	本社	
202	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	1Bバンク制御盤据付	改造・取替	2020/03	2020/09/29	2020/10/06	1	面	白鷺変電所	据付渡	一括検収	本社	
203	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	3Bバンク制御盤据付	改造・取替	2020/03	2020/09/29	2020/10/20	1	面	白鷺変電所	据付渡	一括検収	本社	
204	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	3Bバンク制御盤(4形) SPC用	改造・取替	2020/03	2020/09/07	2020/10/16	1	式	厚原変電所	据付渡	一括検収	本社	
205	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	1Bバンク制御盤(4形) SPC用	改造・取替	2020/03	2020/09/07	2020/10/09	1	式	厚原変電所	据付渡	一括検収	本社	
206	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤用指示計器	HUB盤	新設・購入	2019/08	2020/04/15		3	面	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社	
207	購買	制御装置・配電盤・給	配電・分電盤	配電盤	保護継電方式配電盤	送電線転送送信装置	新設・購入	2019/04	2019/11/06		1	面	野木変電所	持込渡	一括検収	本社
208	購買	通信機器	情報変換装置	メッセージ情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	新設・購入	2019/12	2020/05/11	2020/06/26	1	式	府中制御所(府中館)	据付渡	一括検収	本社
209	購買	通信機器	情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	新設・購入	2019/12	2020/05/11	2020/06/26	1	式	八王子制御所(八王子北館)	据付渡	一括検収	本社
210	購買	通信機器	情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	新設・購入	2019/12	2020/05/11	2020/06/26	1	式	未定(武蔵野制御所エリア)	据付渡	一括検収	本社
211	購買	通信機器	情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	メッセ-ジ情報変換装置	新設・購入	2019/12	2020/05/11	2020/06/26	1	式	立川制御所(立川館)	据付渡	一括検収	本社
212	購買	鉄鋼2次・鉄塔・金属	鉄構	鉄構	変圧器2次ダクト(複銅帯用)	変圧器2次ダクト(複銅帯用)	新設・購入	2019/12	2020/05/11		10	m	高浜変電所	持込渡	一括検収	本社
213	購買	鉄鋼2次・鉄塔・金属	鉄構	鉄構	鉄構	鉄構	新設・購入	2019/10	2020/04/10		1	式	秩父変電所	持込渡	一括検収	本社
214	購買	電源装置	CVCF(定電圧定周)	CVCF(定電圧定周)	CVCF	CVCF	新設・購入	2019/10	2020/05/10	2020/06/30	1	組	世田谷制御所	据付渡	一括検収	本社
215	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 20A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 150V 20A 負荷抑制装置無	新設・購入	2019/04	2019/10/29		1	台	八幡山変電所	持込渡	一括検収	本社
216	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 20A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 150V 20A 負荷抑制装置無	新設・購入	2019/04	2019/10/22		1	台	弦巻変電所	持込渡	一括検収	本社
217	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 200A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 150V 200A 負荷抑制装置無	新設・購入	2019/04	2019/10/15		2	台	千歳変電所	持込渡	一括検収	本社
218	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置有(入力電圧AC440V)	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置有(入力電圧AC440V)	新設・購入	2019/08	2020/05/11		1	台	佐波変電所	持込渡	一括検収	本社
219	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 入力AC400V, 出力DC110V, 150A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 入力AC400V, 出力DC110V, 150A 負荷抑制装置無	新設・購入	2019/09	2020/04/01		2	台	横浜大黒変電所	持込渡	一括検収	本社
220	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	所内直流電源盤 150V 25A 負荷抑制装置無 長寿命形制御弁式据置鉛蓄電池内蔵	所内直流電源盤 150V 25A 負荷抑制装置無 長寿命形制御弁式据置鉛蓄電池内蔵	新設・購入	2019/11	2020/06/04		1	台	堀ノ内変電所	持込渡	一括検収	本社
221	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	所内直流電源盤(蓄電池除く)	所内直流電源盤(蓄電池除く)	新設・購入	2020/01	2020/09/23	2020/11/20	1	面	菖蒲変電所	据付渡	一括検収	本社
222	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 50A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 150V 50A 負荷抑制装置無	新設・購入	2020/01	2020/08/03		1	台	北足立変電所	持込渡	一括検収	本社
223	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据付蓄電池充電用整流器	据付蓄電池充電用整流器	新設・購入	2020/03	2020/09/15		2	台	水川変電所	持込渡	一括検収	本社
224	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流装置改造	据置蓄電池充電用整流装置改造	改造・取替	2019/04	2019/10/24	2019/10/30	4	台	船尾変電所	据付渡	一括検収	本社
225	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	改造・取替	2019/09	2020/04/01		1	台	稲荷台変電所	持込渡	一括検収	本社
226	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	改造・取替	2019/09	2020/04/01	2021/03/31	1	台	浮間変電所	据付渡	一括検収	本社
227	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	改造・取替	2019/09	2020/04/01	2021/03/31	1	台	袋町変電所	据付渡	一括検収	本社
228	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	改造・取替	2019/09	2020/04/01	2021/03/31	1	台	白子変電所	据付渡	一括検収	本社
229	購買	電源装置	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	据置蓄電池充電用整流器 150V 30A 負荷抑制装置無	改造・取替	2019/09	2020/04/01	2021/03/31	1	台	徳丸変電所	据付渡	一括検収	本社
230	購買	電線・ケーブル	架空送電線用付属材料	圧縮形引留クランプ(5号変圧器 架線金具(2・3次側)	5号変圧器 架線金具(2・3次側)	新設・購入	2019/07	2020/01/23		1	式	新京葉変電所	持込渡	一括検収	本社
231	購買	発電機・電気関係	指令放送装置	一斉放送装置	ベ-ジ-ング装置増設・改造	ベ-ジ-ング装置増設・改造	新設・購入	2020/03	2020/09/01	2020/09/30	1	式	新信濃変電所	据付渡	一括検収	本社
232	購買	変圧器・変成器	154kV配変変圧器	屋内送油自30MVA	主変2号変圧器LTC改造	主変2号変圧器LTC改造	改造・取替	2019/05	2020/01/10	2020/03/30	1	式	南大田変電所	据付渡	一括検収	本社
233	購買	変圧器・変成器	154kV配変変圧器	屋内送油自30MVA	主変3号変圧器LTC取替	主変3号変圧器LTC取替	改造・取替	2019/05	2020/01/10	2020/03/30	1	式	南大田変電所	据付渡	一括検収	本社
234	購買	変圧器・変成器	154kV変圧器	154/66kV	154kV 主変1号変圧器 エレファント解体組立	154kV 主変1号変圧器 エレファント解体組立	改造・取替	2019/04	2019/09/11	2019/10/16	1	式	角筈変電所	据付渡	一括検収	本社
235	購買	変圧器・変成器	154kV変圧器	154/66kV	主4BLTC改造	主4BLTC改造	改造・取替	2019/09	2020/06/01	2020/07/29	1	式	千歳変電所	据付渡	一括検収	本社
236	購買	変圧器・変成器	154kV変圧器	154/66kV	154/66kV送電用変圧器	154/66kV送電用変圧器	修理	2019/05	2019/12/02	2019/12/20	1	式	佐野変電所	据付渡	一括検収	栃木総支社
237	購買	変圧器・変成器	275kV変圧器	275/147kV	豊島変電所1U冷却塔散布水ポンプ修理	豊島変電所1U冷却塔散布水ポンプ修理	修理	2019/04	2019/05/20	2019/06/21	1	式	豊島変電所	据付渡	一括検収	東京総支社
238	購買	変圧器・変成器	275kV変圧器	275/147kV	北葛飾変電所主変3号3次Tr側EL室油処理	北葛飾変電所主変3号3次Tr側EL室油処理	修理	2019/10	2020/09/18	2020/11/11	1	式	北葛飾変電所	据付渡	一括検収	本社
239	購買	変圧器・変成器	275kV変圧器	275/66kV	3BLTC-VI化改造	3BLTC-VI化改造	改造・取替	2019/04	2019/09/24	2019/10/02	1	式	西毛変電所	据付渡	一括検収	本社
240	購買	変圧器・変成器	275kV変圧器	275/66kV	2B275/66kV負荷時タップ切換装置VI化	2B275/66kV負荷時タップ切換装置VI化	改造・取替	2019/06	2020/10/01	2020/11/02	1	台	北総変電所	据付渡	一括検収	本社
241	購買	変圧器・変成器	275kV変圧器	275/66kV	新坂戸変電所主変6号変圧器LTC取替	新坂戸変電所主変6号変圧器LTC取替	改造・取替	2019/07	2020/04/13	2020/05/04	1	式	新坂戸変電所	据付渡	一括検収	本社
242	購買	変圧器・変成器	275kV変圧器	275/66kV	西毛変電所275kV4B主要変圧器LTC修理	西毛変電所275kV4B主要変圧器LTC修理	修理	2019/04	2019/10/28	2019/11/07	1	式	西毛変電所	据付渡	一括検収	群馬総支社
243	購買	変圧器・変成器	500kV変圧器	512/147kV	主変1号LTC取替	主変1号LTC取替	改造・取替	2019/11	2020/04/02	2020/05/22	1	式	東山梨変電所	据付渡	一括検収	本社
244	購買	変圧器・変成器	500kV変圧器	512/147kV	1号LTC取替関連除却	1号LTC取替関連除却	改造・取替	2019/11	2020/04/02	2020/05/22	1	式	東山梨変電所	据付渡	一括検収	本社
245	購買	変圧器・変成器	500kV変圧器	525/275kV	新坂戸変電所主変1号変圧器LTC撤去	新坂戸変電所主変1号変圧器LTC撤去	改造・取替	2020/01	2020/11/16	2020/12/04	1	式	新坂戸変電所	据付渡	一括検収	本社
246	購買	変圧器・変成器	500kV変圧器	525/275kV	新坂戸変電所主変1号変圧器LTC取替	新坂戸変電所主変1号変圧器LTC取替	改造・取替	2020/01	2020/11/16	2020/12/04	1	式	新坂戸変電所	据付渡	一括検収	本社
247	購買	変圧器・変成器	500kV変圧器	525/275kV	3号変圧器放圧装置修理	3号変圧器放圧装置修理	修理	2019/10	2020/04/24	2020/05/26	1	式	新新田変電所	据付渡	一括検収	群馬総支社
248	購買	変圧器・変成器	66kVCS形VT	66kVCS形VT	66kVコンデンサ形計器用変圧器	66kVコンデンサ形計器用変圧器	新設・購入	2020/01	2021/01/08		4	台	銚子変電所	持込渡	一括検収	本社
249	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kVスーパークラッド開閉器部設置	66kVスーパークラッド開閉器部設置	改造・取替	2019/04	2019/12/02	2019/12/20	1	台	大町変電所	据付渡	一括検収	本社
250	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kVスーパークラッド開閉器部設置	66kVスーパークラッド開閉器部設置	改造・取替	2019/04	2019/12/02	2019/12/20	1	台	大町変電所	据付渡	一括検収	本社
251	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kVスーパークラッド開閉器部設置	66kVスーパークラッド開閉器部設置	改造・取替	2019/04	2019/11/01	2019/11/29	1	台	小木津変電所	据付渡	一括検収	本社

【変電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
252	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kV1号SPC開閉設備改造	改造・取替	2019/07	2020/03/23	2020/06/18	1	式	国立変電所	据付渡	一括検収	本社
253	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kV3号SPC開閉設備改造	改造・取替	2019/07	2020/10/01	2020/11/24	1	式	国立変電所	据付渡	一括検収	本社
254	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kV3号スーパークラッド 66/6kV 20MVA 45dB 保護壁無	改造・取替	2019/08	2020/04/01	2021/02/09	1	式	小手指変電所	据付渡	一括検収	本社
255	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kV1号スーパークラッド 66/6kV 20MVA 45dB 保護壁無	改造・取替	2019/08	2020/04/01	2020/06/23	1	式	小手指変電所	据付渡	一括検収	本社
256	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kVVG-SPC開閉装置設置(1号) 72kV, 800A, 25kA	改造・取替	2019/08	2020/03/20	2020/06/05	1	式	川尻変電所	据付渡	一括検収	本社
257	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kVスーパークラッド設置(3B開閉器部)	改造・取替	2019/08	2020/04/14	2020/04/30	1	台	長谷変電所	据付渡	一括検収	本社
258	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	変圧器解体組立	改造・取替	2020/01	2020/09/15	2020/12/17	1	式	福住変電所	据付渡	一括検収	本社
259	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kV3号スーパークラッド開閉器部設置	改造・取替	2020/01	2020/09/08	2020/12/17	1	式	福住変電所	据付渡	一括検収	本社
260	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kVスーパークラッド設置(1B開閉器部)	改造・取替	2020/02	2020/10/14	2020/10/30	1	台	長谷変電所	据付渡	一括検収	本社
261	購買	変圧器・変成器	66kVSPC	66/6kVSPC	66kVO-SPC開閉装置撤去(1号O-SPC) 72kV, 800A, 20kA	除却	2019/08	2020/03/20	2020/06/05	1	式	川尻変電所	据付渡	一括検収	本社
262	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自10MVA	屋外油入自冷LRT 10MVA 騒音50dB プッシングM号 従来絶縁 新制御方式(主変2号)	新設・購入	2019/08	2020/07/20		1	台	平方変電所	持込渡	一括検収	本社
263	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	配電用負荷時タップ切替変圧器 64.5/6.9kV 20MVA 屋外油入自冷 50dB 66L号	新設・購入	2019/04	2021/03/02		1	台	北白子変電所	持込渡	一括検収	本社
264	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	配電用負荷時タップ切替変圧器 64.5/6.9kV 15MVA 屋外油入自冷 50dB 66L号	新設・購入	2019/05	2020/06/08		1	台	増穂変電所	持込渡	一括検収	本社
265	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	2B配電用負荷時タップ切替変圧器 64.5/6.9kV 15MVA 屋内油入自冷 72dB 66L号	新設・購入	2019/12	2021/02/23		1	台	上福岡変電所	持込渡	一括検収	本社
266	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	3B配電用負荷時タップ切替変圧器 64.5/6.9kV 15MVA 屋内油入自冷 72dB 66L号	新設・購入	2019/12	2020/11/26		1	台	上福岡変電所	持込渡	一括検収	本社
267	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	配電用負荷時タップ切替変圧器 64.5/6.9kV 20MVA 屋外油入自冷[3年目ベンチ]	新設・購入	2020/02	2020/11/09		1	台	関城変電所	持込渡	一括検収	本社
268	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	屋外油入自冷LRT 20MVA 騒音45dB プッシングM号 従来絶縁 新制御方式(主変1号)	新設・購入	2020/03	2020/11/17		1	台	大宮変電所	持込渡	一括検収	本社
269	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	配電用負荷時タップ切替変圧器 64.5/6.9kV 20MVA 半屋外油入自冷 45dB 66L号	改造・取替	2019/04	2020/04/21	2020/06/05	1	台	土橋変電所	据付渡	一括検収	本社
270	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	越谷変電所2B変圧器修理(PCB無害化)	修理	2019/06	2019/11/01	2019/11/30	1	式	越谷変電所	据付渡	一括検収	埼玉総支社
271	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	幸手変電所2号変圧器本体コンサベータ修理	修理	2019/08	2019/10/09	2019/10/23	1	式	幸手変電所 埼玉県幸手市中2丁目12-19	据付渡	一括検収	埼玉総支社
272	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋外油入自20MVA	多摩川変電所局1Bコンサベータ修理	修理	2019/04	2019/10/01	2019/10/21	1	式	多摩川変電所	据付渡	一括検収	神奈川総支社
273	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋内送油自20MVA	配電用負荷時タップ切替変圧器	新設・購入	2020/02	2020/10/08	2020/11/20	1	台	音羽変電所	据付渡	一括検収	本社
274	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋内送油自20MVA	追分変電所66kV3号変圧器プッシング修理	修理	2019/06	2020/03/09	2020/05/29	1	式	追分変電所	据付渡	一括検収	本社
275	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋内送油自20MVA	追分変電所66kV2号変圧器プッシング修理	修理	2019/06	2020/03/09	2020/04/17	1	式	追分変電所	据付渡	一括検収	本社
276	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋内送油自20MVA	市ヶ谷変電所66kV3号変圧器プッシング修理	修理	2020/01	2020/09/28	2020/10/30	1	式	市ヶ谷変電所	据付渡	一括検収	本社
277	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	屋内送油風20MVA	配電用負荷時タップ切替変圧器 1次側GISアダプター	新設・購入	2019/10	2021/01/12		1	個	西茅場変電所	持込渡	一括検収	本社
278	購買	変圧器・変成器	66kV配変圧器	二次ダクト	配電用変圧器二次ダクト	新設・購入	2019/06	2019/10/01		3	組	小石川変電所	持込渡	一括検収	本社
279	購買	変圧器・変成器	66kV変圧器	66/22kV送電用	66/22kV送電用変圧器(主変2号) 45MVA 屋内用 導油自冷	新設・購入	2019/10	2021/04/01	2022/02/10	1	台	目白変電所	据付渡	一括検収	本社
280	購買	変圧器・変成器	66kV変圧器	66/22kV送電用	66/22kV送電用変圧器(主変1号) 45MVA 屋内用 導油自冷	新設・購入	2019/10	2021/04/01	2023/02/10	1	台	目白変電所	据付渡	一括検収	本社
281	購買	変圧器・変成器	66kV変圧器	66/22kV送電用	66/22kV送電用変圧器 45MVA 導油自冷	新設・購入	2019/10	2021/10/01	2022/03/10	1	台	当社指定場所	据付渡	一括検収	本社
282	購買	変圧器・変成器	66kV変圧器	水質改善装置	新信濃変電所水質改善装置点検修理	点検手入	2020/02	2020/05/11	2020/07/10	1	式	新信濃変電所	据付渡	一括検収	山梨総支社
283	購買	変圧器・変成器	モールド型変流器	モールド型変流器	分割形計器用変流器 1T級 4000/1A 60VA n>120 過渡特性付 φ175	新設・購入	2019/04	2019/12/10		6	個	城南変電所	持込渡	一括検収	本社
284	購買	変圧器・変成器	モールド型変流器	モールド型変流器	分割モールド形計器用変流器 A-ECSE 800/400/5A 60/25VA 50kA2s n>20	新設・購入	2020/03	2020/09/03		5	個	北渋谷変電所	持込渡	一括検収	本社
285	購買	変圧器・変成器	モールド型変流器	モールド型変流器	分割モールド形計器用変流器 A-ECSE 1PS 2000/5A 60VA 50kA2s n>20	新設・購入	2020/03	2020/09/03		9	個	北渋谷変電所	持込渡	一括検収	本社
286	購買	変圧器・変成器	モールド型変流器	モールド型変流器	分割モールド形計器用変流器 1PS 400/1A 25VA 50kA2s n>20	改造・取替	2019/08	2020/04/03		12	個	横浜変電所	持込渡	一括検収	本社
287	購買	変圧器・変成器	所内変圧器	所内変圧器	所内電源降圧キュービクル	新設・購入	2019/04	2020/03/04		1	式	東山梨変電所	据付渡	一括検収	本社
288	購買	変圧器・変成器	所内変圧器	所内変圧器	新信濃変電所1号主所内変圧器修理	修理	2020/01	2020/04/20	2020/06/19	1	式	新信濃変電所	据付渡	一括検収	山梨総支社
289	購買	変圧器・変成器	所内変圧器	所内変圧器	北葛飾変電所所変3号変圧器側EL室油処理	修理	2019/11	2020/04/20	2020/06/19	1	式	北葛飾変電所	据付渡	一括検収	本社
290	購買	変圧器・変成器	油入形VT	油入形VT	66kV油入形計器用変圧器	新設・購入	2019/04	2019/11/01		1	台	栗山変電所	持込渡	一括検収	本社
291	購買	変圧器・変成器	油入形VT	油入形VT	油入形計器用変圧器	新設・購入	2019/04	2019/11/01		1	台	貝地変電所	持込渡	一括検収	本社
292	購買	変圧器・変成器	油入形VT	油入形VT	油66kV入形計器用変圧器	新設・購入	2019/06	2020/09/12		1	台	守谷変電所	持込渡	一括検収	本社
293	購買	変圧器・変成器	油入形VT	油入形VT	計器用変圧器	新設・購入	2019/08	2020/05/15		1	台	金井変電所	持込渡	一括検収	本社
294	購買	変圧器・変成器	油入形VT	油入形VT	油入形計器用変圧器	新設・購入	2019/10	2020/07/01		1	台	高浜変電所	持込渡	一括検収	本社
295	購買	変圧器・変成器	油入形VT	油入形VT	66kV油入形計器用変圧器	新設・購入	2019/10	2020/10/20		1	台	小山変電所	持込渡	一括検収	本社
296	購買	変圧器・変成器	油入形VT	油入形VT	66kV油入形計器用変圧器	新設・購入	2020/01	2020/06/10		1	台	今市変電所	持込渡	一括検収	本社
297	購買	変圧器・変成器	油入形VT	油入形VT	66kV油入形計器用変圧器	新設・購入	2020/02	2020/11/24		1	台	荒砥変電所	持込渡	一括検収	本社
298	購買	保護・調整機器	22kVShR	22kVShR	分路リアクトル 22kV 20MVA	新設・購入	2019/12	2021/12/01	2021/12/01	1	台	和田堀変電所	据付渡	一括検収	本社
299	購買	保護・調整機器	275kVShR	275kVShR	275kV分路リアクトル	新設・購入	2019/04	2020/09/10	2021/04/14	1	台	永代橋変電所	据付渡	一括検収	本社
300	購買	保護・調整機器	275kVShR	275kVShR	275kV分路リアクトル 屋内使用 Bg引き出し	改造・取替	2019/07	2020/09/01	2020/12/15	1	台	北多摩変電所	据付渡	一括検収	本社
301	購買	保護・調整機器	66kVShR	66kVShR	66kV分路リアクトル	新設・購入	2020/01	2021/02/10	2021/03/31	1	台	江東変電所	据付渡	一括検収	本社
302	購買	保護・調整機器	66kV回路用LA	66kV回路用LA	66kV避雷器	新設・購入	2020/03	2020/10/05		8	組	渋川制御所	据付渡	一括検収	本社
303	購買	保護・調整機器	周波数変換装置	周波数変換装置	新信濃変電所2号FC取引用電力量計修理	修理	2019/05	2019/11/05	2020/01/10	1	式	新信濃変電所	据付渡	一括検収	山梨総支社
304	購買	保護・調整機器	周波数変換装置	周波数変換装置	新信濃変電所2号FC50Hzサイリスタバルブ点検修理他4件	点検手入	2019/05	2019/11/05	2020/01/10	1	式	新信濃変電所	据付渡	一括検収	山梨総支社
305	購買	保護・調整機器	周波数変換装置	周波数変換装置	新信濃変電所2号FC60Hzサイリスタバルブ点検修理他3件	点検手入	2020/02	2020/05/11	2020/07/10	1	式	新信濃変電所	据付渡	一括検収	山梨総支社
306	購買	保護・調整機器	中性点接地抵抗器	154kVNR	154kV中性点用抵抗器	新設・購入	2019/04	2022/02/09	2022/04/20	1	台	東山梨変電所	据付渡	一括検収	本社
307	購買	保護・調整機器	調相器	調相器	新信濃変電所同期調相機冷却プロア点検修理	点検手入	2019/05	2019/11/05	2020/01/10	1	式	新信濃変電所	据付渡	一括検収	山梨総支社
308	購買	保護・調整機器	調相器	調相器	新信濃変電所同期調相機制御保護盤点検修理ほか1件	点検手入	2020/02	2020/05/11	2020/07/10	1	式	新信濃変電所	据付渡	一括検収	山梨総支社
309	購買	保護・調整機器	保護用リアクトル	中性点リアクトル	消弧リアクトル	改造・取替	2019/11	2020/05/26	2020/06/20	1	台	東毛変電所	据付渡	一括検収	本社
310	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV距離	154kVデジタル形距離保護継電装置 狭山線1号	新設・購入	2019/06	2020/04/06		1	面	豊岡変電所	持込渡	一括検収	本社
311	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV距離	154kVデジタル形距離保護継電装置 狭山線2号	新設・購入	2019/06	2020/04/20		1	面	豊岡変電所	持込渡	一括検収	本社
312	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 葛西橋線1番 葛西橋線2番	新設・購入	2019/12	2020/08/20		2	面	江東変電所	持込渡	一括検収	本社
313	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV電流差動	154kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/06	2020/05/19		2	面	中東京変電所	持込渡	一括検収	本社
314	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV電流差動	154kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/07	2020/05/19		2	面	中東京変電所	持込渡	一括検収	本社
315	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV電流差動	154kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/11	2020/04/22		2	面	鳩ヶ谷変電所	持込渡	一括検収	本社

【変電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
316	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV電流差動	154kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/11	2020/04/22		2	面	鳩ヶ谷変電所	持込渡	一括検収	本社
317	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV電流差動	154kVデジタル形電流差動保護継電装置	改造・取替	2019/12	2020/09/07		2	組	田端変電所	持込渡	一括検収	本社
318	購買	保護継電装置	送電線保護	154kV電流差動	154kVデジタル形電流差動保護継電装置	改造・取替	2019/12	2020/09/07		2	組	田端変電所	持込渡	一括検収	本社
319	購買	保護継電装置	送電線保護	22kV環線系統	22kVデジタル形環線系統保護継電装置取替 (内幸町第1環線)	改造・取替	2019/08	2020/03/09	2020/04/14	1	組	内幸町変電所	据付渡	一括検収	本社
320	購買	保護継電装置	送電線保護	22kV環線系統	22kVデジタル形環線系統保護継電装置取替 (内幸町第2環線)	改造・取替	2019/08	2020/03/09	2020/04/14	1	組	内幸町変電所	据付渡	一括検収	本社
321	購買	保護継電装置	送電線保護	22kV環線系統	22kVデジタル形環線系統保護継電装置取替 (内幸町第3環線)	改造・取替	2019/08	2020/03/09	2020/04/14	1	組	内幸町変電所	据付渡	一括検収	本社
322	購買	保護継電装置	送電線保護	22kV環線系統	22kVデジタル形環線系統保護継電装置改造 (中央装置、レトロフィット改造)	改造・取替	2019/10	2020/10/05	2020/11/20	1	式	北渋谷変電所	据付渡	一括検収	本社
323	購買	保護継電装置	送電線保護	275kV電流差動	275kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/05	2020/04/06		4	面	新宿変電所	持込渡	一括検収	本社
324	購買	保護継電装置	送電線保護	275kV電流差動	275kVデジタル形電流差動保護継電装置 (地中線特殊仕様・後備高速化あり・零点推移現象対策付き) 新宿線2番用	新設・購入	2019/07	2020/06/15		2	組	北多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
325	購買	保護継電装置	送電線保護	275kV電流差動	275kVデジタル形電流差動保護継電装置 (地中線特殊仕様・後備高速化あり・零点推移現象対策付き) 新宿線3番用	新設・購入	2019/07	2020/05/12		2	組	北多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
326	購買	保護継電装置	送電線保護	275kV電流差動	275kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/10	2020/09/08		4	面	新多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
327	購買	保護継電装置	送電線保護	275kV電流差動	275kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/10	2020/09/08		4	面	南多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
328	購買	保護継電装置	送電線保護	275kV電流差動	275kVデジタル形電流差動保護継電装置 (東新宿線2L用)地中線特殊仕様・後備高速化対応	新設・購入	2019/12	2020/12/01		2	組	北多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
329	購買	保護継電装置	送電線保護	275kV電流差動	275kVデジタル形電流差動保護継電装置 (東新宿線3L用)地中線特殊仕様・後備高速化対応	新設・購入	2019/12	2020/12/01		2	組	北多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
330	購買	保護継電装置	送電線保護	500kV電流差動	500kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/09	2020/09/09		4	組	東群馬変電所	持込渡	一括検収	本社
331	購買	保護継電装置	送電線保護	500kV電流差動	500kVデジタル形送電線保護リレー装置	新設・購入	2019/11	2020/09/08		4	面	新新田変電所	持込渡	一括検収	本社
332	購買	保護継電装置	送電線保護	500kV電流差動	500kVデジタル形送電線保護リレー装置	新設・購入	2019/11	2020/10/10		4	面	東群馬変電所	持込渡	一括検収	本社
333	購買	保護継電装置	送電線保護	500kV電流差動	安曇幹線インバータ負荷遮断改造	改造・取替	2019/06	2019/10/01	2019/12/02	1	式	新秩父開閉所	据付渡	一括検収	本社
334	購買	保護継電装置	送電線保護	500kV電流差動	500kV新袖ヶ浦線2L送電線保護盤改造	改造・取替	2019/06	2019/10/07	2019/10/08	1	式	新佐原変電所	据付渡	一括検収	本社
335	購買	保護継電装置	送電線保護	500kV電流差動	500kV新袖ヶ浦線1L送電線保護盤改造	改造・取替	2019/12	2020/04/01	2020/04/02	1	式	新佐原変電所	据付渡	一括検収	本社
336	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV回線選択	66kVデジタル形回線選択保護継電装置	新設・購入	2019/08	2020/04/10		2	組	赤麻変電所	持込渡	一括検収	本社
337	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV回線選択	66kVデジタル形回線選択保護継電装置	新設・購入	2019/08	2020/04/22		2	組	赤麻変電所	持込渡	一括検収	本社
338	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV回線選択	66kV回線選択保護継電装置 FL機能無し	新設・購入	2020/02	2020/10/15		2	組	芳賀変電所	持込渡	一括検収	本社
339	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV回線選択	66kVデジタル形回線選択保護継電装置 FL機能無し	新設・購入	2020/02	2020/10/15		2	組	河内変電所	持込渡	一括検収	本社
340	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV回線選択	66kVデジタル形回線選択保護継電装置改造 転送送信機能追加	改造・取替	2019/04	2019/04/01	2020/03/31	2	組	(負)金井変電所	据付渡	一括検収	本社
341	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV環線系統	66kVデジタル形環線系統保護継電装置	新設・購入	2019/12	2020/09/01		1	組	旭変電所	持込渡	一括検収	本社
342	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV環線系統	66kVデジタル形環線系統保護継電装置 府中第二環線用 中央装置	改造・取替	2019/10	2020/10/01		1	組	府中変電所	持込渡	一括検収	本社
343	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV環線系統	デジタル形環線系統保護継電装置 66kV 青山環線 中央装置・後備保護	改造・取替	2019/11	2020/09/08		1	組	城南変電所	持込渡	一括検収	本社
344	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV環線系統	東新宿変電所東新宿第一環線保護リレー	改造・取替	2019/12	2020/12/05		1	組	東新宿変電所	持込渡	一括検収	本社
345	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/04	2021/01/08		3	面	豊洲変電所	持込渡	一括検収	本社
346	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 * * *千歳船橋線1, 2号	新設・購入	2019/06	2020/03/27		2	面	高井戸変電所	持込渡	一括検収	本社
347	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 篠崎線1, 2番Ry用	新設・購入	2019/08	2020/04/20		2	面	小松川変電所	持込渡	一括検収	本社
348	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 篠崎線1, 2番Ry用	新設・購入	2019/08	2020/10/01		2	面	篠崎変電所	持込渡	一括検収	本社
349	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	新設・購入	2019/08	2020/06/10		2	組	橋本変電所	持込渡	一括検収	本社
350	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	新設・購入	2019/08	2020/04/01		2	組	橋本変電所	持込渡	一括検収	本社
351	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 飯田橋線3番	新設・購入	2019/09	2020/04/05		1	組	北新橋変電所	持込渡	一括検収	本社
352	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 内幸町線3番	新設・購入	2019/09	2020/04/05		1	組	北新橋変電所	持込渡	一括検収	本社
353	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 内幸町線2番	新設・購入	2019/09	2020/04/05		1	組	北新橋変電所	持込渡	一括検収	本社
354	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形電流差動保護継電装置 青海線1番用	新設・購入	2019/10	2020/10/22		1	面	青海変電所	持込渡	一括検収	本社
355	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 蕨線1, 2, 3番	新設・購入	2019/11	2020/05/14		3	面	笹目変電所	持込渡	一括検収	本社
356	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	新設・購入	2019/12	2020/10/20		2	面	北渋谷変電所	持込渡	一括検収	本社
357	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 岩本町線	新設・購入	2019/12	2020/09/02		3	回線	永代橋変電所	持込渡	一括検収	本社
358	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	新設・購入	2019/12	2020/09/01		2	面	旭変電所	持込渡	一括検収	本社
359	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	新設・購入	2020/01	2020/09/16		2	面	群馬変電所	持込渡	一括検収	本社
360	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 山西線1, 2号	新設・購入	2020/02	2020/10/19		2	面	西越谷変電所	持込渡	一括検収	本社
361	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	新設・購入	2020/03	2020/04/26		3	面	北新橋変電所	持込渡	一括検収	本社
362	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	改造・取替	2019/07	2020/04/08		3	面	上野変電所	持込渡	一括検収	本社
363	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	改造・取替	2019/08	2020/04/06		2	組	江戸川変電所	持込渡	一括検収	本社
364	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	改造・取替	2019/08	2020/04/06		2	組	江戸川変電所	持込渡	一括検収	本社
365	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 府中第二環線	改造・取替	2019/10	2020/10/01		2	面	府中変電所	持込渡	一括検収	本社
366	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置 麻布線	改造・取替	2019/11	2020/04/07		2	面	城南変電所	持込渡	一括検収	本社
367	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	改造・取替	2020/01	2020/09/25		2	面	西相模変電所	持込渡	一括検収	本社
368	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV距離	66kVデジタル形距離保護継電装置	改造・取替	2020/01	2020/09/25		2	面	西相模変電所	持込渡	一括検収	本社
369	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV電流差動	デジタル形電流差動保護継電装置 66kV 2端子 (北烏山線1, 2号)	新設・購入	2019/04	2020/03/27		2	面	高井戸変電所	持込渡	一括検収	本社
370	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV電流差動	66kVデジタル形電流差動保護継電装置 イーサPCM	新設・購入	2019/06	2020/04/07		2	面	藤沢変電所	持込渡	一括検収	本社
371	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV電流差動	66kVデジタル形電流差動保護継電装置	新設・購入	2019/08	2020/04/06		2	面	戸塚変電所	持込渡	一括検収	本社
372	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV電流差動	66kVデジタル形電流差動保護継電装置 イーサ	新設・購入	2019/10	2020/04/15		2	回線	成田変電所	持込渡	一括検収	本社
373	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV電流差動2	塩尻開閉所154kVデジタル形送電線過負荷保護リレー装置	新設・購入	2019/07	2020/04/01		1	式	塩尻開閉所	持込渡	一括検収	山梨総支社
374	購買	保護継電装置	送電線保護	66kV電流差動2	66kVデジタル形電流差動保護継電装置 2端子用	改造・取替	2019/06	2020/04/02		4	面	鹿島変電所	持込渡	一括検収	本社
375	購買	保護継電装置	変圧器保護	154/22kV	154/22kVデジタル主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/11	2020/05/11		1	組	八重洲変電所	持込渡	一括検収	本社
376	購買	保護継電装置	変圧器保護	154/22kV	154/22kVデジタル主要変圧器保護継電装置	改造・取替	2019/07	2020/04/06		2	面	横浜変電所	持込渡	一括検収	本社
377	購買	保護継電装置	変圧器保護	154/66kV	154/66kVデジタル主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/04	2020/04/01		1	組	金井変電所	持込渡	一括検収	本社
378	購買	保護継電装置	変圧器保護	154/66kV	154/66kVデジタル主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/07	2020/04/01		1	組	橋本変電所	持込渡	一括検収	本社
379	購買	保護継電装置	変圧器保護	154/66kV	154/66kVデジタル主要変圧器保護継電装置 主変3号	新設・購入	2019/10	2020/10/22		1	面	北渋谷変電所	持込渡	一括検収	本社

【変電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
380	購買	保護継電装置	変圧器保護	154/66kV	154/66kVデジタル主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/11	2020/05/11		1	組	八重洲変電所	持込渡	一括検収	本社
381	購買	保護継電装置	変圧器保護	154/66kV	154/66kVデジタル主要変圧器保護継電装置 主後一体	新設・購入	2019/12	2020/06/08		1	組	北巨摩変電所	持込渡	一括検収	本社
382	購買	保護継電装置	変圧器保護	154/66kV	154/66kVデジタル主要変圧器保護継電装置	改造・取替	2019/06	2020/05/20		1	面	武蔵野変電所	持込渡	一括検収	本社
383	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/154kV	275/154kV主変2号変圧器 別置形変圧器二次地絡保護継電装置	新設・購入	2019/04	2019/11/18	2019/11/22	1	式	信濃川変電所	据付渡	一括検収	本社
384	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/154kV	275/154kV主変1号変圧器 別置形変圧器二次地絡保護継電装置	新設・購入	2019/04	2019/11/11	2019/11/15	1	式	信濃川変電所	据付渡	一括検収	本社
385	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/154kV	275/154kVデジタル主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/12	2020/09/23		1	面	西越谷変電所	持込渡	一括検収	本社
386	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/154kV	275/154kVデジタル主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/12	2020/09/23		1	面	西越谷変電所	持込渡	一括検収	本社
387	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/154kV	275/154kVデジタル主要変圧器保護継電装置	改造・取替	2019/10	2020/07/21		1	面	港北変電所	持込渡	一括検収	本社
388	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/66kV	275/66kVデジタル主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/04	2019/10/07		1	組	高輪変電所	持込渡	一括検収	本社
389	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/66kV	275/66kVデジタル主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/05	2020/03/02		1	面	京北変電所	持込渡	一括検収	本社
390	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/66kV	常磐変電所2号主要変圧器保護継電装置改造(275/66kV デジタル形)	改造・取替	2019/04	2020/02/17	2020/03/20	1	式	常磐変電所	据付渡	一括検収	本社
391	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/66kV	常磐変電所3号主要変圧器保護継電装置改造(275/66kV デジタル形)	改造・取替	2019/04	2019/08/23	2019/09/30	1	式	新京葉変電所	据付渡	一括検収	本社
392	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/66kV	練馬変電所主変2号変圧器保護リレー	改造・取替	2020/03	2021/03/09		1	面	練馬変電所	持込渡	一括検収	本社
393	購買	保護継電装置	変圧器保護	275/66kV	275/66kVデジタル主要変圧器保護継電装置	改造・取替	2020/03	2020/09/08		2	面	水道橋変電所	持込渡	一括検収	本社
394	購買	保護継電装置	変圧器保護	500/154kV	500/154kVデジタル主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/08	2020/04/01		1	面	新岡部変電所	持込渡	一括検収	本社
395	購買	保護継電装置	変圧器保護	500/154kV	OLR補助盤	新設・購入	2019/09	2020/09/10		2	組	新栃木変電所	持込渡	一括検収	本社
396	購買	保護継電装置	変圧器保護	500/275kV	500kV/275kV主要変圧器保護継電装置	新設・購入	2019/09	2020/04/15		2	面	新茂木変電所	持込渡	一括検収	本社
397	購買	保護継電装置	変圧器保護	配電用変圧器	配電用変圧器保護継電装置 保護継電器盤	新設・購入	2019/09	2020/10/01		1	組	中井変電所	持込渡	一括検収	本社
398	購買	保護継電装置	変圧器保護	配電用変圧器	バンク制御盤	新設・購入	2019/11	2020/05/11	2020/06/01	2	面	堀ノ内変電所	据付渡	一括検収	本社
399	購買	保護継電装置	変圧器保護	配電用変圧器	保護継電器盤	新設・購入	2020/01	2020/11/20		1	面	菖蒲変電所	持込渡	一括検収	本社
400	購買	保護継電装置	保護継電装置	154kV過負荷	154kVデジタル形送電線過負荷保護継電装置	新設・購入	2019/06	2020/05/19		1	面	中東京変電所	持込渡	一括検収	本社
401	購買	保護継電装置	保護継電装置	275kVシャント	275kV分路リアクトル保護継電装置 新宿線2番用	新設・購入	2019/07	2020/05/12		1	組	北多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
402	購買	保護継電装置	保護継電装置	275kVシャント	275kV分路リアクトル保護継電装置 新宿線3番用	新設・購入	2019/07	2020/05/12		1	組	北多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
403	購買	保護継電装置	保護継電装置	275kVシャント	275kV分路リアクトル保護継電装置 東新宿線2LSHR用	新設・購入	2019/12	2020/12/01		1	組	北多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
404	購買	保護継電装置	保護継電装置	275kVシャント	275kV分路リアクトル保護継電装置 東新宿線3LSHR用	新設・購入	2019/12	2020/12/01		1	組	北多摩変電所	持込渡	一括検収	本社
405	購買	保護継電装置	保護継電装置	66kV過負荷	66kVデジタル形送電線過負荷保護継電装置 多端子伝送型 中央装置改造	改造・取替	2019/11	2020/08/20	2020/09/30	1	式	常磐変電所	据付渡	一括検収	本社
406	購買	保護継電装置	保護継電装置	66kV周波数低下	東新宿変電所66kV1U周波数低下保護リレー	改造・取替	2019/12	2020/12/05		1	面	東新宿変電所	持込渡	一括検収	本社
407	購買	保護継電装置	保護継電装置	OLR処理盤	塩尻開閉所154kVデジタル形OLR処理盤	新設・購入	2019/07	2020/04/01		1	式	塩尻開閉所	持込渡	一括検収	山梨総支社
408	購買	保護継電装置	保護継電装置	OLR処理盤	GOOSE-OLR盤(処理盤機能付)	新設・購入	2019/12	2020/09/28		1	面	新岡部変電所	持込渡	一括検収	本社
409	購買	保護継電装置	保護継電装置	OLR処理盤	OLR処理盤	新設・購入	2020/02	2020/11/01		1	面	那須野変電所	持込渡	一括検収	本社
410	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母線	デジタル形母線保護継電装置 複母線12CB	新設・購入	2019/04	2020/04/02		1	面	新新田変電所	持込渡	一括検収	本社
411	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母線	154kVデジタル形母線保護継電装置	新設・購入	2019/09	2020/04/01		1	面	京浜変電所	持込渡	一括検収	本社
412	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母線	154kVデジタル形母線保護継電装置	新設・購入	2020/02	2020/04/01		1	面	京浜変電所	持込渡	一括検収	本社
413	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母線	154kVデジタル形母線保護継電装置 複母線12CB	新設・購入	2020/02	2020/10/15		1	組	芳賀変電所	持込渡	一括検収	本社
414	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母線	154kVデジタル形母線保護継電装置	改造・取替	2019/09	2020/05/20		1	面	新富士変電所	持込渡	一括検収	本社
415	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母分	デジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2019/04	2020/04/02		1	面	新新田変電所	持込渡	一括検収	本社
416	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母分	154kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2019/07	2020/05/08		1	面	笹目変電所	持込渡	一括検収	本社
417	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母分	154kVデジタル形母線分離保護継電装置 複母線	新設・購入	2019/08	2020/05/20		1	面	武蔵野変電所	持込渡	一括検収	本社
418	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母分	154kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2019/10	2020/06/11		1	組	湘南変電所	持込渡	一括検収	本社
419	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母分	154kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2019/10	2020/04/01		1	組	西水戸変電所	持込渡	一括検収	本社
420	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	154kV母分	66kVデジタル形母線分離保護継電装置 複母線	新設・購入	2019/12	2020/09/01		1	面	北足立変電所	持込渡	一括検収	本社
421	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	275kV母線	275kVデジタル形母線保護継電装置	新設・購入	2019/05	2020/05/11		2	組	西毛変電所	持込渡	一括検収	本社
422	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	275kV母線	275kV母線保護継電装置改造	改造・取替	2020/03	2020/09/10	2020/10/16	1	式	新茂木変電所	据付渡	一括検収	本社
423	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	275kV母分	275kVデジタル形母線分離保護継電装置	改造・取替	2019/10	2020/07/21		1	面	港北変電所	持込渡	一括検収	本社
424	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	500kV母線	500kV母線保護継電装置改造	改造・取替	2020/03	2020/09/10	2020/10/08	1	式	新茂木変電所	据付渡	一括検収	本社
425	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	500kV母分	500kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2019/04	2020/03/17		2	面	新所沢変電所	持込渡	一括検収	本社
426	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	500kV母分	500kVデジタル形母線分離保護継電装置	改造・取替	2019/08	2020/06/17		2	組	新福島変電所	持込渡	一括検収	本社
427	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母線	66kVデジタル形母線保護継電装置 D-18 差電流比較形	新設・購入	2019/09	2020/09/07		2	面	京北変電所	持込渡	一括検収	本社
428	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母線	66kVデジタル形母線保護継電装置 単母線U-12 連絡母線保護機能付	新設・購入	2019/10	2020/10/22		1	面	北渋谷変電所	持込渡	一括検収	本社
429	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母線	66kVデジタル形母線保護継電装置 複母線12CB	新設・購入	2020/01	2020/09/01		1	組	芳賀変電所	持込渡	一括検収	本社
430	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母線	66kVデジタル形母線保護継電装置 6号母線	改造・取替	2019/06	2020/02/18		1	組	城南変電所	持込渡	一括検収	本社
431	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母分	66kVデジタル形母線分離保護継電装置 複母線	新設・購入	2019/06	2020/03/27		1	面	高井戸変電所	持込渡	一括検収	本社
432	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母分	66kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2019/09	2020/05/15		1	組	霞ヶ浦変電所	持込渡	一括検収	本社
433	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母分	66kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2019/10	2020/05/01		1	組	北総変電所	持込渡	一括検収	本社
434	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母分	66kVデジタル形母線分離保護継電装置 複母線	新設・購入	2019/12	2020/08/01		1	組	芳賀変電所	持込渡	一括検収	本社
435	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母分	66kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2019/12	2020/06/01		1	組	成田変電所	持込渡	一括検収	本社
436	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母分	66kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2020/01	2020/10/16		1	組	南横須賀変電所	持込渡	一括検収	本社
437	購買	保護継電装置	母線・母線分離保護	66kV母分	66kVデジタル形母線分離保護継電装置	新設・購入	2020/02	2020/10/09		1	組	内房変電所	持込渡	一括検収	本社
438	工事	電気	変電154kV以上	超高圧500kV	東群馬変電所275kVGIS雷囲い設置工事	新設・購入	2019/05	2019/07/01	2019/09/02	1	式	東群馬変電所			本社
439	工事	土木	一般土木	一般土木	南洪川変電所ブロック塀改修工事 他13件	改造・取替	2019/05	2019/07/09	2020/03/20	1	式	南洪川変電所			本社
440	工事	土木	一般土木	一般土木	鴨川変電所敷地擁壁取替工事 他1件	改造・取替	2019/08	2019/10/01	2020/03/28	1	式	鴨川変電所			本社
441	工事	土木	一般土木	一般土木	新福島変電所地下水位観測装置修理および観測状態調査委託	修理	2019/05	2019/07/08	2019/11/27	1	式	新福島変電所			浜通り電力所
442	委託	PCB関係	業務(電力設備以外)	PCB関係	牛込変電所 1B課電洗浄	修理	2019/04	2019/10/01	2019/10/31	1	式	牛込変電所			本社
443	委託	PCB関係	業務(電力設備以外)	PCB関係	牛込変電所 2B課電洗浄	修理	2019/08	2019/10/01	2019/10/28	1	式	牛込変電所			本社

【変電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
444	委託	PCB関係	業務(電力設備以外)	PCB関係	新京葉変電所5号変圧器PCB無害化・廃棄物処理業務委託	除却	2019/04	2019/10/21	2019/12/20	1	式	新京葉変電所			本社
445	委託	PCB関係	業務(電力設備以外)	PCB関係	大袋変電所主変3B変圧器絶縁油取替業務委託	点検手入	2020/01	2020/04/01	2020/05/20	1	式	大袋変電所			本社
446	委託	PCB関係	業務(電力設備以外)	PCB関係	栃木リサイクルセンター運転業務委託	その他	2019/05	2019/07/01	2021/06/30	1	式	栃木リサイクルセンター			本社
447	委託	PCB関係	業務(電力設備以外)	PCB関係	群馬リサイクルセンター運転業務委託	その他	2020/01	2020/04/01	2021/03/31	1	式	当社指定場所			本社
448	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門以外	制御回路設計自動化検証業務委託 その1	その他	2019/04	2019/05/23	2019/09/24	1	式	本社			本社
449	委託	委託研究	電力設備	土木・建築部門以外	抜油治具モックアップ試験業務委託	その他	2019/06	2019/08/20	2019/10/23	1	式	本社			本社
450	委託	委託研究	電力設備	土木・建築部門以外	工務用品加振試験業務委託	その他	2019/08	2019/10/22	2020/01/21	1	式	本社			本社
451	委託	作業(移動・運搬)等	業務(電力設備以外)	緑化・伐採	西横浜変電所緑地帯緑化設備補修業務委託	その他	2019/07	2019/11/05	2019/12/25	1	式	西横浜変電所			神奈川総支社
452	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	日之出変電所2, 3号変圧器絶縁油取替業務委託	修理	2019/04	2019/05/22	2019/07/10	1	式	日之出変電所			東京総支社
453	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	要町変電所1, 2号変圧器絶縁油取替業務委託	修理	2019/07	2019/09/04	2019/10/23	1	式	要町変電所			東京総支社
454	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	西茅場変電所66kV3号変圧器抜油・注油業務委託	修理	2019/09	2019/11/01	2019/11/29	1	台	西茅場変電所			東京総支社
455	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	新福島変電所63.0/0.44kVGT・課電洗浄(Tr本体)業務委託	修理	2019/12	2020/03/01	2020/09/16	1	式	新福島変電所			浜通り電力所
456	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	LTC課電洗浄 赤羽変電所2号変圧器 LTC	修理	2020/03	2020/11/09	2020/12/04	1	式	赤羽変電所			本社
457	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	大和田変電所他変圧器LR他絶縁油入替業務委託	その他	2019/07	2019/09/02	2019/12/20	1	式	大和田変電所			埼玉総支社
458	委託	作業(移動・運搬)等	電力設備	土木・建築部門以外	新福島変電所廃棄物処理業務委託	その他	2019/09	2019/11/05	2019/12/04	1	式	新福島変電所			浜通り電力所
459	委託	試験・検査	電力設備	土木・建築部門以外	北葛飾変電所275kVGISGCシールドリング線撮影委託	その他	2019/04	2019/10/01	2019/10/31	1	式	北葛飾変電所			埼玉総支社
460	委託	資料データ作成・整備	電力設備	図面作成整備	野中変電所 保護制御回路図面整備業務委託	その他	2019/04	2019/06/17	2020/03/06	1	式	野中変電所			群馬総支社
461	委託	資料データ作成・整備	電力設備	図面作成整備	高崎制御所点検報告書等電子化業務委託	その他	2019/05	2019/08/05	2019/09/20	60,000	枚	高崎制御所			群馬総支社
462	委託	資料データ作成・整備	電力設備	図面作成整備	太田制御所管内変電所シーケンス図面作成業務委託	その他	2019/09	2019/11/05	2020/03/10	1	式	太田制御所			群馬総支社
463	委託	資料データ作成・整備	電力設備	図面作成整備	美女木変電所他図面整備委託	その他	2019/04	2019/06/10	2019/10/10	1	式	美女木変電所			埼玉総支社
464	委託	資料データ作成・整備	電力設備	図面作成整備	変電所制御回路関係図面電子化業務委託	その他	2019/04	2019/05/10	2019/09/30	1	式	本社			本社
465	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新岡部変電所主変4号ブッシング点検委託	定検	2019/04	2019/05/13	2019/06/10	1	式	新岡部変電所			埼玉総支社
466	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新飯能変電所CBO921臨時点検	点検手入	2019/05	2019/10/01	2019/10/31	1	台	新飯能変電所			埼玉総支社
467	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新坂戸変電所CBO911臨時点検	点検手入	2019/06	2019/10/01	2019/10/31	1	台	新坂戸変電所			埼玉総支社
468	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	北東京変電所VVC点検業務委託	点検手入	2019/09	2019/11/07	2019/12/05	1	式	北東京変電所			埼玉総支社
469	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新信濃変電所1号FC60Hz高調波フィルター点検業務委託	点検手入	2019/07	2019/10/21	2019/12/13	1	式	新信濃変電所			山梨総支社
470	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新信濃変電所50Hz1号FC母線計器用変圧器ほか点検業務委託	点検手入	2019/07	2019/10/21	2020/01/10	1	式	新信濃変電所			山梨総支社
471	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新信濃変電所2号FC高調波フィルター点検業務委託	点検手入	2019/08	2019/11/05	2020/01/10	1	式	新信濃変電所			山梨総支社
472	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新信濃変電所同期調相機点検業務委託	点検手入	2020/03	2020/05/11	2020/07/10	1	式	新信濃変電所			山梨総支社
473	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新信濃変電所2号FC50Hz制御保護盤点検業務委託	点検手入	2020/03	2020/05/11	2020/07/10	1	式	新信濃変電所			山梨総支社
474	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新富士変電所 主変6B負荷時タップ切換装置臨時点検業務委託	点検手入	2019/06	2019/09/03	2019/10/11	1	式	新富士変電所			沼津総支社
475	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新富士変電所 275kV甲セクションGIS臨時点検業務委託	点検手入	2019/07	2019/10/04	2019/11/11	1	式	新富士変電所			沼津総支社
476	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新富士変電所 275kV乙セクションGIS臨時点検業務委託	点検手入	2019/11	2020/02/21	2020/03/23	1	式	新富士変電所			沼津総支社
477	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	港北変電所主2B2号分路リアクトル用GCB臨時点検業務委託	点検手入	2019/04	2019/10/01	2019/11/14	1	式	港北変電所			神奈川総支社
478	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	新多摩変電所500kV3・4号主要変圧器冷却ファン点検業務委託	点検手入	2019/07	2019/09/20	2019/10/31	1	式	新多摩変電所			多摩総支社
479	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	戸越変電所主変1号変圧器他課電洗浄	その他	2019/07	2019/10/15	2019/12/04	1	式	戸越変電所			東京総支社
480	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	新木更津変電所5・8B増設工事に伴う基礎設計業務委託	新設・購入	2019/04	2019/07/01	2020/02/28	1	式	新木更津変電所			本社
481	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	新木更津変電所5・8号変圧器増設工事に伴う基礎設計業務委託	新設・購入	2019/05	2019/07/01	2020/02/28	1	式	新木更津変電所			本社
482	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	新栃木変電所3号主要変圧器増設工事に伴う基礎設計業務委託	新設・購入	2020/02	2020/04/01	2020/11/28	1	式	新栃木変電所			本社
483	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	新栃木変電所3号変圧器増設工事に伴う基礎設計業務委託	新設・購入	2020/02	2020/04/01	2020/11/28	1	式	新栃木変電所			本社
484	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	水上変電所 局配変圧器取替に伴う基礎設計業務委託	改造・取替	2019/04	2019/10/01	2019/12/20	1	式	水上変電所			本社
485	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	花畑変電所主要変圧器取替工事に伴う調査・設計委託	改造・取替	2019/09	2019/11/20	2020/02/10	1	式	花畑変電所			本社
486	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	隅田変電所引留鉄構取替工事に伴う測量・設計委託	改造・取替	2019/10	2019/12/03	2020/03/10	1	式	隅田変電所			本社
487	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	渋江変電所変圧器取替工事に伴う調査・設計委託	改造・取替	2019/11	2020/01/14	2020/03/20	1	式	渋江変電所			本社
488	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	基礎設計委託	改造・取替	2020/02	2020/04/07	2020/09/04	1	式	新町変電所			本社
489	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	荒川変電所廃止工事に伴う測量・設計委託	除却	2020/01	2020/03/04	2020/05/20	1	式	荒川変電所			本社
490	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	南狭山変電所制御本館建物補強工事に伴う設計業務委託	その他	2019/04	2019/05/20	2019/08/20	1	式	当社指定場所			埼玉総支社
491	委託	設計	電力設備	土木・建築部門以外	下妻変電所受電設備更新電気設計委託	改造・取替	2019/05	2019/07/10	2019/11/20	1	式	下妻変電所			本社
492	委託	設計	電力設備	土木・建築部門以外	設計検討委託	改造・取替	2019/10	2019/12/20	2020/04/08	1	式	新町変電所			本社
493	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門	下滝線開閉所新設工事に伴う地質調査委託	新設・購入	2019/07	2019/09/01	2019/12/28	1	式	下滝開閉所			本社
494	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門	新栃木変電所3号変圧器増設工事に伴う地質調査・測量業務委託	新設・購入	2019/11	2020/01/06	2020/03/30	1	式	新栃木変電所			本社
495	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門	新栃木変電所3号主要変圧器増設工事に伴う地質調査・測量業務委託	新設・購入	2019/11	2020/01/06	2020/03/30	1	式	新栃木変電所			本社
496	委託	地質調査・測量	電力設備	土木・建築部門以外	水上変電所 地質調査業務委託	改造・取替	2019/04	2019/06/03	2019/07/23	1	式	水上変電所			本社
497	委託	調査・検討	業務(電力設備以外)	調査・検討	大袋変電所周辺家屋調査委託	改造・取替	2020/02	2020/04/01	2021/03/31	1	式	大袋変電所			本社
498	委託	調査・検討	業務(電力設備以外)	調査・検討	154kV移動用変圧器車運行ルート調査他委託	その他	2019/04	2019/05/10	2019/12/20	1	式	本社			本社
499	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門	内房変電所154kV母線新設工事に伴う調査設計業務委託	その他	2019/08	2019/11/01	2020/05/29	1	式	内房変電所			本社
500	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門	新京葉変電所154kV引出口増設工事に伴う調査設計業務委託	その他	2019/10	2020/01/10	2020/06/30	1	式	新京葉変電所			本社
501	委託	調査・検討	電力設備	土木・建築部門	津田沼変電所移設工事に伴う調査設計業務委託	その他	2019/10	2020/01/10	2020/06/30	1	式	津田沼変電所			本社
502	委託	廃棄物処理	業務(電力設備以外)	収集・運搬・処分	5Bガス遮断器N2ガス置換業務委託	除却	2019/05	2019/10/03	2019/10/18	1	式	新京葉変電所			本社
503	委託	分析・解析・評価	電力設備	土木・建築部門以外	本設架線鉄構強度解析	新設・購入	2019/06	2019/07/02	2019/09/01	1	式	新信濃変電所			本社
504	委託	分析・解析・評価	電力設備	土木・建築部門以外	新栃木変電所3号主要変圧器増設工事に伴う屋外鉄構の強度検討委託	新設・購入	2019/12	2020/02/03	2020/04/24	1	式	新栃木変電所			本社
505	委託	分析・解析・評価	電力設備	土木・建築部門以外	川口変電所他変圧器LR他絶縁油入替業務委託	その他	2019/05	2019/09/01	2019/09/30	1	式	川口変電所			埼玉総支社

東京電力^(注) 資材調達計画(2019年度)リスト

(注)東京電力ホールディングス、東京電力パワーグリッド、東京電力エナジーパートナー

【東京電力パワーグリッド分】

■本計画内容は、予告なく変更されることがあります。■本計画の中には、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。■取引に参加するためには、事前に取引先登録が必要な分野があります。(例)「請負工事」「電力設備品の購入」「原子力設備に関する取引」

【配電設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
1	購買	電源装置	CVCF(定電圧定周)	CVCF(定電圧定周)	立川支社無停電電源装置増強工事	新設・購入	2019/06	2019/06/01	2019/09/30	1	台	立川支社	据付渡	一括検収	本社
2	購買	電源装置	鉛蓄電池	制御弁式据置鉛蓄電池	制御弁式据置鉛蓄電池(MSE)	改造・取替	2019/09	2020/02/01	2020/02/29	1	式	東京電力PG(株)茨城総支社下館制御所	据付渡	一括検収	茨城総支社
3	購買	電線・ケーブル	通信ケーブル付属材料	高密度ODF多心M	高密度型光ファイバケーブル配線盤(多心モジュール型)	新設・購入	2019/10	2019/11/01	2019/12/20	3	架	小石川変電所	据付渡	一括検収	本社
4	委託	地質調査・測量	電力設備	地中管路関係	潮来変電所引出管路新設工事(その1)に伴う地質調査委託	新設・購入	2019/06	2019/07/22	2019/08/23	1	式	当社指定場所			本社
5	委託	地質調査・測量	電力設備	地中管路関係	神立変電所関連軌道横断管路新設工事に伴う地質調査委託	新設・購入	2019/06	2019/07/29	2019/09/06	1	式	当社指定場所			本社

東京電力(注) 資材調達計画(2019年度)リスト

(注)東京電力ホールディングス、東京電力パワーグリッド、東京電力エナジーパートナー

【東京電力パワーグリッド分】

■本計画内容は、予告なく変更されることがあります。■本計画の中には、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。■取引に参加するためには、事前に取引先登録が必要な分野があります。(例)「請負工事」「電力設備品の購入」「原子力設備に関する取引」

【通信設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
1	購買	水処理・環境・消火設	圧縮機・冷凍機・空調	空調チラー	信濃川電力所他空調機	改造・取替	2019/04	2019/06/17	2019/09/20	1	式	当社指定場所	据付渡	一括検収	信濃川電力所
2	購買	通信機器	TD・PHS・IP交	保安電話用交換機	保安電話用SIP-Phone端末	新設・購入	2019/04	2019/06/28		800	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
3	購買	通信機器	アナログ移動無線	150MHz帯基地局	150MHz帯アナログ移動無線システム基地局用無線装置	新設・購入	2019/05	2020/01/10	2020/02/28	1	式	当社指定場所	据付渡	一括検収	本社
4	購買	通信機器	アナログ移動無線	150MHz帯基地局	150MHz帯アナログ移動無線システム基地局用無線装置他	改造・取替	2019/06	2020/01/08	2020/02/27	1	式	初島中継所(静岡県熱海市初島字〒ノ上27-3)他	据付渡	一括検収	本社
5	購買	通信機器	アナログ移動無線	60MHz帯基地局	立川支社移動無線更新	新設・購入	2020/03	2020/10/01	2021/03/01	1	式	立川支社	据付渡	一括検収	本社
6	購買	通信機器	お客さま情報伝送用端	お客様用端末	スマートメーター/スマートグリッド用情報伝送装置	新設・購入	2019/10	2019/12/01	2020/11/30	1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
7	購買	通信機器	一般情報・データ伝送	無線LAN	無線LANアクセスポイント	新設・購入	2020/02	2020/04/01	2022/01/31	1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
8	購買	通信機器	各システムサーバ	情報流出防止システム	次期セキュリティサーバシステムの構築(ソフトウェア)	新設・購入	2019/05	2019/09/27		1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
9	購買	通信機器	高速IPネットワーク	高速IPスイッチ類	IPネットワーク用スイッチ他	新設・購入	2019/12	2020/02/01	2021/01/31	1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
10	購買	通信機器	高速IPネットワーク	電気所IPリングSW	リングスイッチ	新設・購入	2020/02	2020/04/01	2022/01/31	1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
11	購買	通信機器	高速IPレビータ	高速IPギガレビータ	ギガビットレビータ装置(接点監視型)	新設・購入	2019/09	2019/11/01	2020/10/31	1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
12	購買	通信機器	多重変換端局装置	C37.94情報伝送	IEEE C37.94情報伝送装置ほか	新設・購入	2019/09	2020/06/01	2020/08/01	1	式	西群馬開閉所、東群馬変電所、赤城山中継所、東毛変電所	据付渡	一括検収	本社
13	購買	通信機器	多重変換端局装置	C37.94情報伝送	IEEE C37.94情報伝送装置ほか	新設・購入	2019/09	2020/06/01	2020/08/01	1	式	新新田変電所、東群馬開閉所、赤城山中継所、東毛変電所	据付渡	一括検収	本社
14	購買	通信機器	多重無線装置	6.5GHz帯128コチャ	6.5GHz帯128QAMコチャネル方式デジタル多重無線装置	新設・購入	2019/12	2021/02/01		1	式	多摩総支社南館	持込渡	一括検収	本社
15	購買	通信機器	多重無線装置	6.5GHz帯128	6.5GHz帯128QAM方式デジタル多重無線機(狭帯域)	新設・購入	2019/10	2021/03/01		1	式	新多摩変電所、青梅変電所	持込渡	一括検収	本社
16	購買	通信機器	多重無線装置	6.5GHz帯128	6.5GHz帯128QAM方式デジタル多重無線機(狭帯域)	新設・購入	2020/01	2020/10/30		1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
17	購買	通信機器	多重無線装置	6.5GHz帯128	6.5GHz帯128QAM方式デジタル多重無線機(狭帯域)	改造・取替	2020/10	2021/03/30		1	式	江東変電所無線局舎	持込渡	一括検収	本社
18	購買	通信機器	単通話路無線装置	基地局アプローチ用	基地局アプローチ用単通話路無線装置	改造・取替	2019/06	2020/01/08	2020/02/27	1	式	大崎基地局(静岡県浜岡郡松崎町岩科南側宇津野東線3438-1)他	据付渡	一括検収	本社
19	購買	通信機器	通信網監視制御装置(IP-CDT装置	監視制御用接点情報伝送装置(IP-CDT)	新設・購入	2019/07	2020/04/01		1	式	千代田中継所、大宮中継所、高崎中継所、東群馬開閉所、赤城山中継所、東毛変電所	持込渡	一括検収	本社
20	購買	通信機器	通信網監視制御装置(IP-CDT装置	監視制御用接点情報伝送装置(IP-CDT)	新設・購入	2020/01	2020/10/01		1	式	西群馬開閉所、東群馬開閉所、東群馬変電所、赤城山中継所、東毛変電所	持込渡	一括検収	本社
21	購買	通信機器	通信網監視制御装置(IP-CDT装置	監視制御用接点情報伝送装置(IP-CDT)	新設・購入	2020/03	2020/12/01		1	式	府中事務所	持込渡	一括検収	本社
22	購買	通信機器	通信網監視制御装置(IP-CDT装置	監視制御用接点情報伝送装置(IP-CDT)	新設・購入	2020/03	2020/12/01		1	式	東村山事務所	持込渡	一括検収	本社
23	購買	通信機器	保護リレー情報伝送装	イーサネット型OLR検出端	イーサネット型OLR情報伝送装置(検出端)	新設・購入	2019/10	2020/10/01	2020/11/30	1	式	新多摩変電所	据付渡	一括検収	本社
24	購買	通信機器	保護リレー情報伝送装	イーサネット型OLR検出端	イーサネット型OLR情報伝送装置(検出端)	新設・購入	2019/10	2020/10/01	2020/11/30	1	式	新多摩変電所	据付渡	一括検収	本社
25	購買	通信機器	保護リレー情報伝送装	各端判定方式超高圧系	IEEE C37.94情報伝送装置	新設・購入	2019/04	2020/04/01	2020/05/31	1	式	新多摩変電所、南多摩変電所	据付渡	一括検収	本社
26	購買	電源装置	定電圧自動浮動充電装	定電圧自動浮動充電装	定電圧浮動充電装置	新設・購入	2019/09	2019/11/01	2020/10/31	1	式	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
27	購買	電線・ケーブル	光ファイバケーブル	1000心型	1000心型光ファイバケーブル	新設・購入	2019/07	2019/09/30		25	km	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
28	購買	電線・ケーブル	光ファイバケーブル	1000心型	1000心型光ファイバケーブル	新設・購入	2019/07	2019/09/30		37	km	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
29	購買	土石・樹脂	樹脂類	その他樹脂製品	多摩変電所ほか通信機械室フリーアクセスフロアパネル補修	改造・取替	2019/07	2019/07/01	2020/02/28	1	式	多摩変電所通信機械室ほか	据付渡	一括検収	本社
30	工事	通信	ケーブル	ケーブル	【静岡エリア】スマ関連通信設備新設工事(危険箇所)	新設・購入	2019/06	2019/07/17	2019/09/21	1	式	十国5020号柱(伊豆支社管内)他(9作業区、18計器)			本社
31	工事	通信	ケーブル	ケーブル	水内ダム管理所〜水内発電所光ケーブル新設工事	新設・購入	2019/08	2019/11/01	2020/01/20	1	式	水内ダム管理所〜水内発電所			本社
32	工事	通信	ケーブル	ケーブル	猪一水路線他支持物撤去工事	除却	2019/06	2019/08/19	2019/10/31	1	式	福島県会津若松市河東町地内			浜通り電力所
33	工事	通信	ケーブル	ケーブル	製造者不明柱建替関連除却	除却	2019/07	2019/10/01	2019/12/06	1	式	福島県郡山市熱海町地内			浜通り電力所
34	工事	通信	機器	機器	那珂線保護リレー関連通信設備整備工事	新設・購入	2019/04	2019/07/29	2019/09/18	1	式	常陸那珂火力発電所			本社
35	工事	通信	機器	機器	佐波変電所電源設備更新工事(2019)	新設・購入	2019/04	2019/07/08	2019/08/23	1	式	佐波変電所			本社
36	工事	通信	機器	機器	高崎支社西事務所電源設備更新工事(2019)	新設・購入	2019/04	2019/06/10	2019/07/24	1	式	高崎支社西事務所			本社
37	工事	通信	機器	機器	新座変電所ほか交流電源更新工事	新設・購入	2019/04	2019/07/01	2019/08/31	1	式	新座変電所ほか8力所			本社
38	工事	通信	機器	機器	月夜野無線中継所電源設備更新工事(2019)	新設・購入	2019/05	2019/08/19	2019/09/24	1	式	月夜野無線中継所			本社
39	工事	通信	機器	機器	千葉(火)〜花見川(変)マイクロ波無線機更新工事	新設・購入	2019/06	2019/09/10	2019/11/29	1	式	千葉(火)、花見川(変)			本社
40	工事	通信	機器	機器	南多摩(変)〜立川支社マイクロ波無線機更新工事	新設・購入	2019/06	2019/10/01	2020/02/01	1	式	南多摩変電所、立川支社			本社
41	工事	通信	機器	機器	京葉支社本館充電器更新工事	新設・購入	2019/06	2019/09/10	2019/10/31	1	式	京葉支社			本社
42	工事	通信	機器	機器	金井発電所電源設備更新工事(2019)	新設・購入	2019/06	2019/09/17	2019/11/20	1	式	金井発電所			本社
43	工事	通信	機器	機器	東群馬変電所電源設備更新工事(2019)	新設・購入	2019/06	2019/08/26	2019/10/07	1	式	東群馬変電所			本社
44	工事	通信	機器	機器	上久屋発電所電源設備更新工事(2019)	新設・購入	2019/06	2019/09/10	2019/10/11	1	式	上久屋発電所			本社
45	工事	通信	機器	機器	千葉総支社〜千葉中央変電所マイクロ波無線機更新工事	新設・購入	2019/09	2019/12/03	2020/02/25	1	式	千葉総支社、千葉中央変電所			本社
46	工事	通信	機器	機器	身延山中継所〜早川制御所マイクロ波無線機更新工事	新設・購入	2019/09	2019/11/01	2020/03/31	1	式	身延山中継所、早川制御所、身延変電所、藤沢事務所、甲府事務所			本社
47	工事	通信	機器	機器	太田支社電源設備更新行為(2019)	新設・購入	2019/09	2019/12/09	2020/02/04	1	式	太田支社			本社
48	工事	通信	機器	機器	府中事務所定電圧浮動充電装置他更新	新設・購入	2019/09	2019/12/01	2020/02/01	1	式	府中事務所、青梅事務所			本社
49	工事	通信	機器	機器	桐生事務所電源設備更新工事(2019)	新設・購入	2019/10	2020/01/08	2020/02/21	1	式	桐生事務所			本社
50	工事	通信	機器	機器	ネットワークスイッチ他構築請負工事	新設・購入	2019/12	2020/02/01	2021/01/31	1	式	当社事業所内			本社
51	工事	通信	機器	機器	通信設備(搬送)請負工事	新設・購入	2020/02	2020/04/01	2021/03/31	1	式	当社事業所内			本社
52	工事	通信	機器	機器	SST他請負工事	新設・購入	2020/02	2020/04/01	2021/03/31	1	式	当社事業所内			本社
53	工事	通信	機器	機器	多摩総支社南館〜橋本事務所マイクロ波無線機更新工事	新設・購入	2020/03	2020/12/01	2021/02/01	1	組	多摩総支社南館			本社
54	工事	通信	機器	機器	新多摩(変)〜青梅(変)マイクロ波無線機更新工事	新設・購入	2020/03	2020/10/01	2021/03/01	1	式	新多摩変電所、青梅変電所			本社
55	工事	通信	機器	機器	月夜野・武尊無線中継所防草シート補修	改造・取替	2019/04	2019/06/17	2019/08/23	1	式	月夜野無線中継所、武尊無線中継所			本社
56	工事	通信	機器	機器	佐波変電所電源設備更新関連除却(2019)	改造・取替	2019/04	2019/07/08	2019/08/23	1	式	佐波変電所			本社
57	工事	通信	機器	機器	高崎支社西事務所電源設備更新関連除却工事(2019)	改造・取替	2019/04	2019/06/10	2019/07/24	1	式	高崎支社西事務所			本社
58	工事	通信	機器	機器	五井火力通信用電源更新工事	改造・取替	2019/04	2019/06/17	2019/08/16	1	式	五井火力発電所			本社
59	工事	通信	機器	機器	新豊洲(変)通信用RECT更新工事	改造・取替	2019/05	2019/08/20	2019/10/20	1	式	新豊洲変電所			本社

【通信設備】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
60	工事	通信	機器	機器	月夜野無線中継所電源設備更新関連除却工事(2019)	改造・取替	2019/05	2019/08/19	2019/09/24	1	式	月夜野無線中継所			本社
61	工事	通信	機器	機器	常磐変電所他通信用充電器取替工事	改造・取替	2019/05	2019/08/05	2019/10/25	1	式	常磐変電所・西水戸変電所			本社
62	工事	通信	機器	機器	神奈川エリア 通信用BATT更新工事(その1)	改造・取替	2019/06	2019/08/05	2019/09/20	1	式	平塚西事務所他			本社
63	工事	通信	機器	機器	豊島(変)通信用RECT更新工事	改造・取替	2019/06	2019/08/01	2109/10/31	1	式	豊島変電所			本社
64	工事	通信	機器	機器	東群馬変電所電源設備更新関連除却工事(2019)	改造・取替	2019/06	2019/08/26	2019/10/07	1	式	東群馬変電所			本社
65	工事	通信	機器	機器	上久屋発電所電源設備更新関連除却工事(2019)	改造・取替	2019/06	2019/09/10	2019/10/11	1	式	上久屋発電所			本社
66	工事	通信	機器	機器	金井発電所電源設備更新関連除却	改造・取替	2019/06	2019/09/17	2019/11/20	1	式	金井発電所			本社
67	工事	通信	機器	機器	美ヶ原中継所～鷹狩中継所マイクロ波無線用アンテナ取替工事	改造・取替	2019/07	2019/10/01	2019/11/15	1	式	美ヶ原中継所、鷹狩中継所			本社
68	工事	通信	機器	機器	江東(変)北館通信用RECT更新工事	改造・取替	2019/07	2019/10/01	2019/12/20	1	式	江東変電所北館			本社
69	工事	通信	機器	機器	東京総支社CVCF用BATT更新工事	改造・取替	2019/07	2019/08/20	2019/09/30	1	式	東京総支社			本社
70	工事	通信	機器	機器	水殿ダム管理所通信用電源装置取替工事	改造・取替	2019/07	2019/09/02	2019/09/30	1	式	水殿ダム管理所			本社
71	工事	通信	機器	機器	EG起動用蓄電池蓄電池補修	改造・取替	2019/07	2019/09/01	2019/09/27	1	式	常磐変電所他5カ所			本社
72	工事	通信	機器	機器	中山～港北変電所マイクロ更新工事	改造・取替	2019/08	2019/11/01	2020/01/31	1	式	中山事務所、港北変電所			本社
73	工事	通信	機器	機器	花香月中継所他EG制御盤補修	改造・取替	2019/08	2019/10/01	2019/10/25	1	式	花香月中継所他			本社
74	工事	通信	機器	機器	東電電ヶ崎他VHF無線機基地局取替工事	改造・取替	2019/09	2019/11/18	2020/01/24	1	式	電ヶ崎事務所・下館事務所・幸田変電所			本社
75	工事	通信	機器	機器	京浜変電所～西横浜変電所マイクロ更新工事	改造・取替	2019/09	2019/11/05	2019/12/25	1	式	京浜変電所、西横浜変電所			本社
76	工事	通信	機器	機器	成田支社本館充電器更新工事	改造・取替	2019/09	2019/12/12	2020/02/26	1	式	成田支社本館			本社
77	工事	通信	機器	機器	太田支社電源設備更新関連除却工事(2019)	改造・取替	2019/09	2019/12/09	2020/02/04	1	式	太田支社			本社
78	工事	通信	機器	機器	池上変電所充電器更新工事	改造・取替	2019/09	2019/11/01	2020/01/24	1	式	池上変電所			本社
79	工事	通信	機器	機器	伊豆制御所2系定電圧浮動充電装置更新工事	改造・取替	2019/09	2019/11/22	2019/12/18	1	式	伊豆制御所(静岡県伊豆の国市三福370)			本社
80	工事	通信	機器	機器	桐生事務所電源設備更新関連除却工事(2019)	改造・取替	2019/10	2020/01/08	2020/02/21	1	式	桐生事務所			本社
81	工事	通信	機器	機器	京浜変電所制御本館電源設備更新工事	改造・取替	2019/10	2019/11/20	2019/12/25	1	式	京浜変電所			本社
82	工事	通信	機器	機器	富津火力発電所本館通信機械室電源更新工事	改造・取替	2019/11	2020/01/13	2020/03/19	1	式	富津火力発電所			本社
83	工事	通信	機器	機器	神奈川エリア 通信用BATT更新工事	改造・取替	2019/11	2020/01/06	2020/03/20	1	式	神奈川総支社他			本社
84	工事	通信	機器	機器	大鶴峰無線中継所他鉄塔給電線サポート金具補修	修理	2019/06	2019/07/01	2019/10/31	1	式	大鶴峰無線中継所他			信濃川電力所
85	工事	通信	機器	機器	東毛館林、月夜野沼田マイクロ波無線機除却工事(2019)	除却	2019/05	2019/07/01	2019/11/14	1	式	東毛変電所、館林事務所、月夜野中継所、沼田事務所			本社
86	工事	通信	機器	機器	南多摩(変)～立川支社マイクロ波無線機更新関連除却工事	除却	2019/06	2019/10/01	2020/02/01	1	式	南多摩変電所、立川支社			本社
87	工事	通信	機器	機器	末広山代替反射板新設関連除却工事	除却	2019/07	2019/10/01	2019/12/18	1	式	末広山反射板(静岡県三島市徳倉1132-4)			本社
88	工事	通信	機器	機器	黒部幹線保護リレー更新関連通信設備除却工事	除却	2019/08	2019/11/01	2020/02/27	1	式	奥秩父変電所			本社
89	工事	通信	機器	機器	京北線保護リレー更新関連通信設備除却工事	除却	2019/08	2019/11/01	2019/12/15	1	式	京北変電所、朝霞浄水場			本社
90	工事	通信	機器	機器	配電系統情報管理システム撤去工事	除却	2019/08	2019/10/01	2020/01/31	1	式	品川支社、渋谷支社、祐天寺変電所ほか			本社
91	工事	通信	機器	機器	府中事務所定電圧浮動充電装置他更新関連除却	除却	2019/09	2019/12/01	2020/02/01	1	式	府中事務所、青梅事務所			本社
92	工事	通信	機器	機器	多摩総支社南館～橋本事務所マイクロ波無線機更新関連除却工事	除却	2020/03	2020/12/01	2021/02/01	1	式	多摩総支社南館			本社
93	工事	通信	機器	機器	新多摩(変)～青梅(変)マイクロ波無線機更新関連除却工事	除却	2020/03	2020/10/01	2021/03/01	1	式	新多摩変電所、青梅変電所			本社
94	工事	通信	機器	機器	八丈島事務所移転関連通信機器移設	その他	2019/04	2019/06/03	2019/08/30	1	式	八丈島事務所			本社
95	工事	通信	機器	機器	多摩変電所他通信機器移設補修	その他	2019/07	2019/10/01	2020/02/28	1	式	多摩変電所ほか			本社
96	工事	通信	機器	機器	茨城総支社内H-MUXネットワーク整備	その他	2019/07	2019/09/01	2019/09/27	1	式	電ヶ崎エリア、下館エリア他			本社
97	工事	通信	機器	機器	日立滑川事務所廃止関連通信機器移設	その他	2019/10	2019/12/01	2019/12/20	1	式	日立滑川事務所他			本社
98	工事	通信	機器	機器	鹿島変電所通信機械室ODF整備	その他	2019/12	2020/02/03	2020/02/21	1	式	鹿島変電所			本社
99	工事	電気	その他発電	電気	湯沢発電所直流電源装置新設工事	新設・購入	2019/04	2019/06/03	2019/08/09	1	式	東京電力HD 湯沢発電所			信濃川電力所
100	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門以外	設計分析ツールおよび設計シミュレータ作成	その他	2019/07	2019/08/01	2020/03/31	1	式	委託先事務所			本社
101	委託	試験・検査	電力設備	土木・建築部門以外	神奈川エリアGTG方式非常用電源装置点検作業委託	点検手入	2019/07	2019/11/06	2020/02/05	1	式	南川崎変電所、横浜事務所、中事務所			本社
102	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	相模原支社橋本事務所融雪装置点検委託	点検手入	2019/06	2019/08/20	2019/09/20	1	式	東京電力パワーグリッド(株)相模原支社 橋本事務所			本社
103	委託	巡視点検運転保守	電力設備	土木・建築部門以外	電子通信設備保守作業委託	その他	2020/02	2020/04/01	2021/03/31	1	式	当社全事業所			本社

東京電力(注) 資材調達計画(2019年度)リスト

(注)東京電力ホールディングス、東京電力パワーグリッド、東京電力エナジーパートナー

【東京電力パワーグリッド分】

■本計画内容は、予告なく変更されることがあります。■本計画の中には、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。■取引に参加するためには、事前に取引先登録が必要な分野があります。(例)「請負工事」「電力設備品の購入」「原子力設備に関する取引」

【配電用物品】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
1	購買	変圧器・変成器	6. 6kV配電用架空変圧器	ソフト地中化用変圧器	6kVソフト地中化用変圧器	新設・購入	2019/07	2019/09/21	2020/09/20	30	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
2	購買	変圧器・変成器	6. 6kV配電用架空変圧器	ソフト地中化用変圧器	6kVソフト地中化用柱上変圧器(大容量)25+75kVA 色指定品および隠ぺい板サイズ指定含む	新設・購入	2019/07	2019/09/21	2020/09/20	30	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
3	購買	変圧器・変成器	6. 6kV配電用架空変圧器	ソフト地中化用変圧器	(スリムタイプ)コンパクト直埋変圧器	新設・購入	2019/07	2019/09/21	2020/09/20	10	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
4	購買	変圧器・変成器	6. 6kV配電用架空変圧器	ソフト地中化用変圧器	(スリムタイプ)コンパクト直埋変圧器	新設・購入	2019/07	2019/09/21	2020/09/20	10	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
5	購買	一般品	検出用具	間接活線用ワイヤレス式高圧検相器	間接活線工法用検電器および検相器	新設・購入	2020/02	2020/04/21	2021/04/20	37	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
6	購買	一般品	検出用具	間接活線用高圧検電器	間接活線工法用検電器および検相器	新設・購入	2020/02	2020/04/21	2021/04/20	37	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
7	購買	一般品	作業用具・工具・装置	間接活線工法用絶縁棒	間接活線工法用絶縁棒セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	11	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
8	購買	一般品	作業用具・工具・装置	間接活線工法用絶縁棒	間接活線工法用絶縁棒セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	24	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
9	購買	一般品	作業用具・工具・装置	間接活線工法用絶縁棒	間接活線工法用絶縁棒セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	16	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
10	購買	一般品	作業用具・工具・装置	間接活線用防護シート	間接活線用防護シート	新設・購入	2020/02	2020/04/21	2021/04/20	17	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
11	購買	一般品	作業用具・工具・装置	柱間引留工具(絶縁棒型)	柱間引留工具(絶縁棒型)	新設・購入	2020/03	2020/05/21	2021/05/20	33	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
12	購買	一般品	配電用工具	間接活線工法用工具	間接活線工法用工具セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	7	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
13	購買	一般品	配電用工具	間接活線工法用工具	間接活線工法用工具セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	25	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
14	購買	一般品	配電用工具	間接活線工法用工具	間接活線工法用工具セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	12	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
15	購買	一般品	配電用工具	間接活線工法用工具	間接活線工法用電線保守セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	23	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
16	購買	一般品	配電用工具	間接活線工法用工具	間接活線工法用営業除去セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	6	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
17	購買	一般品	配電用工具	間接活線工法用工具	間接活線工法用営業除去セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	10	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
18	購買	一般品	配電用工具	間接活線工法用工具	間接活線工法用銅線セット	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	3	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
19	購買	一般品	配電用工具	絶縁棒支持具	間接活線工法用絶縁棒支持具	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	14	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
20	購買	開閉器	ガス負荷開閉器 6. 6kV級	自動ガス多回路開閉器	自動ガス多回路開閉器	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	17	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
21	購買	開閉器	ガス負荷開閉器 6. 6kV級	自動ガス多回路開閉器	自動ガス多回路開閉器	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	5	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
22	購買	開閉器	ガス負荷開閉器 6. 6kV級	自動ガス多回路開閉器	自動ガス多回路開閉器	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	18	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
23	購買	開閉器	ガス負荷開閉器 6. 6kV級	自動ガス多回路開閉器	自動ガス多回路開閉器	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	10	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
24	購買	開閉器	開閉器付属材料	ビラージュシコン用開路蓋	地中線機器(3)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	78	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
25	購買	開閉器	開閉器付属材料	ビラールーフ(開閉器用)	地中線機器(1)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	6	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
26	購買	開閉器	開閉器付属材料	ビラールーフ(開閉器用)	地中線機器(1)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	6	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
27	購買	開閉器	開閉器付属材料	高圧キャビネット高圧リード線(交換用)	地中機器関連機材	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	24	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
28	購買	開閉器	開閉器付属材料	高圧キャビネット高圧リード線(交換用)	地中機器関連機材	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	31	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
29	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	ケーブル付高圧カットアウト(HCC)	ケーブル付高圧カットアウト(HCC)	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	200	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
30	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	ケーブル付高圧カットアウト(HCC)	ケーブル付高圧カットアウト(HCC)	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	200	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
31	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	モールドジスコン(4回路用)	モールドジスコン(4回路用)	新設・購入	2019/09	2019/11/21	2020/11/20	60	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
32	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	モールドジスコン(三極形)	地中線機器(3)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	82	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
33	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	モールドジスコン(三極形)	地中線機器(3)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	3	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
34	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	モールドジスコン(三極形)	地中線機器(11)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	16	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
35	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	モールドジスコン(三極形)	地中線機器(11)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	48	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
36	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	モールドジスコン(三極形)	モールド母線	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	600	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
37	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧カットアウト	高圧カットアウト用蓋(紐付き)	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	400	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
38	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧カットアウト	高圧カットアウト用蓋(紐付き)	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	1,000	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
39	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧カットアウト	高圧カットアウト用蓋(紐付き)	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	600	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
40	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧地中分岐装置	地中線機器(9)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	4	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
41	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧地中分岐装置	地中線機器(9)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	4	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
42	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧地中分岐装置	地中線機器(7)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	4	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
43	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧地中分岐装置	地中線機器(7)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	4	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
44	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧地中分岐装置	地中線機器(7)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	4	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
45	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧地中分岐装置	地中線機器(7)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	4	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
46	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	高圧地中分岐装置	地中線機器(12)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	68	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
47	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	三回路型配電塔	地中線機器(12)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	5	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
48	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	三回路型配電塔	地中線機器	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	5	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
49	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	三回路型配電塔	地中線機器	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	10	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
50	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級	三回路配電塔(気中開閉器タイプ)[色指定品]	三回路配電塔(気中開閉器タイプ) 色指定品	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	100	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
51	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級未満	三相一括型低圧分岐装置	地中線機器(10)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	4	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
52	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級未満	三相一括型低圧分岐装置	地中線機器(10)	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	9	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
53	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級未満	三相一括型低圧分岐装置	路上用低圧引込箱低圧電源自動切替装置内蔵型他	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	10	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
54	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級未満	三相一括型低圧分岐装置	路上用低圧引込箱低圧電源自動切替装置内蔵型他	新設・購入	2019/05	2019/07/21	2020/07/20	10	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
55	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級未満	三相一括型低圧分岐装置	接続材料(4)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	298	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
56	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級未満	三相一括型低圧分岐装置	接続材料(4)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	936	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
57	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級未満	三相一括型低圧分岐装置	接続材料(4)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	251	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
58	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級未満	三相一括型低圧分岐装置	接続材料(4)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	159	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
59	購買	開閉器	気中開閉器 6. 6kV級未満	三相一括型低圧分岐装置	接続材料(4)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	192	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社

【配電用物品】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
1084	購買	電柱	鋼管柱	組立鋼管柱(強化耐塩型)	組立鋼管柱(強化耐塩型)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1085	購買	電柱	鋼管柱	組立鋼管柱(強化耐塩型)	組立鋼管柱(強化耐塩型)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1086	購買	電柱	鋼管柱	組立鋼管柱(強化耐塩型)	組立鋼管柱(強化耐塩型)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	20	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1087	購買	電柱	鋼管柱	組立鋼管柱(強化耐塩型)	組立鋼管柱(強化耐塩型)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1088	購買	電柱	根柵・基礎材料	硬質地盤用アンカ	電柱・支線材料(3)	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	5	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1089	購買	電柱	根柵・基礎材料	硬質地盤用アンカ	電柱・支線材料(3)	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	5	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1090	購買	電柱	根柵・基礎材料	支線棒	電柱・支線材料(3)	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	425	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1091	購買	電柱	根柵・基礎材料	支線棒	電柱・支線材料(3)	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1092	購買	電柱	支線・架空地線用材料	支線プラスチックガード	電柱・支線材料(3)	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	2	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1093	購買	電柱	支線・架空地線用材料	支線プラスチックガード	電柱・支線材料(3)	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	5	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1094	購買	電柱	支線・架空地線用材料	支線プラスチックガード	電柱・支線材料(2)	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	27	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1095	購買	電柱	支線・架空地線用材料	支線プラスチックガード	支線プラスチックガード大	新設・購入	2019/06	2019/08/21	2020/08/20	810	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1096	購買	電柱	接地材料	ステップアース	保安用具・材料	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	39	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1097	購買	電柱	接地材料	ステップアース	保安用具・材料	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	39	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1098	購買	電柱	接地材料	ステップアース	保安用具・材料	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	77	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1099	購買	電柱	接地材料	ステップアース	保安用具・材料	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	39	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1100	購買	電柱	接地材料	ステップアース	保安用具・材料	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	1,800	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1101	購買	電柱	接地材料	ステップアース	保安用具・材料	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	673	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1102	購買	電柱	接地材料	ステップアース	保安用具・材料	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	712	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1103	購買	電柱	接地材料	接地用プラスチックモールジング	保安用具・材料	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	5,414	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1104	購買	電柱	接地材料	接地用プラスチックモールジング	保安用具・材料	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	286	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1105	購買	電柱	電柱付属雑材	貼紙防止型ポールガード	電柱・支線材料	新設・購入	2019/07	2019/09/21	2020/09/20	1,600	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1106	購買	電柱	電柱付属雑材	貼紙防止型ポールガード	電柱・支線材料	新設・購入	2019/07	2019/09/21	2020/09/20	250	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1107	購買	電柱	複合柱	14-50複合柱用鋼管柱	14-50複合柱用鋼管柱(一般形)	新設・購入	2019/09	2019/11/21	2020/11/20	80	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1108	購買	電柱	複合柱	複合柱用鋼管柱(S形)	複合柱用鋼管柱	新設・購入	2020/02	2020/04/21	2021/04/20	120	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1109	購買	電柱	分岐箱・引込箱	低圧架空ケーブル分岐箱	接続材料(8)	新設・購入	2019/08	2019/10/21	2020/10/20	5	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1110	購買	電柱	変圧器用取付材料	変圧器ハンガー	架空線用金具	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	339	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1111	購買	電柱	変圧器用取付材料	変圧器ハンガー	取引用機器・計器類	新設・購入	2020/01	2020/03/21	2020/03/20	97	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1112	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(1)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	250	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1113	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(1)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	322	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1114	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(1)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	181	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1115	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(1)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	263	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1116	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(1)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	70	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1117	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(1)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	11	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1118	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(1)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	30	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1119	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(1)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	258	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1120	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(1)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	318	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1121	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(3)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	2	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1122	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(3)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	2	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1123	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(3)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	3	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1124	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(3)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	2	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1125	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(3)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	2	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1126	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(3)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	2	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1127	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(3)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	2	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1128	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1129	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1130	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1131	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1132	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	30	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1133	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1134	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1135	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1136	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	20	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1137	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	20	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1138	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1139	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1140	購買	電柱	腕金	D形腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1141	購買	電柱	腕金	D形腕金	腕金(3)	修理	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	2	組	発注者指定場所	据付渡	一括検収	本社
1142	購買	電柱	腕金	軽腕金	腕金(2)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	96	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1143	購買	電柱	腕金	軽腕金	D形腕金	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	10	本	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1144	購買	電柱	腕金	軽腕金	弓支線アーム	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	250	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1145	購買	電柱	腕金	軽腕金	弓支線アーム	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	30	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1146	購買	電柱	腕金	軽腕金	弓支線アーム	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	430	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社
1147	購買	電柱	腕金	軽腕金	弓支線アーム	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	40	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	本社

【配電用物品】

No.	契約種別	設備区分(大分類)	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
1276	購買	保護・調整機器	6. 6V電圧調整器	吸湿呼吸器(オイルレス形)	吸湿呼吸器(オイルレス形)	新設・購入	2019/09	2019/11/21	2020/11/20	80	個	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社
1277	購買	保護・調整機器	配電用保護・調整機器	高圧カットアウトヒューズ筒(HCヒューズ筒)	変圧器・電圧調整器(2)	新設・購入	2019/10	2019/12/21	2020/12/20	143	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全社

東京電力(注) 資材調達計画(2019年度)リスト

(注)東京電力ホールディングス、東京電力パワーグリッド、東京電力エナジーパートナー

【東京電力パワーグリッド分】

■本計画内容は、予告なく変更されることがあります。■本計画の中には、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。■取引に参加するためには、事前に取り引登録が必要な分野があります。(例)「請負工事」「電力設備品の購入」「原子力設備に関する取引」

【その他】

No.	契約種別	設備区分	設備区分(中分類)	設備区分(小分類)	物品名・工事名・業務名	作業種別	調達予定年月	期間・納期(自)	期間・納期(至)	予定数量	単位	納入場所・施工場所・実施場所	納入条件	検収条件	需要箇所
1	購買	タービン・水車	水力門扉付属部品	水力門扉付属部品	御蔵島水力発電所 取水口巻上機他補修	修理	2019/07	2019/10/07	2020/03/10	1	式	東京都御蔵島村	据付渡	一括検収	本社
2	購買	一般品	OA・事務用品	デジタルカメラ	オフィス環境変革による生産性向上 カメラセット	新設・購入	2019/09	2019/09/01		17,000	個	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
3	購買	一般品	コンピュータ	サーバ	調整力精算システム	新設・購入	2019/05	2019/10/01	2021/03/31	1	式	当社指定場所	据付渡	一括検収	本社
4	購買	一般品	什器・装飾品	書架(移動式を含む)	書架(移動式を含む)	新設・購入	2019/08	2019/11/01	2019/11/10	1	式	新潟県南魚沼郡湯沢町字大石田91	据付渡	一括検収	信濃川電力所
5	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	屋内分電盤	栃木給電所NFB盤増設工事	改造・取替	2019/09	2019/11/01	2019/12/27	1	式	当社指定場所	据付渡	一括検収	本社
6	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電所計算機システム	給電技能訓練システムハードウェア更新工事	改造・取替	2020/03	2021/02/01	2021/03/31	1	式	当社指定場所	据付渡	一括検収	本社
7	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電用計算機	中給、代替中給広域需給調整システム計画連係サーバ設置	新設・購入	2019/04	2019/06/01	2020/10/31	1	式	中央給電指令所・基幹系統給電指令所	据付渡	一括検収	本社
8	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電用計算機	中給、代替中給GCC/MMS実績サーバ設置	新設・購入	2019/08	2019/10/01	2021/03/31	1	式	中央給電指令所・基幹系統給電指令所	据付渡	一括検収	本社
9	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電用計算機	中給、代替中給需給調整市場IP分離装置設置	新設・購入	2019/08	2019/10/01	2021/03/31	1	式	中央給電指令所・基幹系統給電指令所	据付渡	一括検収	本社
10	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電用計算機	中給、代替中給需給調整市場連係サーバ設置	新設・購入	2019/08	2019/10/01	2021/03/31	1	式	中央給電指令所・基幹系統給電指令所	据付渡	一括検収	本社
11	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電用計算機	中給、代替中給EPPS機能用監視制御サーバ設置	新設・購入	2019/09	2019/11/01	2020/03/31	1	式	中央給電指令所・基幹系統給電指令所	据付渡	一括検収	本社
12	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電用計算機	中給、基幹給広域情報処理システム、広域連係サーバ更新	改造・取替	2019/08	2019/10/01	2021/03/31	1	式	中央給電指令所・基幹系統給電指令所	据付渡	一括検収	本社
13	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電用計算機	中給、基幹給広域情報処理システム、IP分離装置更新	改造・取替	2019/08	2019/10/01	2021/03/31	1	式	中央給電指令所・基幹系統給電指令所	据付渡	一括検収	本社
14	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電用計算機	中給、基幹給需給スケジュール作成システムクライアントPC更新	改造・取替	2019/09	2019/11/01	2020/03/31	1	式	中央給電指令所・基幹系統給電指令所	据付渡	一括検収	本社
15	購買	制御装置・配電盤・給	給電装置	給電用計算機	中給、基幹給周辺システム内ファイアウォール更新	改造・取替	2019/09	2019/11/01	2020/03/31	1	式	中央給電指令所・基幹系統給電指令所	据付渡	一括検収	本社
16	購買	通信機器	各種情報端末装置(I	TV打合せ端末	パソコン用 TV会議外付けカメラ・スピーカ	新設・購入	2019/06	2019/09/27		394	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	本社
17	工事	電気	その他電気・制御	その他電気・制御	フリーアドレス化に伴うLAN移設工事	その他	2019/09	2019/12/01	2020/03/31	1	式	中央給電指令所			本社
18	委託	PCB関係	業務(電力設備以外)	PCB関係	特別管理産業廃棄物(高濃度PCB廃棄物)収集・運搬業務委託【JESCO北海道PCB処理事業所】	その他	2020/02	2020/04/01	2021/03/31	1	式	当社指定場所			本社
19	委託	コンサルティング	電力設備	電力設備	2019年度工務部門VE支援業務委託	その他	2019/04	2019/05/27	2020/03/19	1	式	東京電力パワーグリッド 工務部 原備企画G			本社
20	委託	システム・ソフト関係	業務(電力設備以外)	支援業務	需給調整市場システム開発におけるシステム設計補助委託	その他	2019/04	2019/06/03	2019/10/31	1	式	当社指定場所			本社
21	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門以外	CC通信システムセキュリティ対策(SYSLOG化他)	新設・購入	2019/04	2019/06/03	2019/09/27	1	式	当社指定場所			本社
22	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門以外	地方給電所システム問い合わせサポート他業務委託	その他	2019/04	2019/05/12	2020/03/31	1	式	当社指定場所			本社
23	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門以外	システムセキュリティ対策業務委託	その他	2019/04	2019/05/10	2020/01/31	1	式	当社指定場所			本社
24	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門以外	生産性倍増関連ソフトウェア作成業務委託	その他	2019/04	2019/05/10	2020/01/31	1	式	当社指定場所			本社
25	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門以外	中給システム更新関連ソフトウェア作成業務委託	その他	2019/04	2019/05/10	2020/01/31	1	式	当社指定場所			本社
26	委託	システム・ソフト関係	電力設備	土木・建築部門以外	系統情報の開示公開業務委託	その他	2019/04	2019/05/10	2019/11/29	1	式	当社指定場所			本社
27	委託	資料データ作成・整備	業務(電力設備以外)	資料データ作成・整備	次世代版工システム研修用ビデオ作成	その他	2019/08	2019/10/01	2020/02/28	1	式	当社指定場所			本社
28	委託	資料データ作成・整備	業務(電力設備以外)	資料データ作成・整備	システム操作手引書作成委託(マッピングシステム他)	その他	2019/08	2019/10/01	2020/02/28	1	式	当社指定場所			本社
29	委託	資料データ作成・整備	業務(電力設備以外)	資料データ作成・整備	2020年度給電関係業務委託	その他	2020/01	2020/04/01	2021/03/31	1	式	当社指定場所			本社
30	委託	資料データ作成・整備	業務(電力設備以外)	資料データ作成・整備	給電関係業務委託	その他	2020/01	2020/04/01	2021/03/31	1	式	当社指定場所			本社
31	委託	資料データ作成・整備	業務(電力設備以外)	資料データ作成・整備	保護リレー技術資料の作成	その他	2020/03	2020/05/15	2020/11/16	1	式	当社指定場所			本社
32	委託	設計	業務(電力設備以外)	設計	東村山事務所排水配管改修工事設計業務委託	改造・取替	2019/07	2019/09/01	2020/02/12	1	式	東京電力パワーグリッド(株)東村山事務所 東京都東村山町東村2-10-38			多摩総支社
33	委託	設計	業務(電力設備以外)	設計	武蔵野支社電気設備改修工事設計業務委託	改造・取替	2019/07	2019/09/01	2020/02/12	1	式	東京電力パワーグリッド(株) 武蔵野支社 東京都武蔵野市西久保1-6-24			多摩総支社
34	委託	設計	業務(電力設備以外)	設計	本社本館空調設備改修工事設計業務委託	改造・取替	2019/06	2019/08/01	2020/01/31	1	式	本社本館			本社
35	委託	設計	業務(電力設備以外)	設計	信濃川電力所受変電設備改修設計業務委託	その他	2019/05	2019/07/01	2019/11/20	1	式	新潟県小千谷市千谷川1-5-10			信濃川電力所
36	委託	設計	業務(電力設備以外)	設計	湯沢事務所構内倉庫新設設計業務委託	その他	2019/06	2019/08/01	2020/02/20	1	式	新潟県南魚沼郡湯沢町字大石田91			信濃川電力所
37	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	西川口事務所空調設備改修工事に伴う設計業務委託	その他	2019/12	2020/02/01	2020/06/10	1	式	当社指定場所			埼玉総支社
38	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	相模原支社厚木事務所本館受電設備更新工事に伴う設計業務委託	その他	2019/04	2019/05/28	2019/08/05	1	式	厚木市恩名2-5-5			神奈川総支社
39	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	相模原支社松田事務所空調設備改修工事に伴う設計業務委託	その他	2019/04	2019/06/01	2019/08/07	1	式	足柄上郡松田町松田惣領818-1			神奈川総支社
40	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	組織集中化に伴う神奈川総支社レイアウト変更建物改修工事(2期)に伴う設計業務委託	その他	2019/04	2019/06/10	2019/09/30	1	式	横浜市中区弁天通1-1			神奈川総支社
41	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	相模原支社平塚事務所受電設備更新に伴う設計業務に伴う設計業務委託委託	その他	2019/04	2019/05/20	2019/08/05	1	式	平塚市追分1-4			神奈川総支社
42	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	相模原支社橋本事務所空調設備改修工事に伴う設計業務委託	その他	2019/04	2019/05/15	2019/07/31	1	式	相模原市緑区橋本1-22-18			神奈川総支社
43	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	組織集中化に伴う鶴見支社レイアウト変更建物改修工事(2期)に伴う設計業務委託	その他	2019/04	2019/06/10	2019/09/30	1	式	横浜市鶴見区鶴見中央3-20-22			神奈川総支社
44	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	組織集中化に伴う橋本事務所レイアウト変更建物改修工事(2期)に伴う設計業務委託	その他	2019/04	2019/06/10	2019/09/30	1	式	相模原市緑区橋本1-22-18			神奈川総支社
45	委託	設計	電力設備	土木・建築部門	神奈川総支社戸塚事務所受電設備更新工事に伴う設計業務委託	その他	2019/11	2020/01/20	2020/05/25	1	式	横浜市戸塚区戸塚町463-1			神奈川総支社
46	委託	分析・解析・評価	業務(電力設備以外)	分析・解析・評価	V2G実証事業参画(B-2事業)	その他	2019/06	2019/08/01	2020/02/28	1	式	当社指定場所			本社
47	委託	分析・解析・評価	業務(電力設備以外)	分析・解析・評価	V2G事業(システム要件整理委託)	その他	2019/06	2019/08/01	2020/02/28	1	式	当社指定場所			本社
48	委託	分析・解析・評価	業務(電力設備以外)	分析・解析・評価	VPP実証事業参画(リユース蓄電池実証事業検討業務委託)	その他	2019/06	2019/08/01	2020/02/28	1	式	当社指定場所			本社
49	委託	分析・解析・評価	業務(電力設備以外)	分析・解析・評価	VPP実証事業参画(B-1事業)	その他	2019/06	2019/08/01	2020/02/28	1	式	当社指定場所			本社
50	委託	分析・解析・評価	業務(電力設備以外)	分析・解析・評価	V2G実証事業参画(リユース試作電池制御システム構築作業委託)	その他	2019/06	2019/08/01	2020/02/28	1	式	当社指定場所			本社
51	委託	分析・解析・評価	電力設備	土木・建築部門以外	那珂系統異電圧ループ構成計画に伴う事故波及防止リレーの整定・運用に関する委託	その他	2020/01	2020/04/01	2021/03/31	1	式	当社指定場所			本社

東京電力(注) 資材調達計画(2019年度)リスト

(注)東京電力ホールディングス, 東京電力パワーグリッド, 東京電力エナジーパートナー

【東京電力パワーグリッド分】

■本計画内容は、予告なく変更されることがあります。■本計画の中には、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。■取引に参加するためには、事前に取引先登録が必要な分野があります。(例)「請負工事」「電力設備品の購入」「原子力設備に関する取引」

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
1	1	電柱	01A12000	コン柱 12m-35	5,106	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
2	1	電柱	01A14000	コン柱 14m-50	1,263	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
3	1	電柱	01B10000	細径コン柱 10m-35	248	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
4	1	電柱	01B12000	細径コン柱 12m-50	100	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
5	1	電柱	01B28000	細径コン柱 12m-100	827	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
6	1	電柱	01B57000	細径コン柱 15m-70	58	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
7	1	電柱	01B58000	細径コン柱 15m-100	1,098	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
8	1	電柱	01B68000	細径コン柱 16m-100	1,149	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
9	1	電柱	01C57000	コン柱 15m-70	7,098	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
10	1	電柱	01C59000	コン柱 15m-150	223	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
11	1	電柱	01C70000	コンクリート小柱 6.9m	4,780	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
12	1	電柱	01G03000	コンクリート根枷 1.2m	2,352	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
13	1	電柱	01G05000	コンクリート根枷 0.7m	2,800	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
14	1	電柱	01G06000	電柱用高強度基礎 2.5	23	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/06/20
15	1	電柱	01G07000	電柱用高強度基礎 3.0	21	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/06/20
16	1	電柱	01H01000	複合柱用コンクリート台柱 12m-50	2,346	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
17	1	電柱	01H11000	複合柱用鋼管柱 12m-50	1,845	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
18	1	電柱	01H69000	複合小柱用コンクリート台柱	846	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
19	1	電柱	01H70000	複合小柱用鋼管柱	670	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
20	1	電柱	01J10000	軽量組立鋼管柱 10m	157	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
21	1	電柱	01J12000	軽量組立鋼管柱 12m	567	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
22	1	電柱	01J14000	軽量組立鋼管柱 14m	855	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
23	1	電柱	01M70000	鋼管小柱 6.9m	1,016	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
24	2	電線	02C55000	高圧引下用電線 PDC5.5mm ² (300mタバ)	963,900	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
25	2	電線	02D08000	低圧CVDケーブル8(150mタバ)	209,550	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
26	2	電線	02D14000	低圧CVDケーブル14(500mドラム)	80,000	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
27	2	電線	02D22000	低圧CVDケーブル22(350mドラム)	20,650	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
28	2	電線	02D38000	低圧CVDケーブル38(400mドラム)	60,000	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
29	2	電線	02D60000	低圧CVDケーブル60(300mドラム)	90,000	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
30	2	電線	02D81000	低圧CVDケーブル100(200mドラム)	80,000	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
31	2	電線	02F81000	縁回し用電線 IJP100mm ² (軟)(50mドラム)	115,600	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
32	2	電線	02F83000	縁回し用電線 IJP200mm ² (軟)(50mドラム)	27,350	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
33	2	電線	02G02000	DV電線2DV2.6mm(200mタバ)	793,800	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
34	2	電線	02G03000	DV電線2DV3.2mm(200mタバ)	524,000	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
35	2	電線	02H02000	DV電線3DV2.6mm(200mタバ)	1,121,200	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
36	2	電線	02H03000	DV電線3DV3.2mm(200mタバ)	4,826,400	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
37	2	電線	02H14000	DV電線3DV14mm ² (730mドラム)	620,500	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
38	2	電線	02K26000	都市形装柱関連 低圧架空ケーブル(SHVVQ-SS)(240mドラム)	5,520	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
39	2	電線	02K36000	都市形装柱関連 高圧架空ケーブル(CVT-SS 100mm ²)(340mドラム)	25,160	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
40	2	電線	02K38000	都市形装柱関連 高圧架空ケーブル(CVT-SS 38mm ²)(340mドラム)	12,240	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
41	2	電線	02K46000	都市形装柱関連 大容量高圧架空ケーブル(HCVT-SS)(190mドラム)	65,170	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
42	2	電線	02L02000	600Vビニール電線 IV(軟)2.6mm(300mタバ)	2,088,000	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
43	2	電線	02L08000	600Vビニール電線 IV(軟)8mm2(300mタバ)	33,900	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
44	2	電線	02L22000	600Vビニール電線 IV(軟)22mm2(50mタバ)	30,000	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
45	2	電線	02L38000	600Vビニール電線 IV(軟)38mm2(50mタバ)	2,800	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
46	2	電線	02M01000	SVケーブル(平型)2SV2.0mm(200mタバ)	434,800	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
47	2	電線	02M02000	SVケーブル(平型)2SV2.6mm(200mタバ)	161,600	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
48	2	電線	02N02000	SVケーブル(丸型)3SV2.6mm(150mタバ)	191,400	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
49	2	電線	02S32000	アルミ電線ACSR-OE32mm2(1000mドラム)	3,165,000	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
50	2	電線	02S82000	アルミ電線ACSR-OE120mm2(790mドラム)	2,450,580	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
51	2	電線	02T83000	アルミ電線HAL-OC240mm2(420mドラム)	1,706,460	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
52	2	電線	02U32000	アルミ電線耐塩ACSR-AC-OE32mm2(1000mドラム)	1,400,000	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
53	2	電線	02U82000	アルミ電線耐塩ACSR-AC-OE120mm2(790mドラム)	908,500	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
54	2	電線	02Y08000	低圧CVTケーブル8(100mタバ)	1,160,700	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
55	2	電線	02Y14000	低圧CVTケーブル14(350mドラム)	726,250	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
56	2	電線	02Y22000	低圧CVTケーブル22(290mドラム)	465,450	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
57	2	電線	02Y38000	低圧CVTケーブル38(350mドラム)	812,350	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
58	2	電線	02Y60000	低圧CVTケーブル60(250mドラム)	623,750	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
59	2	電線	02Y81000	低圧CVTケーブル100(150mドラム)	127,200	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
60	2	電線	02Y82000	低圧CVTケーブル150(120mドラム)	166,080	m	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
61	3	ケーブル	03A60000	CVQケーブル600V 3芯×60mm2+1芯×38mm2(900mドラム)	25,200	m	市川ケーブルセンター	2020/03/21	2021/06/20
62	3	ケーブル	03A82000	CVQケーブル600V 3芯×150mm2+1芯×100mm2(350mドラム)	55,300	m	市川ケーブルセンター	2020/03/21	2021/06/20
63	3	ケーブル	03A83000	CVQケーブル600V 3芯×250mm2+1芯×150mm2(350mドラム)	95,550	m	市川ケーブルセンター	2020/03/21	2021/06/20
64	3	ケーブル	03H60000	CVTケーブル6000V 60mm2(1000mドラム)	155,000	m	市川ケーブルセンター	2020/03/21	2021/06/20
65	3	ケーブル	03H82000	CVTケーブル6000V 150mm2(500mドラム)	217,500	m	市川ケーブルセンター	2020/03/21	2021/06/20
66	3	ケーブル	03H83000	CVTケーブル6000V 250mm2(450mドラム)	72,450	m	市川ケーブルセンター	2020/03/21	2021/06/20
67	3	ケーブル	03H84000	CVTケーブル6000V 325mm2(350mドラム)	73,850	m	市川ケーブルセンター	2020/03/21	2021/06/20
68	3	ケーブル	03H85000	CVTケーブル6000V 500mm2(350mドラム)	45,150	m	市川ケーブルセンター	2020/03/21	2021/06/20
69	4	変圧器	04AL1300	TLC評価6kV耐雷型変圧器 単相10kVA(ハンガーバンド方式)	14,083	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
70	4	変圧器	04AL2300	TLC評価6kV耐雷型変圧器 単相20kVA(ハンガーバンド方式)	12,484	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
71	4	変圧器	04AL3300	TLC評価6kV耐雷型変圧器 単相30kVA(ハンガーバンド方式)	11,000	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
72	4	変圧器	04AL5300	TLC評価6kV耐雷型変圧器 単相50kVA(ハンガーバンド方式)	13,500	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
73	4	変圧器	04ALL700	TLC評価6kV耐雷型変圧器 単相75kVA(ハンガーバンド方式)リードレス型	3,600	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
74	4	変圧器	04ALL800	TLC評価6kV耐雷型変圧器 単相100kVA(ハンガーバンド方式)リードレス型	1,300	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
75	4	変圧器	04EL1300	TLC評価6kV強化耐塩型耐雷変圧器 単相10kVA(ハンガーバンド方式)	2,447	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
76	4	変圧器	04EL2300	TLC評価6kV強化耐塩型耐雷変圧器 単相20kVA(ハンガーバンド方式)	2,443	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
77	4	変圧器	04EL3300	TLC評価6kV強化耐塩型耐雷変圧器 単相30kVA(ハンガーバンド方式)	1,867	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
78	4	変圧器	04EL5300	TLC評価6kV強化耐塩型耐雷変圧器 単相50kVA(ハンガーバンド方式)	1,625	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
79	4	変圧器	04ELL700	TLC評価6kV強化耐塩型耐雷変圧器 単相75kVA(ハンガーバンド方式)リードレス型	450	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
80	4	変圧器	04ELL800	TLC評価6kV強化耐塩型耐雷変圧器 単相100kVA(ハンガーバンド方式)リードレス型	150	台	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
81	4	変圧器	04H03000	6kV配電用避雷器	3,381	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
82	4	変圧器	04ML1300	6kV気中開閉器(リードレス型)一般型300A	1,590	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
83	4	変圧器	04ML1600	6kV気中開閉器(リードレス型)一般型600A	630	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
84	4	変圧器	04ML3300	6kV気中開閉器(リードレス型)強化耐候型300A	137	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
85	4	変圧器	04ML3600	6kV気中開閉器(リードレス型)強化耐候型600A	75	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
86	4	変圧器	04P63000	コンパクト型遠方制御器用コネクタ付リード(開閉器用)	3,000	本	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
87	4	変圧器	04P80000	自動開閉器用遠方制御器(光通信用)	4,000	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
88	4	変圧器	04Q10000	コストダウン型SC-D(デュアルタイプ)	1,598	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
89	4	変圧器	04Q12000	コストダウン型SC-D(搬送タイプ)	60	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
90	4	変圧器	04Q31000	光/搬送両方式対応型遠方制御器用コネクタ付リード 開閉器用	1,951	本	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
91	4	変圧器	04Q32000	光/搬送両方式対応型遠方制御器用コネクタ付リード 搬送用	1,813	本	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
92	4	変圧器	04QL1300	6kV柱上用センサ内蔵自動開閉器(リードレス型)一般型300A	436	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
93	4	変圧器	04QL1600	6kV柱上用センサ内蔵自動開閉器(リードレス型)一般型600A	1,066	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
94	4	変圧器	04QL2300	6kV柱上用センサ内蔵自動開閉器(リードレス型)強化耐候型300A	83	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
95	4	変圧器	04QL2600	6kV柱上用センサ内蔵自動開閉器(リードレス型)強化耐候型600A	178	台	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
96	4	変圧器	04R04000	過電流表示器 OCI	1,191	個	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
97	4	変圧器	04R06000	自動開閉器用高圧結合器	610	組	資材センター	2020/03/21	2021/06/20
98	5	絶縁油	05A04000	電気絶縁油用ドラム缶(黄帯)	600	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/04/20
99	5	絶縁油	05A05000	電気絶縁油用ドラム缶(グレー)	100	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/04/20
100	7	外線材料	07A03000	継柱用鋼管 一般柱用	1,551	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
101	7	外線材料	07A12000	支線用打込アンカー 25号	3,640	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
102	7	外線材料	07A14000	支線用打込アンカー 8号	4,400	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
103	7	外線材料	07A16000	支線用打込アンカー 45号	18,860	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
104	7	外線材料	07A19000	支線用打込アンカー 80号	7,340	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
105	7	外線材料	07A31000	架空地線用キャップ 19型	4,890	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
106	7	外線材料	07A32000	架空地線用キャップ 22型	1,485	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
107	7	外線材料	07A42400	埋設型アンカー45 鉄製	7,780	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
108	7	外線材料	07A42600	埋設型アンカー65 鉄製	4,095	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
109	7	外線材料	07A43400	支線棒 45号	7,685	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
110	7	外線材料	07A43600	支線棒 65号	4,385	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
111	7	外線材料	07B01000	丸形放電クランプ アルミ線用(大)	9,090	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
112	7	外線材料	07B02000	丸形放電クランプ アルミ線用(小)	6,050	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
113	7	外線材料	07B03000	丸形放電クランプ 銅線用(大)	240	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
114	7	外線材料	07C01000	高圧ピン碍子	140,000	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
115	7	外線材料	07C02000	高圧耐張碍子	500,000	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
116	7	外線材料	07C03000	耐塩用高圧ピン碍子	70,000	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
117	7	外線材料	07C05000	高圧中実碍子大	95,004	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
118	7	外線材料	07C06000	高圧中実耐張碍子	1,548	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
119	7	外線材料	07C07000	高圧クランプ碍子銅線	3,630	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
120	7	外線材料	07C08000	高圧クランプ碍子アルミ	90,000	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
121	7	外線材料	07C10000	高圧PD碍子(アルミ線用)	297	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
122	7	外線材料	07C11000	高圧ラインスペーサ	1,200	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
123	7	外線材料	07C12000	狭線間高圧ラインスペーサ(アルミ32用)	3,040	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
124	7	外線材料	07C13000	狭線間高圧ラインスペーサ(アルミ120用)	1,150	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
125	7	外線材料	07D03000	軽腕金 ト1.2m	8,010	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
126	7	外線材料	07D08000	軽腕金 マルヒ1.8m	18,000	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
127	7	外線材料	07D11000	軽腕金 カクテ1.8m	8,010	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
128	7	外線材料	07D12000	軽腕金 カクテ1.5m	55,200	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
129	7	外線材料	07D13000	軽腕金 マルヒ1.5m	3,720	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
130	7	外線材料	07D37000	D形腕金(低圧用D-3型)	16,600	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
131	7	外線材料	07D38000	D形腕金(低圧用D-5型)	3,030	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
132	7	外線材料	07D52000	D形腕金 高圧用D36	5,120	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
133	7	外線材料	07D53000	高圧直付金物	5,229	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
134	7	外線材料	07D78000	新装柱用軽腕金 マルヒ1.8m	32,340	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
135	7	外線材料	07D81000	新装柱用軽腕金 カクテ1.8m	14,820	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
136	7	外線材料	07D90000	離隔確保用D型腕金(高低圧共用型)2.0m 一般	8,440	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
137	7	外線材料	07G01000	高圧カットアウト	113,724	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
138	7	外線材料	07G02000	ケーブル付高圧カットアウト I型5m	600	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
139	7	外線材料	07G03000	ケーブル付高圧カットアウト I型7m	500	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
140	7	外線材料	07G04000	ケーブル付高圧カットアウト L型5m	3,000	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
141	7	外線材料	07G05000	ケーブル付高圧カットアウト L型7m	1,300	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
142	7	外線材料	07G08000	深溝型耐塩用ブッシング(交換用)	800	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
143	7	外線材料	07H63000	大容量高圧架空ケーブル用接続端子 100形	44	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
144	7	外線材料	07H65000	大容量高圧架空ケーブル用接続端子 200形	159	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
145	7	外線材料	07H82000	大容量高圧架空ケーブル用差込形屋外用終端接続部 200mm2(耐塩用)	346	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
146	7	外線材料	07H83000	大容量高圧架空ケーブル用差込形屋外用終端接続部 200mm2(一般用)	180	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
147	7	外線材料	07K03000	低圧架空ケーブル用分岐箱 3P形	150	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
148	7	外線材料	07K05000	低圧架空ケーブル用分岐箱 5P形	350	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
149	7	外線材料	07K12000	低圧引込箱電灯用大	88	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
150	7	外線材料	07K16000	低圧引込箱動力用	61	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
151	7	外線材料	07K63000	高圧架空ケーブル接続端子 60形	12	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
152	7	外線材料	07K64000	高圧架空ケーブル接続端子 100形	259	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
153	7	外線材料	07K72000	スリップオン碍子(アルミ線用)	297	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
154	7	外線材料	07K81000	差込形屋外用終端接続部 100mm2(耐塩用)	650	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
155	7	外線材料	07K82000	差込形屋外用終端接続部 100mm2(一般用)	179	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
156	7	外線材料	07K83000	差込形屋外用終端接続部 38mm2(耐塩用)	361	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
157	7	外線材料	07L01000	高圧クランプがいし用限流素子	50,000	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
158	7	外線材料	07L02000	高圧クランプがいし用限流素子ストラップタイプ	68,100	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
159	7	外線材料	07M01000	密閉型低圧引込ヒューズ 8mm2	944,450	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
160	7	外線材料	07M02000	密閉型低圧引込ヒューズ 14mm2	109,300	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
161	7	外線材料	07MV0100	密閉型低圧引込ヒューズ CV8mm2	145,100	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
162	7	外線材料	07MV0200	密閉型低圧引込ヒューズ CV14mm2	68,000	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
163	7	外線材料	07MV0300	密閉型低圧引込ヒューズ CV22mm2	48,820	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
164	7	外線材料	07MV0400	密閉型低圧引込ヒューズ CV38mm2	56,000	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
165	7	外線材料	07S71000	6kV架空ケーブル用接続体 I型	697	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
166	7	外線材料	07S72000	6kV架空ケーブル用接続体 I型活線接続	400	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
167	7	外線材料	07S73000	6kV架空ケーブル用接続体 T型活線接続	1,200	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
168	7	外線材料	07S74000	6kV架空ケーブル用接続体 π型	100	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
169	7	外線材料	07S80000	6kV架空ケーブル用接続材料38形	111	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
170	7	外線材料	07S81000	6kV架空ケーブル用接続材料60形	22	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
171	7	外線材料	07S82000	6kV架空ケーブル用接続材料100形	994	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
172	7	外線材料	07S83000	6kV架空ケーブル用接続材料150形	67	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
173	7	外線材料	07S84000	6kV架空ケーブル用接続材料200形	1,343	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
174	7	外線材料	07S85000	6kV架空ケーブル用接続材料250形	30	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
175	7	外線材料	07S86000	6kV架空ケーブル用接続材料325形	10	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
176	7	外線材料	07S88000	6kV架空ケーブル用延長接続材料100形	418	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
177	7	外線材料	07S89000	6kV架空ケーブル用延長接続材料200形	317	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
178	8	雑品	08A01000	番号札	3,500	枚	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
179	8	雑品	08A24000	足場ボルト	1,056,200	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
180	8	雑品	08A25000	玉碍子	360	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
181	8	雑品	08A27000	丸型アームタイ	108,525	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
182	8	雑品	08A28000	補助足場金具	54,670	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
183	8	雑品	08A33000	耐張ストラップ	8,940	枚	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
184	8	雑品	08A34000	ストラップ中	145,300	枚	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
185	8	雑品	08A35000	ねじりストラップ	738,520	枚	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
186	8	雑品	08A43000	中実耐張ストラップ	2,080	枚	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
187	8	雑品	08A53000	一線用低圧ラック	552,900	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
188	8	雑品	08A54000	引込線支線金具曲線型	245	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
189	8	雑品	08A55000	コーチスクリュー8×40	1,500	本	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
190	8	雑品	08A70000	筒型つるガード(短尺型)	4,325	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
191	8	雑品	08A72000	支線用プラスチックガード	91,920	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
192	8	雑品	08A78000	軽腕金 テ0.9m(含ト)	28,460	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
193	8	雑品	08A86000	高圧D形腕金用T分岐金具D36用	149	組	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
194	8	雑品	08A87000	自動開閉器用高圧結合器取付金物	1,120	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
195	8	雑品	08A90000	シンプル 小	780	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
196	8	雑品	08B08000	巻付グリップ シンプル用(30mm2用)	702,300	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
197	8	雑品	08B09000	巻付グリップ シンプル用(45mm2用)	145,800	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
198	8	雑品	08B11000	巻付グリップ 玉碍子用(30mm2用)	217,600	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
199	8	雑品	08B12000	巻付グリップ 玉碍子用(45mm2用)	125,850	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
200	8	雑品	08B13000	巻付グリップ シンプル用(70mm2用)	3,570	本	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
201	8	雑品	08B14000	巻付グリップ 直線用(30mm2用)	62,700	組	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
202	8	雑品	08B15000	巻付グリップ 直線用(45mm2用)	3,150	組	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
203	8	雑品	08B17000	巻付グリップ シンプル用(90mm2用)	45,330	本	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
204	8	雑品	08B18000	巻付グリップ 玉碍子用(90mm2用)	32,970	本	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
205	8	雑品	08B51000	丸形放電クランプカバー	225	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
206	8	雑品	08C11000	ボルトナット 12mm×3cm	2,800	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
207	8	雑品	08C13000	ボルトナット 12mm×10cm	2,200	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
208	8	雑品	08C14000	ボルトナット 12mm×12cm	7,300	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
209	8	雑品	08C15000	ボルトナット 12mm×18cm	600	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
210	8	雑品	08C22000	ボルトナット 12mm×45mm	220	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
211	8	雑品	08C25000	ボルトナット 12mm×15cm	520	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
212	8	雑品	08D22000	引込用フック	4,690	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
213	8	雑品	08D23000	引込用継足フック	2,130	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
214	8	雑品	08D24000	フック取付ネジ	3,250	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
215	8	雑品	08D25000	フック取付ネジ 足長	2,540	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
216	8	雑品	08D28000	ラック止用ネジ釘	2,570	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
217	8	雑品	08D32000	低圧引留碍子(白)	650	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
218	8	雑品	08D42000	低圧引留碍子(青)	850	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
219	8	雑品	08E10000	バンド 10cm	15,035	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
220	8	雑品	08E11000	バンド 13cm	12,660	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
221	8	雑品	08E12000	バンド 16cm	5,705	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
222	8	雑品	08E13000	バンド 18cm	83,695	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
223	8	雑品	08E14000	バンド 21cm	433,045	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
224	8	雑品	08E15000	バンド 24cm	247,495	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
225	8	雑品	08E16000	バンド 27cm	49,690	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
226	8	雑品	08E17000	バンド 30cm	3,445	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
227	8	雑品	08E18000	強力バンド 19cm	29,810	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
228	8	雑品	08E19000	強力バンド 21cm	74,380	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
229	8	雑品	08E20000	強力バンド 23cm	27,335	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
230	8	雑品	08E23000	ステンレス製自在バンド	2,138,900	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
231	8	雑品	08E24000	高耐張力形バンド 19L	4,160	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
232	8	雑品	08E25000	高耐張力形バンド 21L	8,385	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
233	8	雑品	08E26000	高耐張力形バンド 23L	2,975	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
234	8	雑品	08E27000	バンド 8cm	8,750	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
235	8	雑品	08E28000	強力バンド 25cm	6,455	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
236	8	雑品	08E29000	強力バンド 27cm	3,585	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
237	8	雑品	08E30000	強力バンド 29cm	570	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
238	8	雑品	08E31000	アルミクランプ高圧 大(120mm2用)	80,010	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
239	8	雑品	08E32000	アルミクランプ高圧 小	152,220	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
240	8	雑品	08E33000	アルミクランプ高圧 特大(240mm2用)	80,010	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
241	8	雑品	08E35000	アルミクランプ低圧 小	140,000	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
242	8	雑品	08E36000	アルミクランプ低圧(120mm2用)	158,500	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
243	8	雑品	08E50000	接地用プラスチックモールジング	58,000	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
244	8	雑品	08E54000	連結式接地棒	70,560	本	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
245	8	雑品	08E55000	接地用リード端子	54,400	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
246	8	雑品	08E61000	強力バンド 17cm	3,760	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
247	8	雑品	08E65000	高耐張力形バンド 25L	1,465	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
248	8	雑品	08E66000	高耐張力形バンド 27L	700	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
249	8	雑品	08E67000	高耐張力形バンド 29L	100	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
250	8	雑品	08E72000	立上ケーブル支持バンド D-23	2,785	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
251	8	雑品	08E73000	立上ケーブル支持バンド D-26	995	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
252	8	雑品	08E75000	支柱取付バンド 14cm	6	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
253	8	雑品	08E76000	D型腕金用バンド 23	57,030	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
254	8	雑品	08E77000	D型腕金用バンド 28	8,140	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
255	8	雑品	08E79000	支柱取付バンド 19cm	3,618	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
256	8	雑品	08E80000	SV用メッセンジャーワイヤ柱間分岐金具(大)	68,520	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
257	8	雑品	08F06000	AL分スリブE4-1.2	120	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
258	8	雑品	08F07000	AL分岐スリブE4-3	480	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
259	8	雑品	08F11000	AL分岐スリブE1-1	900	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
260	8	雑品	08F12000	AL分岐スリブE2-1	200	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
261	8	雑品	08F14000	AL分岐スリブE3-1	1,850	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
262	8	雑品	08F15000	AL分岐スリブE3-2	300	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
263	8	雑品	08F16000	AL分岐スリブE3-3	1,400	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
264	8	雑品	08F17000	AL分岐スリーブE1-0	550	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
265	8	雑品	08F18000	AL分岐スリーブE3-0	550	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
266	8	雑品	08F19000	AL分岐スリーブE4-0	350	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
267	8	雑品	08F21000	アルミ線用締付 分岐コネクタ B0(58-120-58mm2用)	4,500	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
268	8	雑品	08F22000	アルミ線用締付 分岐コネクタ B1(32-32mm2用)	3,900	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
269	8	雑品	08F23000	アルミ線用締付 分岐コネクタ B2(120-58-32mm2用)	600	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
270	8	雑品	08F25000	アルミ線用締付 分岐コネクタ B240	450	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
271	8	雑品	08F43000	高圧引留カバーB1型	700	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
272	8	雑品	08F51000	電線用エンドカバー大	2,950	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
273	8	雑品	08F52000	電線用エンドカバー中	6,200	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
274	8	雑品	08F53000	電線用エンドカバー小	7,400	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
275	8	雑品	08F62000	分岐スリーブカバーLE	511,600	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
276	8	雑品	08F63100	改良型分岐スリーブカバー(LE3)	37,700	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
277	8	雑品	08F64000	分岐スリーブカバー LK	700	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
278	8	雑品	08F65000	分岐スリーブカバーSE	560,200	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
279	8	雑品	08F68000	分岐スリーブカバー 間接活線用 SE-HS	20,550	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
280	8	雑品	08F69000	分岐スリーブカバー 間接活線用 LE-HS	11,850	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
281	8	雑品	08F75000	大容量架空ケーブル用接続部絶縁カバー T形	650	組	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
282	8	雑品	08F76000	大容量架空ケーブル用接続部絶縁カバー L60形	500	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
283	8	雑品	08F85000	高圧引留カバー一般CAL	120	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
284	8	雑品	08F86000	高圧引留カバー一般CB1	135	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
285	8	雑品	08F87000	高圧引留カバー一般CB2	180	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
286	8	雑品	08F88000	高圧引留カバー難燃CAL	75	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
287	8	雑品	08F89000	高圧引留カバー難燃CB1	180	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
288	8	雑品	08F90000	高圧引留カバー難燃CB2	90	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
289	8	雑品	08G01000	銅スリーブ 2.6mm	400	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
290	8	雑品	08G02000	銅スリーブ 3.2mm	8,900	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
291	8	雑品	08G13000	分界テープ	850	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
292	8	雑品	08G21000	座金大	1,200	枚	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
293	8	雑品	08G22000	座金中	3,200	枚	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
294	8	雑品	08G24000	バネ座金大	1,400	枚	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
295	8	雑品	08G25000	バネ座金中	1,600	枚	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
296	8	雑品	08G42L00	銅線用圧縮 分岐スリーブ C38-38(カバー無)	2,650	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
297	8	雑品	08G44L00	銅線用圧縮 分岐スリーブ C60-60(カバー無)	1,900	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
298	8	雑品	08G45L00	銅線用圧縮 分岐スリーブ C10-38(カバー無)	850	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
299	8	雑品	08G55000	常温収縮型PDスリーブカバー PDS	543,900	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
300	8	雑品	08G56000	常温収縮型PDスリーブカバー PDY	26,400	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
301	8	雑品	08G90000	低圧引込スリーブ A型	114,800	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
302	8	雑品	08G91000	低圧引込スリーブ A型	18,500	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
303	8	雑品	08G92000	低圧引込スリーブ AB型	9,700	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
304	8	雑品	08G93000	低圧引込スリーブ B型	12,100	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
305	8	雑品	08G96000	低圧引込スリーブカバー A型	110,200	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
306	8	雑品	08G97000	低圧引込スリーブカバー B型	20,500	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
307	8	雑品	08GC0200	銅電線用圧縮スリーブカバー C60用	4,100	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
308	8	雑品	08GC0300	銅電線用圧縮スリーブカバー C100用	2,000	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
309	8	雑品	08H01000	ボルト型コネクタ 3.2mm	2,750	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
310	8	雑品	08H02000	ボルト型コネクタ 22mm ²	2,850	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
311	8	雑品	08H03000	ボルト型コネクタ 38mm ²	11,700	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
312	8	雑品	08H04000	ボルト型コネクタ 60mm ²	5,850	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
313	8	雑品	08H06000	バイス型コネクタ 100mm ²	4,160	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
314	8	雑品	08H07000	ボルコンカバー 3.2mm用	2,050	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
315	8	雑品	08H08000	ボルコンカバー 22mm ² 用	2,100	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
316	8	雑品	08H09000	ボルコンカバー 38mm ² 用	5,350	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
317	8	雑品	08H10000	ボルコンカバー 60mm ² 用	4,750	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
318	8	雑品	08H14000	ビニールバインド線 1.6mm(300mタバ)	512,100	m	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
319	8	雑品	08H16000	バイスコンカバー 100mm2用	2,750	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
320	8	雑品	08H17000	バイス型コネクタ P150mm2	1,780	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
321	8	雑品	08H18000	ボルコンカバー 松葉接続部用	4,350	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
322	8	雑品	08H26000	裸アルミバインド 5mm(10kgタバ)	1,020	kg	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
323	8	雑品	08H27000	ビニール被覆アルミバインド線 3.2mm(300mタバ)	68,100	m	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
324	8	雑品	08H36000	バイス型コネクタ P200mm2	800	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
325	8	雑品	08H52000	ボルコンカバー 高圧用38mm2用	2,000	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
326	8	雑品	08H53000	ボルコンカバー 高圧用60mm2用	1,250	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
327	8	雑品	08H54000	ボルコンカバー 高圧用100mm2用	2,550	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
328	8	雑品	08H56000	高圧アルミ線用締付コネクタカバー B0	9,300	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
329	8	雑品	08H63000	補修用カバー 間接活線用 小	2,650	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
330	8	雑品	08H64000	補修用カバー 間接活線用 大	2,600	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
331	8	雑品	08H65000	補修カバ(間接活線)特大	400	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
332	8	雑品	08J42000	HCヒューズ 5A	1,620	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
333	8	雑品	08J43000	HCヒューズ 10A	1,210	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
334	8	雑品	08J44000	HCヒューズ 15A	860	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
335	8	雑品	08J45000	HCヒューズ 20A	680	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
336	8	雑品	08J46000	HCヒューズ 30A	490	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
337	8	雑品	08K40000	コンクリート柱上部補強金具	285	組	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
338	8	雑品	08K41000	コンクリート柱補強金具	3,185	組	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
339	8	雑品	08K42000	コンクリート柱補強金具用ステンレス製バンド	9,225	組	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
340	8	雑品	08K47000	コンクリート柱上部補強用中間金具	28	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
341	8	雑品	08K48000	コンクリート柱上部補強用緊張金具	29	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
342	8	雑品	08K49000	コンクリート柱補強金具自在バンド	1,597	本	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
343	8	雑品	08K90000	共架用2条持出金具	12,534	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
344	8	雑品	08K91000	共架用2条引留金具	26,705	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
345	8	雑品	08K92000	共架用2条槍出金具(芯付)0.9m	8,477	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
346	8	雑品	08K93000	共架用2条槍出金具(芯付)1.4m	8,183	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
347	8	雑品	08K94000	共架用2条槍出金具(横付)0.9m	309	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
348	8	雑品	08K95000	共架用2条槍出金具(横付)1.4m	287	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
349	8	雑品	08L01000	ビニールテープ	19,600	巻	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
350	8	雑品	08L04000	自己融着テープ	260	巻	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
351	8	雑品	08L06000	油入開閉器用引紐(赤)	16,200	m	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
352	8	雑品	08L07000	引込線防護管 18mm	2,950	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
353	8	雑品	08L10000	粘着性ポリエチレンテープ	58,200	巻	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
354	8	雑品	08L11000	油入開閉器用引紐(白)	14,000	m	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
355	8	雑品	08L13000	引込線防護管 12mm	3,250	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
356	8	雑品	08L14000	油入開閉器用引紐(緑)	6,200	m	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
357	8	雑品	08L21000	電圧区分テープ200V	230	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
358	8	雑品	08L22000	電圧区分テープ100V	290	個	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
359	8	雑品	08Q02000	亜鉛メッキ鋼より線 30mm2(200mタバ)	5,723,400	m	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
360	8	雑品	08Q03000	亜鉛メッキ鋼より線 45mm2(150mタバ)	1,112,550	m	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
361	8	雑品	08Q04000	亜鉛メッキ鋼より線 90mm2(100mタバ)	274,300	m	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
362	8	雑品	08RS1000	アルミ直線スリーブRS1	350	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20
363	8	雑品	08RS3000	アルミ直線スリーブRS3	930	本	東電管内指定場所	2020/3/21	2021/5/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
364	8	雑品	08T25000	変圧器ハンガバンド	41,524	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
365	8	雑品	08T99000	支柱取付バンド 14-90	32	組	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
366	8	雑品	08TG7000	高圧離隔装柱用腕金・バンド	6,427	本	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
367	8	雑品	08TT9000	上部トンボ腕補助金具(一般用)	2,450	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
368	8	雑品	08T10100	支柱取付バンド複合柱用A形	1,551	組	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
369	8	雑品	08T10200	支柱取付バンド複合柱用B形	130	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
370	8	雑品	08E23100	樹脂製自在バンド	174,400	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
371	8	雑品	08F62100	分岐スリーブカバ(間接活線テーブルス用)LE-TL	10,020	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
372	8	雑品	08F65100	分岐スリーブカバ(間接活線テーブルス用)SE-TL	15,000	個	資材センター	2020/3/21	2021/5/20
373	9	地中線材料	09E71000	終端腕金 L-1050	4,000	本	新大田、蘇我資材センター	2020/3/21	2021/5/20
374	9	地中線材料	09E72000	終端腕金 L-1250	1,750	本	新大田、蘇我資材センター	2020/3/21	2021/5/20
375	9	地中線材料	09F08000	高圧キャビネット(防錆型)	208	台	新大田資材センター	2020/3/21	2021/5/20
376	9	地中線材料	09F09000	高圧キャビネット(自立型)	909	台	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
377	9	地中線材料	09F31000	気中多回路開閉器 600A	70	台	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
378	9	地中線材料	09F33000	三回路配電塔(気中開閉器タイプ)400A	138	台	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
379	9	地中線材料	09G02000	高圧屋内支持碍子	1,870	個	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
380	9	地中線材料	09G07000	密閉型断路器 400A	3,685	個	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
381	9	地中線材料	09G10000	低圧分岐装置用接続板(銅バー)丸穴タイプ	1,730	個	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
382	9	地中線材料	09G15000	UGS対応母線 高圧キャビネット(自立型)用	1,388	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
383	9	地中線材料	09G18000	銅帯母線 高圧キャビネット用	30	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
384	9	地中線材料	09G19000	銅帯母線 供給用変圧器室 3回路用	27	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
385	9	地中線材料	09G20000	銅帯母線 供給用変圧器室 2回路用	46	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
386	9	地中線材料	09G21000	低圧限流ヒューズ 50A	450	本	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
387	9	地中線材料	09G22000	低圧限流ヒューズ 100A	1,140	本	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
388	9	地中線材料	09G23000	低圧限流ヒューズ 200A	1,420	本	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
389	9	地中線材料	09G24000	低圧限流ヒューズ 300A	6,440	本	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
390	9	地中線材料	09G31000	屋内カットアウト30A	450	個	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
391	9	地中線材料	09G32000	屋内カットアウト100A	104	個	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
392	9	地中線材料	09G36000	高圧限流ヒューズ 10A	400	本	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
393	9	地中線材料	09G37000	高圧限流ヒューズ 25A	610	本	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
394	9	地中線材料	09G38000	高圧限流ヒューズ 50A	120	本	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
395	9	地中線材料	09G39000	高圧限流ヒューズ 75A	123	本	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
396	9	地中線材料	09G41000	配電塔用断路器 モールドジスコン(三極形) A-2形用	20	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
397	9	地中線材料	09G42000	配電塔用断路器 モールドジスコン(三極形) 自立形用	87	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
398	9	地中線材料	09G43000	配電塔用断路器 モールドジスコン(三極形) 壁掛形用	42	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
399	9	地中線材料	09G60000	地中線機器用気中開閉器	937	台	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
400	9	地中線材料	09G71000	地上用変圧器用エルボ	90	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
401	9	地中線材料	09G91000	密閉型断路器用圧縮端子 60mm2	11,013	個	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
402	9	地中線材料	09G92000	密閉型断路器用圧縮端子 150mm2	8,022	個	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
403	9	地中線材料	09G94000	密閉型断路器用ブッシュケーブル用	495	個	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
404	9	地中線材料	09H25000	屋内終端接続部 CVT60mm2用	3,344	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
405	9	地中線材料	09H26000	屋内終端接続部 CVT150mm2用	1,662	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
406	9	地中線材料	09H27000	常温収縮型屋内終端接続部 60mm2用	936	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
407	9	地中線材料	09H28000	常温収縮型屋内終端接続部 150mm2用	1,364	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
408	9	地中線材料	09H51000	差込形屋外終端接続部 CVT250mm2用	331	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
409	9	地中線材料	09H52000	差込形屋外終端接続部 CVT325mm2用	226	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
410	9	地中線材料	09H54000	差込形屋外終端接続部 CVT60mm2用	820	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
411	9	地中線材料	09H55000	差込形屋外終端接続部 CVT150mm2用	328	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
412	9	地中線材料	09H56000	差込形屋外耐塩用終端接続部 CVT250mm2用	195	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
413	9	地中線材料	09H57000	差込形屋外耐塩用終端接続部 CVT325mm2用	80	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
414	9	地中線材料	09H59000	差込形屋外耐塩用終端接続部 CVT60mm2用	802	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
415	9	地中線材料	09H60000	差込形屋外耐塩用終端接続部 CVT150mm2用	220	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
416	9	地中線材料	09H75000	多回路開閉器直結型終端接続部 CVT60mm2用(ボタン検電型)	343	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
417	9	地中線材料	09H76000	多回路開閉器直結型終端接続部 CVT150mm2用(ボタン検電型)	700	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
418	9	地中線材料	09H77000	多回路開閉器直結型終端接続部 CVT250mm2用(ボタン検電型)	400	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
419	9	地中線材料	09H78000	多回路開閉器直結型終端接続部 多回路開閉器端子用絶縁保護カバー	450	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
420	9	地中線材料	09H79000	多回路開閉器直結型終端接続部 CVT325mm2用(ボタン検電型)	93	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
421	9	地中線材料	09H81000	モールドジスコン直結型終端接続部 60A(ボタン検電型)	187	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
422	9	地中線材料	09H82000	モールドジスコン直結型終端接続部 150A(ボタン検電型)	256	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
423	9	地中線材料	09J01000	常温収縮型直線接続部 CVT同径60mm2用	2,094	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
424	9	地中線材料	09J02000	常温収縮型直線接続部 CVT同径150mm2用	1,131	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
425	9	地中線材料	09J03000	常温収縮型直線接続部 CVT同径250mm2用	506	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
426	9	地中線材料	09J04000	常温収縮型直線接続部 CVT同径325mm2用	567	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
427	9	地中線材料	09J05000	常温収縮型直線接続部 CVT同径500mm2用	271	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
428	9	地中線材料	09J06000	常温収縮型直線接続部 CVT異径60:150mm2用	153	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
429	9	地中線材料	09J07000	常温収縮型直線接続部 CVT異径150:250mm2用	35	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
430	9	地中線材料	09J08000	常温収縮型直線接続部 CVT異径250:325mm2用	64	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
431	9	地中線材料	09J09000	常温収縮型直線接続部 CVT異径250:500mm2用	33	組	新大田資材センター	2020/03/21	2021/05/20
432	9	地中線材料	09J10000	常温収縮型直線接続部 CVT異径325:500mm2用	167	組	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
433	9	地中線材料	09K61000	集合住宅用変圧器 30+130kVA開閉器付	137	台	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
434	9	地中線材料	09K62000	集合住宅用変圧器 50+250kVA開閉器付	360	台	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
435	9	地中線材料	09K63000	集合住宅用変圧器 30+130kVA開閉器無	27	台	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
436	9	地中線材料	09K64000	集合住宅用変圧器 50+250kVA開閉器無	70	台	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
437	9	地中線材料	09K83000	6kV屋内用中型変圧器 150kVA	112	台	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
438	9	地中線材料	09K84000	6kV屋内用中形変圧器 200kVA	127	台	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
439	9	地中線材料	09K85000	6kV屋内用中形変圧器 300kVA	117	台	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
440	9	地中線材料	09K97000	地上用変圧器 30+80kVA(ADS形)	295	台	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
441	9	地中線材料	09K98000	地上用変圧器 50+125kVA(ADS形)	288	台	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
442	9	地中線材料	09P10000	ケーブル方向札 外札 黄色	3,200	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
443	9	地中線材料	09P11000	ケーブル方向札 外札 青色	1,200	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
444	9	地中線材料	09P12000	ケーブル方向札 外札 赤色	900	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
445	9	地中線材料	09P13000	ケーブル方向札 中札 白色	3,700	枚	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
446	9	地中線材料	09S01000	ケーブルバンド小	10,540	個	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
447	9	地中線材料	09S02000	ケーブルバンド大	15,400	個	新大田、蘇我資材センター	2020/03/21	2021/05/20
448	10	電気計器	0AG15000	スポットネットワーク用主変流器(CT) 1000A	9	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
449	10	電気計器	0AG16000	スポットネットワーク用主変流器(CT) 1500A	44	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
450	10	電気計器	0AG17000	スポットネットワーク用主変流器(CT) 2000A	54	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
451	10	電気計器	0AG18000	スポットネットワーク用主変流器(CT) 3000A	54	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
452	10	電気計器	0AG19000	スポットネットワーク用主変流器(CT) 4000A	51	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
453	10	電気計器	0AG35000	スポットネットワーク用合成変流器(CT) 5A	63	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
454	10	電気計器	0AK05000	電力需給用複合計器サイクリック表示 普通級(一般検定)蓄熱調整用	56	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
455	10	電気計器	0AK35000	電力需給用複合計器サイクリック表示 精密級 蓄熱調整用	67	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
456	10	電気計器	0AK52000	精密級(多時タイプ)	20	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
457	10	電気計器	0AK62000	多回路受量器通信機能伝送記号付サイクリック表示(多時タイプ)	31	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
458	10	電気計器	0AK99000	使用電力量表示端末 固定台付(サイクリック表示用)	29	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
459	10	電気計器	0AL63000	電力需給用複合計器サイクリック表示7桁 普通級(一般検定)(多時タイプ)季時別 長期停電補償用	6	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
460	10	電気計器	0AL71000	電力需給用複合計器サイクリック表示7桁 特別精密級(一般検定) 長期停電補償用	4	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
461	10	電気計器	0AP11100	単二 100V30A(920-920)	678,568	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
462	10	電気計器	0AP12100	単二 100V30A(1:N-920)	64,322	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
463	10	電気計器	0AP13100	単二 100V30A(PLC-PLC)	519	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
464	10	電気計器	0AP14100	単二 100V30A(920-PLC)	65	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
465	10	電気計器	0AP21100	単三 100V/200V60A(920-920)	1,966,320	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
466	10	電気計器	0AP22100	単三 100V/200V60A(1:N-920)	186,388	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
467	10	電気計器	0AP23100	単三 100V/200V60A(PLC-PLC)	1,504	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
468	10	電気計器	0AP24100	単三 100V/200V60A(920-PLC)	188	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
469	10	電気計器	0AP31100	単三 100V/200V120A(920-920)	154,081	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
470	10	電気計器	0AP32100	単三 100V/200V120A(1:N-920)	14,605	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
471	10	電気計器	0AP33100	単三 100V/200V120A(PLC-PLC)	118	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
472	10	電気計器	0AP34100	単三 100V/200V120A(920-PLC)	15	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
473	10	電気計器	0AP41100	三相 200V60A(920-920)	182,059	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
474	10	電気計器	0AP42100	三相 200V60A(1:N-920)	17,449	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
475	10	電気計器	0AP51100	三相 200V120A(920-920)	63,332	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
476	10	電気計器	0AP52100	三相 200V120A(1:N-920)	6,070	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
477	10	電気計器	0AP61100	単二 100V120A(920-920)	743	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
478	10	電気計器	0AP62100	単二 100V120A(1:N-920)	165	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
479	10	電気計器	0AP81100	単二 200V120A(920-920)	2,419	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
480	10	電気計器	0AP82100	単二 200V120A(1:N-920)	676	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
481	10	電気計器	0AR21100	単三 100V/200V60A(920-920)	1,300	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
482	10	電気計器	0AR22100	単三 100V/200V60A(1:N-920)	168	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
483	10	電気計器	0AR31100	単三 100V/200V120A(920-920)	32,689	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
484	10	電気計器	0AR32100	単三 100V/200V120A(1:N-920)	3,605	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
485	10	電気計器	0AR41100	三相 200V60A(920-920)	79	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
486	10	電気計器	0AR42100	三相 200V60A(1:N-920)	26	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
487	10	電気計器	0AR51100	三相 200V120A(920-920)	2,133	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
488	10	電気計器	0AR52100	三相 200V120A(1:N-920)	646	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
489	10	電気計器	0AW31000	低圧組合せ用変流器(CT)屋内用 300A	62	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
490	10	電気計器	0AW32000	低圧組合せ用変流器(CT)屋内用 750A	136	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
491	10	電気計器	0AW33000	低圧組合せ用変流器(CT)屋外用 1号	367	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
492	10	電気計器	0AW34000	低圧組合せ用変流器(CT)屋外用 2号	11	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
493	10	電気計器	0AW49000	タイムスイッチ補助開閉器 三相150A	3,484	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
494	10	電気計器	0AW66000	低圧組合せ用変流器(CT)屋外用 2号 単三(特定検定)	13,768	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
495	10	電気計器	0AW67000	低圧組合せ用変流器(CT)屋外用 2号 三相(特定検定)	5,347	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
496	10	電気計器	0AW85000	多回路EM発信器精密級	195	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
497	10	電気計器	0AW86000	多回路パルス合成器(3回路)	66	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
498	10	電気計器	0AW98000	補助電源選択リレー(三相3線)	44	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
499	10	電気計器	0AW99000	補助電源選択リレー(三相4線)	2	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
500	10	電気計器	0AZ11000	22kV変圧変流器(VCT) 50A	1	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
501	10	電気計器	0AZ12000	22kV変圧変流器(VCT) 200A	3	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20

【配電用貯蔵品】

No	類No	分類名	コード	物品名・工事名・業務名	予定数量	単位	納入場所・工事場所・委託場所	期間・納期(自)	期間・納期(至)
502	10	電気計器	0AZ13000	22kV変圧変流器(VCT) 500A	4	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
503	10	電気計器	0AZ15000	66kV変圧変流器(VCT) 50A	13	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
504	10	電気計器	0AZ16000	66kV変圧変流器(VCT) 200A	11	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
505	10	電気計器	0AZ17000	66kV変圧変流器(VCT) 500A	3	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
506	10	電気計器	0AZ77000	66kV変圧変流器(VCT) 50A直結形	30	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
507	10	電気計器	0AZ78000	66kV変圧変流器(VCT) 200A直結形	47	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
508	10	電気計器	0AZ79000	66kV変圧変流器(VCT) 500A直結形	10	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
509	10	電気計器	0AZ81000	VCT6kVモールド 20A(一般検定)	18	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
510	10	電気計器	0AZ82000	VCT6kVモールド 50A(一般検定)	29	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
511	10	電気計器	0AZ83000	VCT6kVモールド 200A(一般検定)	54	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
512	10	電気計器	0AZ84000	VCT6kVモールド 500A	125	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
513	10	電気計器	0AZ85000	VCT6kVモールド 200A(特定検定)	886	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
514	10	電気計器	0AZ86000	VCT6kVモールド 20A(一般検定・双方向)	260	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
515	10	電気計器	0AZ87000	VCT6kVモールド 50A(一般検定・双方向)	329	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
516	10	電気計器	0AZ88000	VCT6kVモールド 200A(一般検定・双方向)	348	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
517	10	電気計器	0AZ91000	VCT6kVモールド 20A(特定検定)	7,559	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
518	10	電気計器	0AZ92000	VCT6kVモールド 50A(特定検定)	2,002	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
519	10	電気計器	0AZ94000	VCT6kVモールド 20A(特定検定) S型	221	個	東電管内指定場所	2020/03/21	2021/05/20
520	12	内線材料	0CC55000	屋外用計器箱	9,123	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
521	12	内線材料	0CC64000	計器試験用開閉器	23,700	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
522	12	内線材料	0CC69000	電力量計用計器箱 試験用開閉器カバー	570	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
523	12	内線材料	0CC75000	計器用ビニールケーブル 5.5mm2×7芯(100mドラム)	104,200	m	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
524	12	内線材料	0CC81000	TS補助開閉器用電源・制御ケーブル	2,405	本	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
525	12	内線材料	0CK23000	計器スペース接続器具 2線式 30A	113,052	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
526	12	内線材料	0CK26000	計器スペース接続器具 2線式 60A	2,028	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
527	12	内線材料	0CK36000	計器スペース接続器具 3線式 60A	23,526	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
528	12	内線材料	0CK39000	計器スペース接続器具 3線式 120A	55,732	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20
529	12	内線材料	0CP01000	Sブレーカースペース接続器具	200,040	個	資材センター	2020/03/21	2021/05/20