

東京電力(注) 資材調達計画(2022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、東京電力リニューアブルパワー

【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」「電力設備にかかわる業務(委託)」「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	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	2022/07	2022/09/21	2023/09/20	1	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
2	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	2022/07	2022/09/21	2023/09/20	4	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
3	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	2022/07	2022/09/21	2023/09/20	1	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
4	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	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	43	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
5	購買	開閉器	気中負荷開閉器6.6	センサ内蔵自動開閉器	センサ内蔵自動気中多回路開閉器	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	394	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
6	購買	開閉器	気中負荷開閉器6.6	気中多回路開閉器	気中多回路開閉器600A 色指定品	新設・購入	2023/02	2023/04/21	2024/04/20	19	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
7	購買	開閉器	気中負荷開閉器6.6	気中多回路開閉器(ADS400A)	登G-024気中多回路開閉器(ADS400A)	新設・購入	2022/05	2022/07/21	2023/07/20	11	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
8	購買	開閉器	気中負荷開閉器6.6	気中多回路開閉器(ADS400A)	登G-024気中多回路開閉器(ADS400A)	新設・購入	2022/05	2022/07/21	2023/07/20	26	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
9	購買	開閉器	気中負荷開閉器6.6	高圧自動キャビネット	高圧自動ガスキャビネット	新設・購入	2022/05	2022/07/21	2023/07/20	1	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全支店
10	購買	開閉器	気中負荷開閉器6.6	高圧自動キャビネット	高圧自動ガスキャビネット	新設・購入	2022/05	2022/07/21	2023/07/20	1	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全支店
11	購買	開閉器	気中負荷開閉器6.6	高圧自動キャビネット	高圧自動ガスキャビネット	新設・購入	2022/05	2022/07/21	2023/07/20	3	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全支店
12	購買	開閉器	気中負荷開閉器6.6	高圧自動キャビネット	高圧自動ガスキャビネット	新設・購入	2022/05	2022/07/21	2023/07/20	1	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全支店
13	購買	開閉器	気中負荷開閉器6.6	高圧自動キャビネット	高圧自動ガスキャビネット	新設・購入	2022/05	2022/07/21	2023/07/20	1	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全支店
14	購買	開閉器	真空負荷開閉器 6.6kV級	過電流トリップ機構付センサ内蔵真空開閉器	登K-007 過電流トリップ機構付センサ内蔵自動開閉器(OCT付ITVS)	新設・購入	2022/06	2022/08/10	2023/08/09	20	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
15	購買	開閉器	真空負荷開閉器 6.6kV級	過電流トリップ機構付センサ内蔵自動真空開閉器	登K-007 過電流トリップ機構付センサ内蔵自動開閉器(OCT付ITVS)	新設・購入	2022/06	2022/08/10	2023/08/09	101	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
16	購買	開閉器	真空負荷開閉器 6.6kV級	過電流トリップ機構付センサ内蔵自動真空開閉器	登K-007 過電流トリップ機構付センサ内蔵自動開閉器(OCT付ITVS)	新設・購入	2022/06	2022/08/10	2023/08/09	1	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
17	購買	開閉器	真空負荷開閉器 6.6kV級	真空多回路開閉器	真空多回路開閉器(登G-015)	新設・購入	2023/02	2023/04/21	2024/04/20	5	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全支店
18	購買	開閉器	真空負荷開閉器 6.6kV級	真空多回路開閉器	真空多回路開閉器(登G-015)	新設・購入	2023/02	2023/04/21	2024/04/20	1	組	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全支店
19	購買	計測機器	配電用計測器	架空・地中兼用コードレスアンテナ	課電式事故探査装置および架空・地中兼用コードレスアンテナ	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	107	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全支店
20	購買	計測機器	配電用計測器	課電式事故探査装置	課電式事故探査装置および架空・地中兼用コードレスアンテナ	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	39	台	発注者指定場所	持込渡	一括検収	全支店
21	購買	制御装置・配電盤・給電装置	配電用自動制御装置	配電用自動電圧調整器用遠方制御器	登Q-016 光/搬送両方式対応配電用自動電圧調整器用遠方制御器(SVRC-D)	新設・購入	2022/06	2022/08/10	2023/08/09	177	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
22	購買	制御装置・配電盤・給電装置	配電用自動制御装置	配電用自動電圧調整器用遠方制御器	登Q-016 光/搬送両方式対応配電用自動電圧調整器用遠方制御器(SVRC-D)	新設・購入	2022/06	2022/08/10	2023/08/09	4	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
23	購買	制御装置・配電盤・給電装置	配電用自動制御装置	配電用自動電圧調整器用遠方制御器	登Q-016 光/搬送両方式対応配電用自動電圧調整器用遠方制御器(SVRC-D)	新設・購入	2022/06	2022/08/10	2023/08/09	24	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
24	購買	制御装置・配電盤・給電装置	配電用自動制御装置	配電用自動電圧調整器用遠方制御器	登Q-016 光/搬送両方式対応配電用自動電圧調整器用遠方制御器(SVRC-D)	新設・購入	2022/06	2022/08/10	2023/08/09	24	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
25	購買	制御装置・配電盤・給電装置	配電用自動制御装置	配電用自動電圧調整器用遠方制御器	登Q-016 光/搬送両方式対応配電用自動電圧調整器用遠方制御器(SVRC-D)	新設・購入	2022/06	2022/08/10	2023/08/09	24	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
26	購買	制御装置・配電盤・給電装置	配電用自動制御装置	配電用自動電圧調整器用遠方制御器	登Q-016 光/搬送両方式対応配電用自動電圧調整器用遠方制御器(SVRC-D)	新設・購入	2022/06	2022/08/10	2023/08/09	18	台	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
27	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV	22kV架空ケーブル(CVT-SS)	22kV架空ケーブル(CVT-SS)	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	19,725	m	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
28	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	22kV架空ケーブル用延長接続材料	登B-055 22kV架空ケーブル用延長接続材料	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	1	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
29	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	22kV架空ケーブル用延長接続材料	登B-055 22kV架空ケーブル用延長接続材料	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	74	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
30	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	22kV架空ケーブル用接続材料	22kV架空ケーブル用接続体・接続材料	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	1	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
31	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	22kV架空ケーブル用接続材料	22kV架空ケーブル用接続体・接続材料	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	11	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
32	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	22kV架空ケーブル用接続材料	22kV架空ケーブル用接続体・接続材料	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	325	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
33	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	22kV架空ケーブル用接続材料	22kV架空ケーブル用接続体・接続材料	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	8	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
34	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	22kV架空ケーブル用接続体	22kV架空ケーブル用接続体・接続材料	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	120	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
35	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	22kV架空ケーブル用接続体	22kV架空ケーブル用接続体・接続材料	新設・購入	2022/09	2022/11/21	2023/11/20	20	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
36	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	CVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	(登B-51)22kVCVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	6	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
37	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	CVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	(登B-51)22kVCVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	12	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
38	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	CVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	(登B-51)22kVCVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	14	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
39	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	CVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	(登B-51)22kVCVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	1	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
40	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	CVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	(登B-51)22kVCVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	3	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
41	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	CVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	(登B-51)22kVCVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	1	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
42	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	CVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	(登B-51)22kVCVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	3	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
43	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	CVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	(登B-51)22kVCVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	3	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
44	購買	電線・ケーブル	ケーブル22kV接続材料	CVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	(登B-51)22kVCVTケーブル用コンパクトY分岐接続部	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	2	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
45	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV	遮水層付CVTケーブル	22kV 遮水層付きCVTケーブル	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	16,860	m	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
46	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV	遮水層付CVTケーブル	22kV 遮水層付きCVTケーブル	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	2,121	m	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
47	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV	遮水層付CVTケーブル	22kV 遮水層付きCVTケーブル	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	10,368	m	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
48	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV	遮水層付CVTケーブル	22kV 遮水層付きCVTケーブル	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	6,970	m	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
49	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV	遮水層付CVTケーブル	22kV 遮水層付きCVTケーブル	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	243	m	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
50	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV	遮水層付CVTケーブル	22kV 遮水層付きCVTケーブル	新設・購入	2023/01	2023/03/21	2024/03/20	10,718	m	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
51	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV接続材料	6600VCVTケーブル用差込直線接続部	接続材料(12)	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	40	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
52	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV接続材料	6600VCVTケーブル用差込直線接続部	接続材料(12)	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	13	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
53	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV接続材料	6600VCVTケーブル用差込直線接続部	接続材料(12)	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	10	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
54	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV接続材料	6600VCVTケーブル用差込直線接続部	接続材料(12)	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	2	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
55	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV接続材料	6600VCVTケーブル用差込直線接続部	接続材料(12)	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	54	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
56	購買	電線・ケーブル	ケーブル6.6kV未満	低圧引上げケーブル(ワタタケ用)	低圧引上げケーブル(ワタタケ用)	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	278	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
57	購買	電線・ケーブル	配電用架空付属材料	その他架空付属材料	低圧ケーブル	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	87	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
58	購買	電線・ケーブル	配電用架空付属材料	その他架空付属材料	低圧ケーブル	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	56	組	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
59	購買	電線・ケーブル	配電用架空付属材料	緑回し線用プロテクタ	緑回し線用プロテクタ	新設・購入	2023/03	2023/05/21	2024/05/20	2,600	本	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
60	購買	電線・ケーブル	配電用架空付属材料	緑回し線用プロテクタ	緑回し線用プロテクタ	新設・購入	2023/03	2023/05/21	2024/05/20	2,060	本	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
61	購買	電線・ケーブル	配電用架空付属材料	耐摩耗シート	耐摩耗シート	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	14,800	枚	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
62	購買	電線・ケーブル	配電用架空付属材料	耐摩耗シート	耐摩耗シート	新設・購入	2022/10	2022/12/21	2023/12/20	14,240	枚	当社指定場所	持込渡	一括検収	全支店
63	購買	電線・ケーブル	配電用架空付属材料	耐摩耗テープ	耐摩耗テープ	新設・購入	2023/03	2023/05/21	2024/05/20	14,500	本	当社指定場所	持込渡		

