

2021年度 主要調達計画（制御設備）

【資機材】

※計画内容（仕様、数量、納工期等）の変更・中止や公開時点で契約済み等、調達手続きが終了している場合があります。

NO	区分	品目名	仕様	数量	単位
1	資機材	PCM電流差動搬送保護継電装置	500kV 2端子1.5CBD56付（2系列）	3	面
2	資機材		275kV 2端子	2	面
3	資機材	データ伝送型送電線保護継電装置	77kV 電源端	1	面
4	資機材		77kV 負荷端	3	面
5	資機材	I P型送電線保護継電装置	15事kV 電源端	5	面
6	資機材		15事kV 負荷端	3	面
7	資機材		77kV 電源端	9	面
8	資機材		77kV 負荷端	8	面
9	資機材	事故追従型回線選択保護継電装置	77kV 事故追従形 電源端・可変電源端	3	面
10	資機材		77kV事故追従形 負荷端	6	面
11	資機材	単母線保護継電装置	12Fe以下 J27無	2	面
12	資機材		8Fe以下 J27付	1	面
13	資機材		8Fe以下 J27無	9	面
14	資機材	過電流保護継電装置	2回線実装	10	面
15	資機材	方向距離保護継電装置	デジタルユニット1回線実装79付	1	面
16	資機材	保全情報集約装置		9	台
17	資機材	リレー電源装置		106	台
18	資機材	オンロ装置		15	台
19	資機材	22/33kVリレー（Cub付）ユニット交換	過電流保護継電装置	16	台
20	資機材	配電用変電所LAN型監視制御装置	LANTC	1	台
21	資機材		LANTC+IDC	8	台
22	資機材	1:N遠方監視制御装置（IP方式）	標準タイプ	2	面