

2024年度 主要調達計画（関西電力送配電 制御設備 資機材）

【関西電力送配電 制御設備 資機材】 ※計画内容（仕様、数量、納工期等）の変更・中止や公開時点で調達手続きが完了している場合があります。取引に際しては、取引先登録審査が必要であり、詳細はH P「資材調達情報」をご覧ください。

NO	区分	品目名	仕様	数量	単位
1	資機材	オシロ装置		26	台
2	資機材	保全情報集約装置		7	台
3	資機材	PCM電流差動搬送保護継電装置	275kV 2端子	10	面
4	資機材	I P型送電線保護継電装置	154kV 電源端	8	面
5	資機材	I P型送電線保護継電装置	154kV 負荷端	4	面
6	資機材	I P型送電線保護継電装置	77kV 電源端	30	面
7	資機材	I P型送電線保護継電装置	77kV 負荷端	17	面
8	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	7	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 負荷端	2	面
10	資機材	単母線保護継電装置	12Fe以下 J27無	1	面
11	資機材	単母線保護継電装置	8Fe以下 J27無	2	面
12	資機材	過電流保護継電装置	2回線実装	2	面
13	資機材	過電流保護継電装置	1回線実装	2	面
14	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	4	面
15	資機材	1：N遠方監視制御装置（I P方式）	標準タイプ	1	面