

仕様概要書

募集品名および仕様

品名	1.5M光対応 6M多重変換装置	
納入条件予定	持込渡し(現地試験調整含む)	
仕様	基本機能	デジタル形保護継電装置(電力用規格B-402に規定される装置)にて処理を行う電流値情報を多重・分離し、対向局へ伝送する装置
	端末インタフェース条件	1.544Mbps 光インタフェース 光波長: $1.31 \pm 0.04 \mu\text{m}$ 光出力レベル: -24~-11dBm 光入力レベル: -32~-11dBm
	伝送路インタフェース条件	6.312Mbps 光インタフェース 光波長: $1.31 \pm 0.04 \mu\text{m}$ 光出力レベル: -4dBm以上 光入力レベル: -41dBm以下まで受信可能かつ power budget 40dB以上であること
	電源条件	DC-24V(正極接地), DC-48V(正極接地), DC110V(中性点接地), AC100V, AC200V
	警報	接点出力
備考	詳細仕様については、守秘義務契約を締結後に開示いたします。	