

仕様概要書

募集品名および仕様

| | | |
|--------|--------------------------------|--|
| 品名 | ギガビットレピータ装置 | |
| 納入条件予定 | 持込渡し | |
| 仕様 | 基本機能 | イーサネット回線を光ファイバへ変換し伝送を行う。 (標準距離タイプ, 長距離タイプ) |
| | 冗長部構成可能部位 | — |
| | 端末側インタフェース | 【標準距離, 長距離】 ・Gigabit Ethernet(1000BASE-SX) ・Ethernet(10/100/1000BASE-T) |
| | 伝送路側インタフェース仕様 | 【標準距離】 ・波長: 1310nm±50nm ・ダイナミックレンジ: 33dB以上 【長距離】 ・波長: 1310nm±50nm / 1550nm±20nm ・ダイナミックレンジ: 33dB以上 / 28dB以上 |
| | 電源条件 | DC-48V(正極接地), AC100V(単相), AC200V(単相), DC110V(中性点接地) |
| | 警報 | 接点出力またはSNMP出力 |
| | 中継方式 | ストアアンドフォワード方式または3R方式 |
| 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。 | |