



標準性能表

| 項目 | 型式 | HRCOP2D |
|-----------------|----|------------------------------|
| 光入出力コネクタ | | SC-APC |
| 適用波長範囲 (nm) | | 1310±40&1550±40 |
| 挿入損失 (dB) | | 3.7以下 ※1 |
| 分岐比精度 (dB) | | 0.4以下 |
| 偏波特性 (PDL) (dB) | | 0.1以下 |
| 反射減衰量 (dB) | | -50以下 |
| ダイレクティブティ (dB) | | -50以下 |
| 最大光入力レベル (dBm) | | +23 |
| 外形寸法 (mm) | | 44 (H) x 214.6 (W) x 243 (D) |
| 質量 (kg) | | 1.2 |
| 使用温度・湿度 | | -10~60℃・40~85% ※2 |

| 部番 ITEM | 名称 DESCRIPTION | 個数 QUANTITY | 材質 MATERIAL | 処理 TREATMENT | 備考 NOTE |
|------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|------------|
| 5 | ケース | 1 | 処理鋼板 | | |
| 4 | ケースカバー | 1 | 処理鋼板 | | |
| 3 | 光出力端子 | 2 | | | SC-APC |
| 2 | 光入力端子 | 1 | | | SC-APC |
| 1 | 前面パネル | 1 | 処理鋼板 | 塗装・シルク印刷 | 2.5Y9/1 |

| SCALE | DESIGNED | DRAWN | INSPECTED | APPROVED |
|--------|----------|-------|-----------|----------|
| 尺 Free | 担 長谷川 | 製 岡崎 | 検 荒山 | 承認 関根 |

| 単位 UNIT | 質量 MASS | 品名 |
|------------|------------|-------------------|
| mm | | DESCRIPTION 光カプラー |

| 三 角 法 3RD ANGLE | 法 PROJECTION | 品名 |
|--------------------------|-----------------|-----------------|
| | | HRCOP2D 外觀標準性能表 |

| 日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD. | DRAWING NO. |
|---------------------------------------|-------------|
| | 2181349F10 |

※1: コネクタロスを含む
※2: 但し、結露なきこと