



(SWR® + WTC®) 型光ケーブル

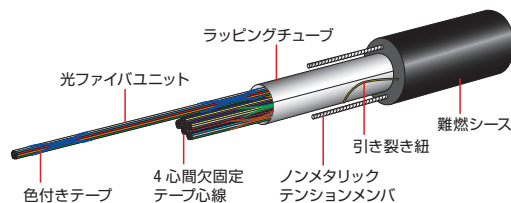
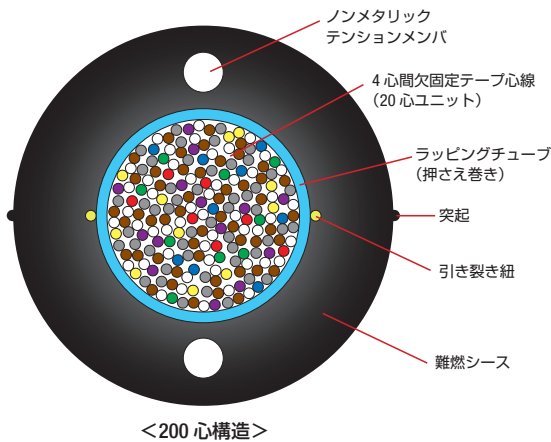
在庫あり 在庫しているタイプ・心数がありますので、お問い合わせください。

細径高密度型 難燃ノンメタリックシース 光ファイバケーブル

在庫あり

SR15E

標準：WB 難燃 ノンメタ ストライプ



- 難燃シースとノンメタリック仕様の WTC® ケーブルです。
- ノンメタリックのため無誘導です。
- 中間後分岐が可能な光ケーブルです。
- SWR® テープと WTC® 構造の最新光技術を利用し同じ心数のスロット型光ケーブルと比べて飛躍的に細径・軽量化を実現した光ケーブルです。
- ケーブル端部では、汎用工具で引き裂き紐を取り出し、口出し作業ができます。
- 間欠固定テープ心線は専用工具を用いることなく単心分離が可能です。
- 吸水材を使用した防水仕様です。

| 項目 | 型番 | 4心間欠固定テープ型 | | | | 8心間欠固定テープ型 | |
|---------------|--------------------|-------------------|------|------|------|-------------------|------|
| | | EMFR-OGNM4WTZTWBE | | | | EMFR-OGNM8WTZTWBE | |
| 心数 (心) | 24 | 40 | 60 | 100 | 200 | 400 | 1000 |
| 標準外径 (mm) | 9.0 | 9.0 | 10.0 | 10.0 | 12.0 | 14.0 | 18.5 |
| 標準質量 (kg/km) | 75 | 75 | 90 | 95 | 130 | 170 | 300 |
| 許容張力 (N) | 600 | 630 | 660 | 740 | 1090 | 1430 | 2780 |
| | | *1 | | | | *2 | |
| 許容曲げ半径 (mm)*3 | 延線時 | 180 | 180 | 200 | 200 | 240 | 280 |
| | 固定時 | 90 | 90 | 100 | 100 | 120 | 140 |
| テープファイバ | | 4WT | | | | 8WT | |
| テープ枚数 | | 6 | 10 | 15 | 25 | 50 | 50 |
| ユニット数 | 20心ユニット (4WT × 5) | - | - | 3 | 5 | 10 | - |
| | 80心ユニット (8WT × 10) | - | - | - | - | - | 5 |
| | | | | | | 13 | *4 |

*ファイバ種別、オプション等により値が異なる場合があります。

*1：布設時の屈曲部用金車には、曲率半径 300mm の金車が適しています。
曲率半径 300mm の金車を使用する場合は、表記載の許容張力または 1470N の低い方の値以下で布設してください。(表記載の許容張力は、直線で引っ張った場合の値を記載しています。)

*2：布設時の屈曲部用金車には、曲率半径 600mm の金車が適しています。

*3：テンションメンバ平行方向のみ

*4：13番ユニットのみ 40心ユニット (8WT × 5) になります。

🔗 ご注文 型番例

EMFR-OGNM4WTZTWBE SR15E × 24C

在庫あり

EMFR-OGNM4WTZTWBE SR15E × □ C
EMFR-OGNM8WTZTWBE SR15E × □ C

【 □ : 心数 24, 40, 60, 100, 200 】
【 □ : 心数 400, 1000 】

※在庫品種は予告なく変更することがあります。