

細径LANケーブル

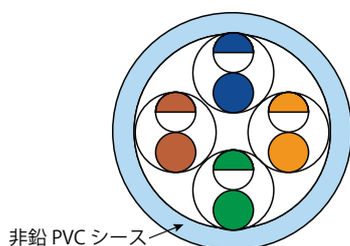
- ・従来製品からの細径化と軽量化を実現
- ・難燃性は JIS C 3005(60° 傾斜燃焼試験)に合格
- ・RJ45 モジュラープラグ取り付け品のみのご提供

細径単線タイプ

PoE/PoE+/4P PoE対応

S-OKTP-E5-0.5 × 4P

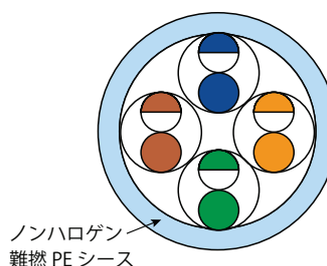
■ 構造図



EM-S-OKTP-E5-0.5 × 4P

エコロジータイプ

■ 構造図



■ 標準色 ● 薄青 ● 青(水色) ● 群青(濃青)

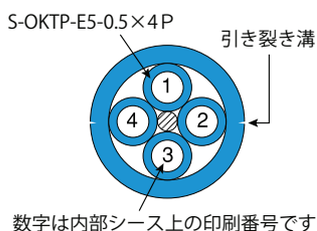
■ 構造表

対数	線種	導体サイズ[mm]	標準外径[mm]	標準重量[kg/km]
4P	単線	0.5	4.7	25

## 細径多対タイプ PoE/PoE+/4P PoE対応

### S-OKTP-E5-0.5 × 16P-B

#### ■ 構造図



■ 標準色 ● 青 (水色) ● 群青 (濃青)

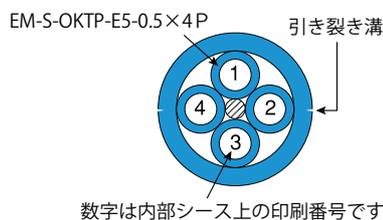
#### ■ 構造表

対数	線種	导体サイズ [mm]	標準外径 [mm]	標準重量 [kg/km]
16P	単線	0.5	13.0	130

### EM-S-OKTP-E5-0.5 × 16P-B

エコロジータイプ

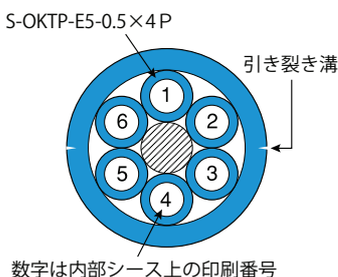
#### ■ 構造図



- ・細径ケーブルを4本まとめて外部シースを施した多対ケーブル
- ・ナンバリング付きの内部シースなので施工時間の短縮が可能
- ・両サイドの引き裂き溝により容易に外被を剥ぐことが可能

### S-OKTP-E5-0.5 × 24P-B

#### ■ 構造図



■ 標準色 ● 青 (水色) ● 群青 (濃青)

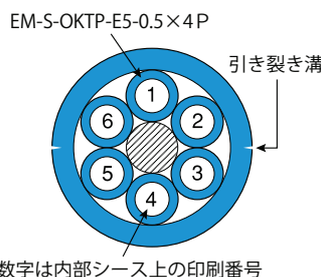
#### ■ 構造表

対数	線種	导体サイズ [mm]	標準外径 [mm]	標準重量 [kg/km]
24P	単線	0.5	15.5	200

### EM-S-OKTP-E5-0.5 × 24P-B

エコロジータイプ

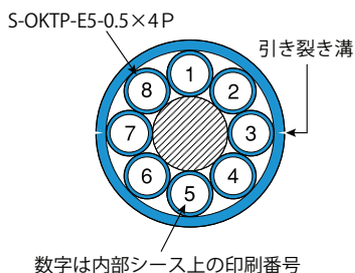
#### ■ 構造図



- ・細径ケーブルを6本まとめて外部シースを施した多対ケーブル
- ・ナンバリング付きの内部シースなので施工時間の短縮が可能
- ・両サイドの引き裂き溝により容易に外被を剥ぐことが可能

### S-OKTP-E5-0.5 × 32P-B

#### ■ 構造図



■ 標準色 ● 青 (水色) ● 群青 (濃青)

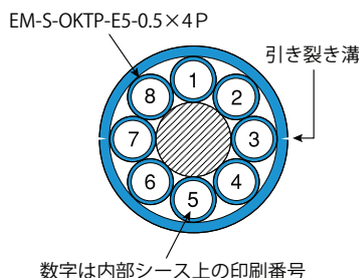
#### ■ 構造表

対数	線種	导体サイズ [mm]	標準外径 [mm]	標準重量 [kg/km]
32P	単線	0.5	19.0	265

### EM-S-OKTP-E5-0.5 × 32P-B

エコロジータイプ

#### ■ 構造図



- ・細径ケーブルを8本まとめて外部シースを施した多対ケーブル
- ・ナンバリング付きの内部シースなので施工時間の短縮が可能
- ・両サイドの引き裂き溝により容易に外被を剥ぐことが可能