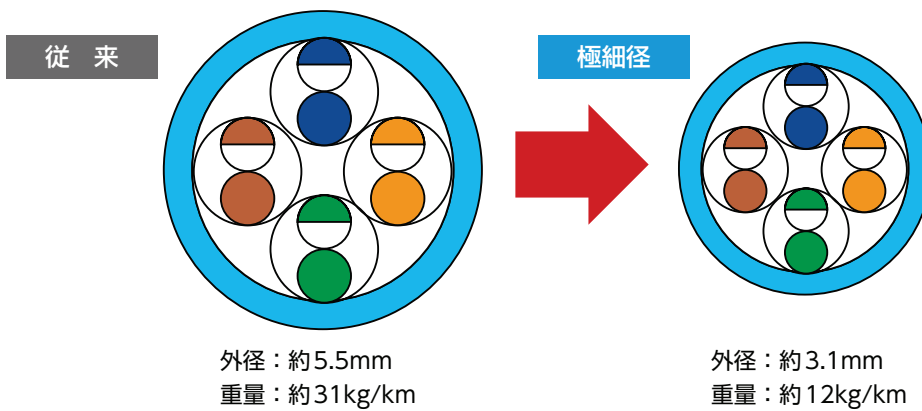


極細径LANケーブル UTPタイプ

- ・標準外径 (UTP)3.1mm、4対LANケーブルとしては世界最小径ケーブル
- ・外径44% DOWN、断面積70% DOWN (いずれも当社比)
- ・高い柔軟性
- ・専用RJ45モジュラープラグ、専用スリムブーツ付き
- ・PoE (IEEE802.3af 準拠) に対応

■ ケーブル構造 ※ケーブル外径はCAT6/CAT5e共通



■ 当社比による効果

外径	44% DOWN
断面積	70% DOWN
重量	60% DOWN



従来 (左) と極細径 (右) では、ケーブル密度に差があります

■ メリット 空調効率向上 導通ランプ視認性向上

■ プラグ構造



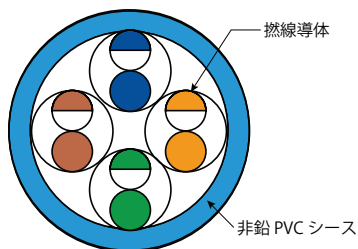
スリムブーツにて配線スペースを抑えられます



※ RJ45モジュラープラグ取り付け品のみのご提供です。ブーツは青色のみです。

SS-OKTP-6-P-AWG28 × 4P (撚線) PoE対応

■ 構造図



■ 構造表

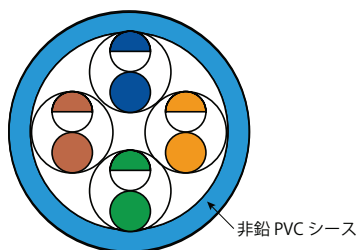
対数	線種	導体サイズ	標準外径 [mm]	標準重量 [kg/km]
4P	撚線	AWG28	3.1	12

■ 標準色



SS-OKTP-E5-0.3 × 4P (単線) PoE対応

■ 構造図



■ 構造表

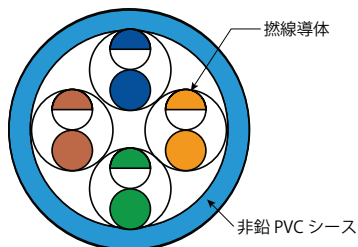
対数	線種	導体サイズ [mm]	標準外径 [mm]	標準重量 [kg/km]
4P	単線	0.3	3.1	11

■ 標準色



SS-OKTP-E5-P-AWG28 × 4P (撚線) PoE対応

■ 構造図



■ 構造表

対数	線種	導体サイズ	標準外径 [mm]	標準重量 [kg/km]
4P	撚線	AWG28	3.1	12

■ 標準色

