

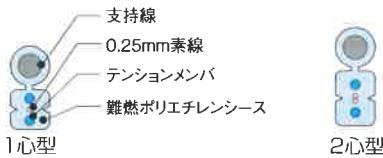
汎用光ケーブル

ドロップケーブル

在庫あり

- 架空から加入者施設への引き込みに最適です。
  - 細径、軽量なため敷設が容易です。
  - ノッチがあるため、心線が簡単に取り出せます。
  - SM(PAPB)は、耐摩耗タイプの耐セミドロップが標準です。
- \*小径曲げタイプ(曲げ半径15mm)にも対応。  
\*SM(PAPB)の1~8心型の耐セミドロップは、1,000mの定尺品を在庫しています。

0.25mm素線タイプ



4心テープ心線タイプ



対応光ファイバ PAPB

※PE-A1Gも対応可能な品種がありますので、個別にお問い合わせください。

在庫あり

このマークがついているケーブルには、在庫しているタイプ・心数があります。ご用命の際は、お問い合わせください。



0.25mm素線タイプ

心数	SM(PAPB)耐セミドロップ(細径)	
	1	2
光ファイバ素線外径 [mm]	0.25	
標準外径 [mm]	2.0×4.2	2.0×4.8
本体外径 [mm]	2.0×2.0	2.0×2.6
標準質量 [kg/km]	16	20
支持線径 [mm]	1.2	
許容張力 [N]	660	
許容曲げ半径 [mm]	敷設後	15
	敷設中	30

※2心はテープ型及び支持線径1.6mmも対応可能です。

4心テープ心線タイプ

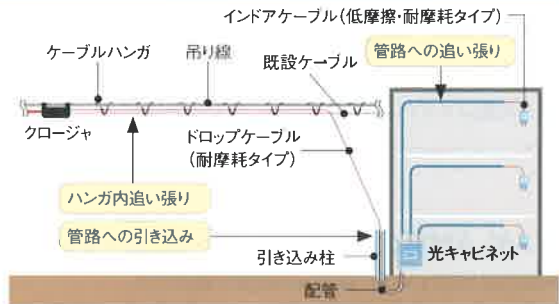
心数	SM(PAPB)耐セミドロップ(細径)	
	4	8
光ファイバ素線外径 [mm]	0.25	
標準外径 [mm]	2.0×5.9	2.0×5.9
本体外径 [mm]	2.0×3.7	2.0×3.7
標準質量 [kg/km]	20	
支持線径 [mm]	1.2	
許容張力 [N]	660	
許容曲げ半径 [mm]	敷設後	15
	敷設中	30

品番構成(耐セミドロップ)

- 0.25mm (心数)(光ファイバ記号) - D1 - E - FR - NM - AC  
素線タイプ 例: 2SM(PAPB) - D1 - E - FR - NM - AC
- 4心テープ (心数)(光ファイバ記号) - D4 - E - FR - NM - AC  
心線タイプ 例: 8SM(PAPB) - D4 - E - FR - NM - AC

耐摩耗タイプは、細い管路への引き込み、ハンガ内への追い張りに最適です。

- 耐摩耗特性が向上。  
敷設の際の牽引張力も抑えることができ、外被の損傷も軽減できます。
- 狭い管路に通線する場合や、電話線などが通線済みの管路に追い張りする場合、他のケーブルが敷設されているハンガ内に追い張りする場合に最適です。

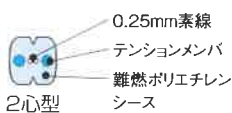


インドアケーブル

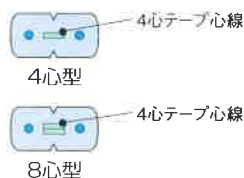
在庫あり

- 細径で管路追い張りに適しています。
  - ノッチがあるため、心線が簡単に取り出せます。
  - 0.25mm素線タイプのSM(PAPB)は、低摩擦・耐摩耗タイプ(白色)が標準です。
- \*SM(PAPB)タイプの2心型低摩擦・耐摩耗インドアは、500mの定尺品を在庫しています。

0.25mm素線タイプ・低摩擦・耐摩耗タイプ



通常タイプ



対応光ファイバ PAPB



心数	0.25mm素線タイプ	4心テープ心線タイプ	
	低摩擦・耐摩耗タイプ(細径)	通常タイプ	通常タイプ
光ファイバ素線外径 [mm]	0.25	0.25	
標準外径 [mm]	2.0×2.0	2.0×4.0	
標準質量 [kg/km]	7	15	
テンションメンバ径 [mm]	0.4×2本	0.4×2本	
許容張力 [N]	150	150	
許容曲げ半径 [mm]	敷設後	15	30
	敷設中	30	60

品番構成

- 0.25mm (心数)(光ファイバ記号) - LF-E-FR (W)  
素線タイプ 例: 2SM(PAPB)-ID1-LF-E-FR (W)※
- 4心テープ (心数)(光ファイバ記号) - ID4 - E - FR  
タイプ 例: /8SM - ID4 - E - FR

※(W)は白色を表します。