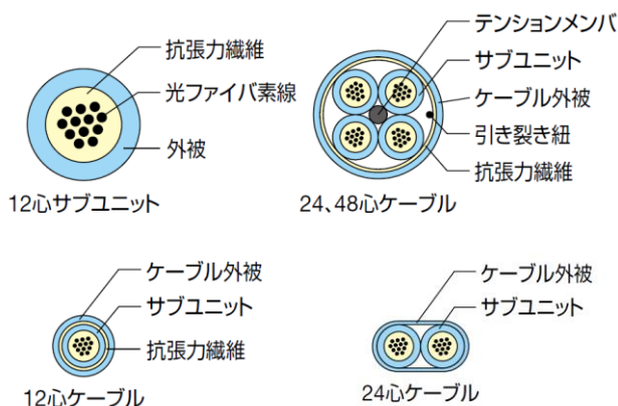




指定可能なトランクケーブルの詳細(注文時のオプションなど)

■トランクケーブルの構造



■トランクケーブルの仕様

現行のコード集合型ケーブルに比べて細径であり、多心数の配線時に省スペース化を実現します。
3mm のサブユニット(コード)に 12 心を収納し、MPO コネクタとの組み合わせに最適なケーブルです。

種類	トランクケーブル			
	12	24	48	
心数	12	24	48	
外径約(mm)	4.5	4.5×7.4	9.7	9.7
概算質量(kg/km)	22	33	80	80
シース色	OS2:黄色 OM3/OM4:アクア			
難燃性	Plenum (OFNP NFPA 262)			

※ 24 心ケーブル(4.5×7.4mm)は在庫が終了次第、順次、丸形(外径 9.7mm)に切り替えの予定です。

■リール

木質ボードと紙管の胴部で構成されたリールです。ボルトとナットにて組み立てられており、使用后、現地で分解して廃却が可能です。データセンタのサーバールーム内への持ち込みも容易なコンパクトサイズ(ツバ径 44cm および 60cm タイプ)です。木くずが出にくい材質のため、サーバールーム内での使用も問題ありません。



■牽引端

各心数、コネクタ数量に合わせて牽引端の外径は 30~50mm になります。また、牽引端の長さはコネクタ分岐長と数量により変わります。



■在庫: 下記ケーブルについては常時在庫があり、短納期にて結線し出荷することが可能です。

12 心.....OS2(SM)、OM3、OM4

24 心.....OS2(SM)、OM3、OM4

48 心.....OS2(SM)、OM3、OM4

72,96,144 心ケーブルについてはお問い合わせください