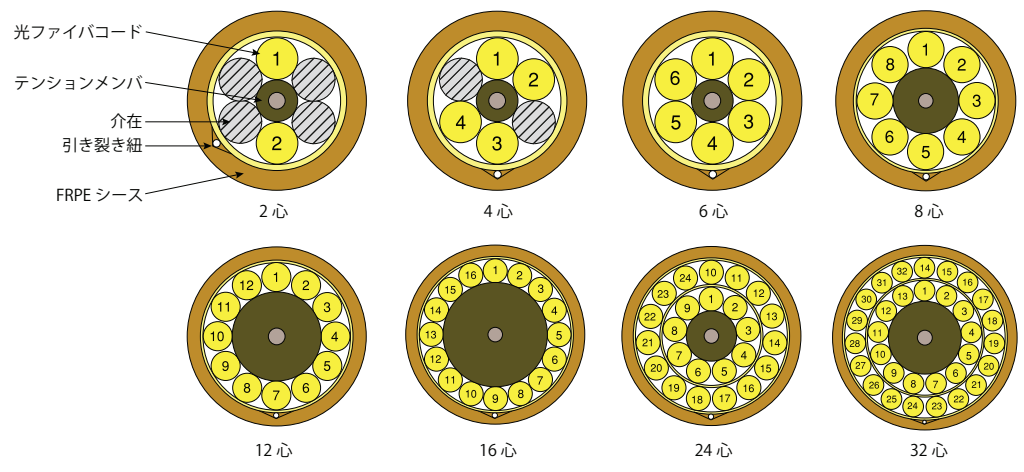


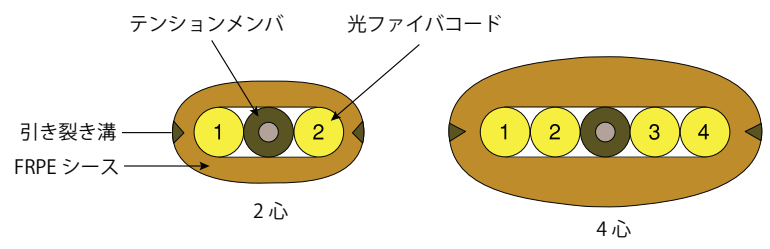
コード集合型光ファイバケーブル ECO-OP/F

構造図

【丸型】



【楕円平型】



構造・特性

心数*	型	構造			機械特性	
		標準コード径 [mm]	標準ケーブル径 [mm]	標準質量 [kg/km]	許容張力 [N]	許容曲げ半径 [mm]
2	丸型	1.7	7.2	50	150以下	75以上
	楕円平型		3.5×6.5	30		40以上
4	丸型	1.7	7.2	50	150以下	75以上
	楕円平型		5.1×10.7	70		60以上
6	丸型	1.7	7.2	50	150以下	75以上
8			8.3	60		85以上
12			10.5	95	300以下	110以上
16			12.8	135		130以上
24			12.5	125	130以上	
32			15.0	175	440以下	150以上

*その他心数も対応可能です。別途お問い合わせください。

型名ご指定方法 例) EM-OKOP-SM(R15) 17×2C(Y/C)-L500の指定内容

※下記要素をご指定ください。
※コネクタ付きはP.19～20参照。

EM - OKOP - **SM(R15)** 17 × **2** **C** (**Y** / **C**) - L **500**

ファイバ名称	コード心数	C	コード色	ケーブル色	長さ
SM(R15)	2 2心	C 丸型	Y 黄	Y 黄	単位：m
SM(R7.5)	∧ ∨	CH 楕円平型	LG 若草	LG 若草	
5G	32 32心		B 青	B 青	
6G			OR 橙	OR 橙	
5G(10G)			A アクア	C 茶	
5G(OM4)					
DSF					