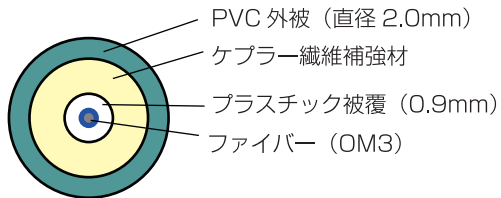


ケーブルの構造



品番	全長 (L)
POF-OM3LCU/D30	3000 $\begin{smallmatrix} +100 \\ -0 \end{smallmatrix}$
POF-OM3LCU/D50	5000 $\begin{smallmatrix} +100 \\ -0 \end{smallmatrix}$

【仕様・規格】

光 ファイバ 心線	規格	IEC60793-2-10 A1a.2
	ファイバ種類	OM3マルチモード
	ファイバサイズ	50/125 $\mu$ m
	伝送帯域	$\geq 1500\text{MHz} \cdot \text{km}@850\text{nm}$ $\geq 500\text{MHz} \cdot \text{km}@1300\text{nm}$
	伝送損失	3.0dB/km 以下 @850nm 1.0dB/km 以下 @1300nm
	曲が半径	30mm 以上
コ ネ ク タ	コネクタ種類	LC
	研磨方法	UPC 研磨
	挿入損失	0.3dB 以下
	反射減衰量	20dB 以上

No.	部品名	数	材質	処理
①	OM3 メガネコード	1		アクア色外被
②	LC コネクタ	4	プラスチック	ベージュ
③	ダストカバー	4	PVC	白色
④	ケーブルマーカー	4	PVC	A&B
⑤	熱収縮チューブ	2	PVC	黄色
⑥	熱収縮チューブ	2	PVC	白色
⑦	ケーブルストッパ	2	PVC	黒色

名称：マルチモード 2 心 10G 光ファイバーメガネ  
コード GI50/125 【OM3】 両端 LC/UPC  
型番：POF-OM3LCU/DXX

株式会社 e431

三角法 3rd Angle Proj.	単位 mm	尺度 Free	図番 C0326-W4051-1
------------------------	-------	---------	---------------------