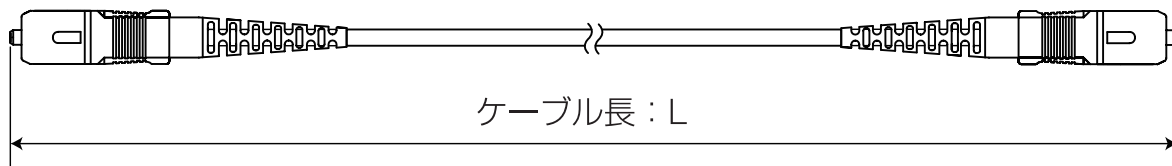


マルチモード単心 OM2 型光ケーブル

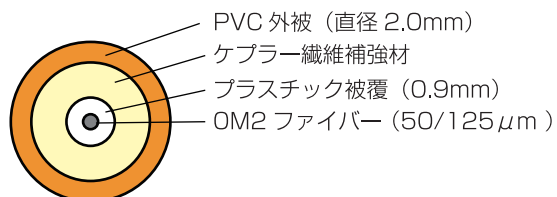
研磨方法：SPC

研磨方法：SPC



両端 SC 型コネクタ装着

ケーブルの構造



仕様

項目	
ファイバ種類	マルチモード OM2
挿入損失	0.5dB 以下
リターンロス	30dB 以上
使用波長	850nm/1300nm

※L 公差 (単位 : m)

$L \leq 1$	+0.1 -0
$1 \leq L \leq 2$	+0.2 -0
$2 < L$	+0.1L -0

名称：マルチモード光ファイバー パッチケーブル
型番：POF-MMSCS/XX

株式会社 放送通信機器