



■ 製品の仕様

対応するケーブルの種類	$\phi 0.9$ mm、 $\phi 2.0 \sim 3.0$ mm丸形ケーブル 2.0×3.0mm、2.0×2.0mm 1.6×2.0mm寸法のケーブル
ファイバーの直径	125 μ m (ITU-T.G652 & ITU-T.G657)
UV芯線の直径	250 μ m
モード	SM
挿入損失	0.5dB以下 (1310nm & 1550nm)
反射減衰量	45dB以上
芯線保持力	>5 N
外被保持力	>30 N
使用可能温度	-40 \sim +80 $^{\circ}$ C

名称：現場組立 SC コネクタ UPC 研磨
 型番：COP-SC0930

株式会社 放送通信機器

三角法
3rd Angle Proj.

単位 mm

尺度 Free

図番
C1021-L5494-1