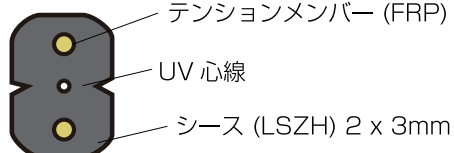


ケーブルの構造



- ・光ケーブルは耐候性素材を採用しております
- ・SC コネクタ部分は耐候性素材ではありません。コネクタ部分は、水滴がかかる場所や日光に当たる様な環境ではご利用頂けません。ご注意ください。

仕様

光ファイバ心線	規格	ITU-T G.652.D ITU-T G657.A1 準拠 OS1、OS2 準拠
	ファイバ種類	シングルモード
	モードフィールド	8.6±0.4 μm
	伝送損失	0.4dB/km 以下 @1310nm 0.35dB/km 以下 @1383nm 0.3dB/km 以下 @=1550nm
	曲が半径	15mm 以上
コネクタ	コネクタ種類	SC
	研磨方法	UPC 研磨
	挿入損失	0.25dB 以下
	反射減衰量	50dB 以上

名称：光ファイバー ピッグテール SC/UPC  
型番：PPT-7023/B5

株式会社 放送通信機器

三角法 3rd Angle Proj.	単位 mm	尺度 Free	図番 C0723-A7023-1
------------------------	-------	---------	---------------------