

光受動部品仕様書

2014年 2月 改版(S.K)

2009年 5月 設定

名 称	光パッチコード
品 名	OPC-SM-□/SC-■-△-▲ □ : SPC, UPC, APC ■ : コード長さ(m) △ : 1 (1芯), 2 (2芯) ▲ : コード径 1 (0.9), 2 (2.0)

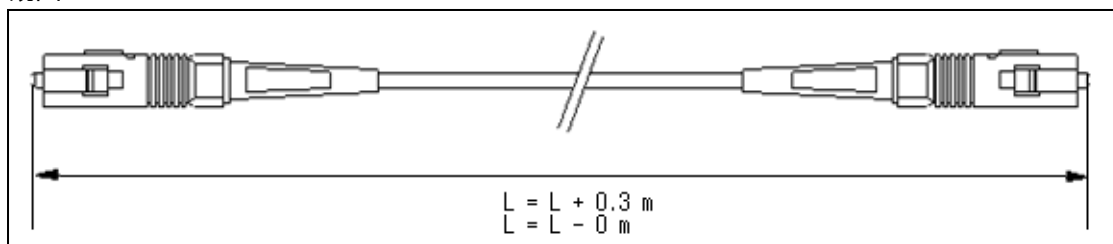
仕様

項 目	規 格
波 長 (nm)	1310 & 1550
使用コネクタ種類	SC
使用ファイバ・ケーブル	SMF コード色 : 黄色 径 : φ0.9mm、φ2.0mm
クラッド径	125±0.7 μm
光ファイバ素線	φ0.25mm
シース	PVC
端 面 形 状	SPC, UPC, APC
挿 入 損 失 (dB)	0.4 未満
反 射 減 衰 量 (dB)	SPC 40 以上 UPC 50 以上 APC 60 以上
保 存 温 度 範 囲	-40 ~ +80 °C
使 用 温 度 範 囲	-40 ~ +80 °C

備 考 : 適合規格 JIS C 5973 に準拠

注 : コネクタ・ブーツカラー、コネクタ・ハウジングカラーは別途指示
 両端での端面形状が違う場合は別途指示

外観図



NIS-T497-03



NDK 二幸電気工業株式会社