



標準性能表

項目	型式	COP-4DU
使用ファイバ	シングルモード 光ファイバ φ3.0mm PVCケーブル	
光入出力コネクタ	SC-UPC	
適用波長範囲 (nm)	1310±40&1550±40	
挿入損失 (dB)	7.0以下 ※1	
分岐比精度 (dB)	1.2以下	
偏波特性(PDL) (dB)	0.3以下	
温度特性(TDL) (dB)	0.2以下	
反射減衰量 (dB)	-45以下	
ダイレクティブィティ (dB)	-50以下	
光入力許容値 (mW)	160以下	
外径寸法 (mm)	76(H)×106(W)×10(D)	
使用温度・湿度	-25~75℃, 5~85%	

※1 : コネクタロスを含む

2	光出力	4			1 m
1	光入力	1			1 m
部番 ITEM	名 称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 質 MATERIAL	処 理 TREATMENT	備 考 NOTE
尺 寸	SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
度	Free	担 峰	製 寄	検 小	承 橋
単 位	重 量	品 名			
UNIT m・m	WEIGHT	DESCRIPTION			
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		COP-4DU 外觀標準性能表			
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		DRAWING No.			
		2A70074F10			

図面を実測しない事

DO NOT SCALE DRAWING