



標準性能表

項目	型式	COP-2D
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-APC
適用波長範囲 (nm)		1310±40&1550±40
挿入損失 (dB)		3.7以下 ※ 1
分岐比精度 (dB)		0.8以下
偏波特性(PDL) (dB)		0.1以下
温度特性(TDL) (dB)		0.1以下
反射減衰量 (dB)		-50以下
ダイレクティブィティ (dB)		-50以下
光入力許容値 (mW)		200以下
外径寸法 (mm)		16(H)×90(W)×9(D)
使用温度・湿度		-20~75℃, 5~85%

※ 1 : コネクタロスを含む

2	光出力	2			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
SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED	
尺 度	担 当	製 図	検 図	承 認	
UNIT	重量	品名 DESCRIPTION			
m・mm	WEIGHT	COP-2D 外觀標準性能表			
3RD ANGLE PROJECTION			DRAWING No.		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			2A70047F10		
			番		

図面を実測しない事

DO NOT SCALE DRAWING