



標準性能表

項目	型式	COP-6D
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)		9.5以下 ※ 1
分岐比精度 (dB)		1.5以下
偏波特性(PDL) (dB)		0.25以下
温度特性(TDL) (dB)		0.25以下
反射減衰量 (dB)		-50以下
ダイレクティビティ(dB)		-50以下
光入力許容値 (mW)		160以下
外径寸法 (mm)		96(H)×125(W)×15(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	6			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 度	SCALE Free	DESIGNED 担 当	DRAWN 製 図	INSPECTED 検 査	APPROVED 承 認
単位 UNIT	m・m	重量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION COP-6D外觀標準性能表		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			DRAWING No. 2A70049F10		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			図 番		

図面を実測しない事

DO NOT SCALE DRAWING