



標準性能表

項目	型式	COP-2DU
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)		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)		-45以下
ダイレクティビティ (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
尺 寸	SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
Free	担 当	製 図	検 図	承 認	
単 位	重 量	品 名			
UNIT m・m	WEIGHT	COP-2DU 外觀標準性能表			
3RD ANGLE PROJECTION		DRAWING No.			
日本アンテナ株式会社		2A70073F10			
NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		番 号			

図面を実測しない事

DO NOT SCALE DRAWING