



標準性能表

項目	型式	SRCOP8D
光入力出力コネクタ		SC-APC
適用波長範囲 (nm)		1260~1650
挿入損失 (dB)		11.0以下 ※1
分岐比精度 (dB)		0.8以下
偏波特性(PDL)(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(dBm)		23以下
外形寸法 (mm)		100(H)×16.4(W)×163.5(D)
質量 (kg)		0.20
使用温度・湿度		-10~60°C・40~85%※2

※1:コネクタロスを含む  
 ※2:但し、結露なきこと

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 MATERIAL	処 TREATMENT	理 備考 NOTE
5	光出力端子	8			SC-APC
4	光入力端子	1			SC-APC
3	ブランクパネル	1			
2	カバー	1	アルミ		
1	ケース	1	PC		

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPCTD	APPROVED
尺 度 Free	担 当 峰 田	製 図 崎	検 査 吉 田	承 認 金 井

単 位 UNIT	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION
mm		SRCOP8D 光カプラー
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		外観標準性能表

日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.	DRAWING NO. 2A70238F10
---------------------------------------	---------------------------