



・注文時、下記の項目について選択して下さい。

HOA42008-P1

P1:光コネクタ SC-UPC

SC-APC

15	コンソールインターフェース	1			D-sub9ピン
14	ネットワークインターフェース	1			RJ-45
13	光出力端子	8			SC-UPC/APC
12	光入力端子	1			SC-UPC/APC
11	ファン	2			
10	電源用パイロットランプ	2			
9	ACスイッチ	2			電源ユニット
8	ACインレット	2			
7	電源ユニット取出用ネジ	4			
6	電源ユニット	2		シルク印刷	
5	LED表示部	1			アラーム
4	アラーム出力(弊社メンテナンス用)	1			D-sub9ピン
3	取付金具	2	処理鋼板	塗装	
2	ケースカバー	1	アルミ	塗装	
1	前面パネル	1	アルミ	塗装シルク印刷	2.5Y 9/1

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
------------	-------------------	----------------	----------------	-----------------	------------

SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 峰 田	DRAWN 製 図 奇 崎	INSPECTED 検 査 西	APPROVED 承 認 井 澤
-------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	------------------------------

単位 UNIT mm	重量 WEIGHT	品名 DESCRIPTION 光増幅器 HOA42008-□ 外観図
------------------	--------------	---

三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION	日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.	図番 DRAWING NO. 2A70147A10
-------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------



図面を実測しない事

DO NOT SCALE DRAWING

標準性能表

項目	性能	備考
光波長 (nm)	1540~1560	1波
光入力レベル (dBm)	0~+10	
光出力レベル (dBm)	+20	8ポート出力
雑音指数 (dB)	1550~1560[nm] 6.0以下 上記波長範囲以外は 6.5以下	0dBm入力時
偏波依存性 (dBp-p)	0.5以下	
光出力端子間分離度 (dB)	-50以下	
光コネクタ	SC-UPC もしくは、SC-APC	注文時選択
光コネクタ反射減衰量 (dB)	40以上	
アラーム機能	前面LED表示によるアラーム表示	
使用温度範囲 (°C)	-5~+40	本体周囲温度
使用湿度範囲 (%)	20~80	結露なき事
電源電圧 (V)	AC100(50/60Hz)	
消費電力 (W)	100以下	
外形寸法 (mm)	483(W) × 44(H) × 487(D)	
質量 (kg)	約8.0	
監視制御	SNMP	

・注文時、下記の項目について選択

して下さい。

HOA42008-P1

P1:光コネクタ SC-UPC  
SC-APC

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 峰 田	DRAWN 製 図 奇 崎	INSPECTED 検 査 西	APPROVED 承 認 井 瀬	
単位 UNIT mm	重量 WEIGHT	品名 DESCRIPTION HOA42008-□ 光増幅器			
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		名 HOA42008-□ 標準性能表			
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		図 番 DRAWING NO. 2A70147D13			