



質量 1.3kg

13	電源コード	1			1m
12	ヒューズホルダー	1			
11	電源供給端子	1	黄銅	ニッケルめっき	F型
10	出力(入力)端子	1	黄銅	ニッケルめっき	F型
9	電源ランプ	1			緑色
8	機能アース端子	1	銅	スズめっき	
7	銘板	1	アルミ		
6	蝶ナット	2	ZDC1	クロメート	
5	六角ボルト	2	鋼棒	クロメート	M6
4	マスト取付金具(B)	1	鋼板	クロメート	
3	マスト取付金具(A)	1	鋼板	クロメート	
2	ケース	1	亜鉛処理鋼板	塗装 灰色	
1	前面パネル	1	鋼板	ニッケルめっき	
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 伊 澤	DRAWN 製 図 寄 崎	INSPECTED 検 査 関 根	APPROVED 承 認 小 西
単位 UNIT mm	質量 MASS	品名 DESCRIPTION PS-101D 外觀図		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		図番 DRAWING NO. 2182238A10		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.				

標準性能表

項目	型名	PS-101D
周波数帯域	(MHz)	10~710
挿入損失	(dB)	1.0以下
電圧定在波比		1.5以下
入力電圧	(V)	AC100(50/60Hz)
入力電流	(A)	0.35(35VA)以下
出力電圧	(V)	AC30
出力電流	(A)	1 max
耐雷性	(kV)	±15(1.2/50 μ s)
外形寸法	(mm)	高さ 143 幅 100 奥行 66
不要放射	(dB μ V/m)	34以下 (3m法による)
使用温度範囲	(°C)	-10~+40
質量	(kg)	約1.3

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
尺 度	SCALE Free	担 当	製 図	検 査	承認 認
単位 UNIT	mm	質量 MASS	品 名 DESCRIPTION PS-101D 標準性能表		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			図 番 DRAWING NO. 2182238D10		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.					