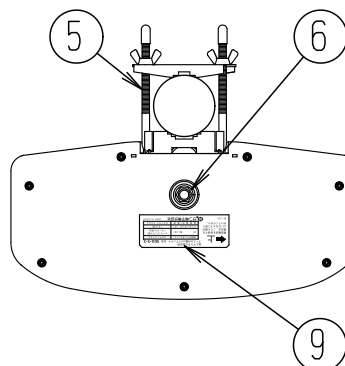
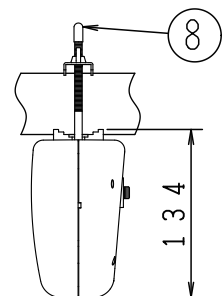
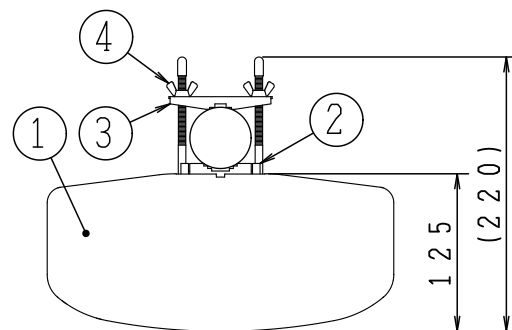




RoHS指令2011/65/EU及び(EU)2015/863で定めた
使用制限10物質対応が確認できた商品に表示する
当社独自のマークです。

部品名	質量(g)
取付金具一式 (取付金具・マスト保持金具・コの字ボルト・蝶ナット×2)	140
スタンド部	70
電源部	210



電源部 (DP-34) SPEC

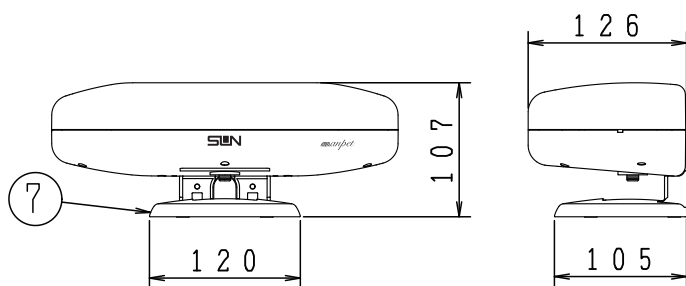
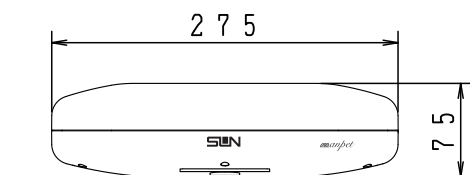
項目	10~770	770~2610
周波数帯域 (MHz)	10~770	770~2610
挿入損失 (dB)	1.0以下	1.5以下
入力インピーダンス (Ω)	75 (F形) DC重畳端子	
出力インピーダンス (Ω)	75 (F形)	
VSWR	2.5以下	
電源電圧	AC100V(50/60Hz)	
定格消費電力	10W	
出力電圧・電流	DC15V 最大0.5A	
使用温度範囲 (℃)	-10~+40	
質量 (g)	210	

アンテナ本体 (SDA-5-2) SPEC

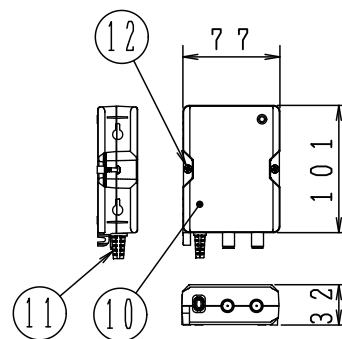
項目	規格
受信チャンネル (ch)	UHF13~52
利得 (dB)	アンテナ部 4~5 総合 19~26
定格出力 (dBμ)	90(9波)
VSWR	2.5以下
前後比 (dB)	12~18
半値幅 (度)	78~65
出力インピーダンス (Ω)	75 (F形)
電源電圧・電流	DC15V 40mA
適合マスト径 (mm)	φ16~φ48.6
受信偏波	水平・垂直(金具付替)

12	木ネジ	鉄鋼	三価クロメートメッキ	2	
11	電源コード			1	約1.8m
10	電源部本体	PC/ABS		1	
9	銘板	ポリエステルフィルム	ラミネート	1	
8	保護キャップ	シリコンゴム		2	
7	スタンド部	ASA樹脂		1	
6	F形接栓座	黄銅	ニッケルメッキ	1	
5	コの字ボルト	SUS304		1	M6
4	蝶ナット	SUS304		2	M6
3	マスト保持金具	溶融亜鉛メッキ鋼板	三価クロメートメッキ	1	
2	取付金具	溶融亜鉛メッキ鋼板	三価クロメートメッキ	1	
1	アンテナ本体	ASA樹脂		1	
番号	部品名	材質	仕上げ・処理	個数	備考

[マスト取付]



[スタンド取付]



[電源部 DP-34]

※色識別;

- ・SDA-5-2-IW:アイボリーホワイト
- ・SDA-5-2-SK:セミグロスブラック
- ・SDA-5-2-BB:ブライトブラウン
- ・SDA-5-2-AG:アップルグリーン

図種	外観図・仕様書	DAY 20.02.06	SCALE FREE	DWG. NO 0712085-141
名称	地上デジタル放送用ブースタ内蔵 室内外兼用UHFアンテナ	承認	検図	設計
型名	SDA-5-2-□□	工藤	工藤	新藤