



項目	規格
受信チャンネル(ch)	UHF13~52
動作利得(dB)	4~5
VSWR	2.5以下
前後比(dB)	12~18
半値幅(度)	7.8~6.5
出力インピーダンス(Ω)	75(F形)
耐風速(m/s)	60(破壊風速)
適合マスト径(mm)	・φ25~φ50 ・スリット付(別売)使用時: φ50.0以上
受信偏波	水平・垂直(金具付替)

番号	部品名	材質	仕上げ・処理	個数	備考
8	銘板	ポリエステルフィルム	ラミネート	1	
7	F形接栓座	黄銅	ニッケルメッキ	1	
6	M6×60ボルト	鉄	ステンコート	2	
5	M6×14ボルト	鉄	ステンコート	4	
4	マスト保持金具	熔融亜鉛メッキ鋼板		1	
3	取付金具(マスト側)	熔融亜鉛メッキ鋼板		1	
2	取付金具(本体側)	熔融亜鉛メッキ鋼板		1	
1	アンテナ本体	ASA樹脂		1	ホワイト

図種	外観図・仕様書	DAY	SCALE	DWG. NO
名称	地上デジタル放送用アンテナ	15.03.16	FREE	0711090-150
型名	KDA-5	承認	検図	設計
		工藤	工藤	新藤
		SUN 電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO.,LTD.		