



仕様

品番	素子数	受信チャンネル (ch)	動作利得 (dB)	電圧定在波比 (以下)	電力半値幅 (度 以下)	前後比 (dB以上)	インピーダンス (Ω)	重量 (kg)	受風面積 (m <sup>2</sup> )
TA-12VWHA1	12	1~12	4.5~10.8	2.5	68 56	10 12	75	3.2	0.278

部番	名称	個数	材質	処理	
①	アーム(A)	1	アルミニウム	洗い	
②	アーム(B)	1			
③	ステー	2			
④	低域反射素子	1			
⑤	高域反射素子	1			
⑥	高域導波素子	7			
⑦	低域導波素子	2			
⑧	放射素子	1			
⑨	給電部	1	合成樹脂		
⑩	素子支持台(A)	3			
⑪	素子支持台(B)	8			
⑫	アームジョイント	1	鉄	クロメート	
⑬	ステー取付金具	1		溶融電鉛メッキ	
⑭	アンテナ取付金具	1			クロメート
⑮	ケーブル止金具	1			
	ビス・ボルト・あて金具				

				整理図番 Arrangement Fig.No.	A-9113
				品名 Model	簡易共聴用VHF・オールバンドアンテナ
設計 Plan	製図 Drawing	検印 Stamp	承認 Approve	品番 Model No.	TA-12VWHA1
				図番 Fig. No.	