



●規格表

項目(単位)	性能	
素子数	2	
受信帯域	FM/ワイドFM	V-Low
受信周波数(MHz)	76~95	95~108
インピーダンス (Ω)	75(F形)	
偏波面	水平偏波専用	
動作利得 (dB)	-2~4.5	-3.5~0
V S W R	——	——
半値幅 (度)	60~76	60~72
前後比 (dB)	5~14	4~10
受風面積 (㎡)	0.09	
耐風速 (m/s)	45※	
適合マスト径 (mm)	φ22~49	
質量 (kg)	0.85	

※耐風速は破壊風速です。

No.	部品名	員数	材質	処理
1	本体アーム	1	耐食アルミ管(A6063)	アルカリ脱脂
2	放射器素子	1	耐食アルミ管(A6063)	アルカリ脱脂
3	反射器素子	1	耐食アルミ管(A6063)	アルカリ脱脂
4	給電ターミナル	1	合成樹脂	——
5	素子受台	1	合成樹脂	——
6	マスト取付金具	1	鋼板	亜鉛めっき
7	マスト押え金具	1	鋼板	亜鉛めっき
8	コ形ボルト	1	鋼材	亜鉛めっき
9	ネジ・ナット類	—	鋼材	亜鉛めっき
10	キャップ類	—	合成樹脂	——

●付属品

- ・防水キャップ……………1個
- ・固定バンド……………1本
- ・F-5接栓(リング付き)……………1個

承認 APPD.	検閲 CHKD.	作成 DRWD.	三角法 3RD ANGLE PROJ.	名称 TITLE
			単位 UNIT mm	FM2素子アンテナ(76~108MHz) (FM補完放送対応)(V-Low放送対応) FA2 外観図・規格表
			尺度 SCALE 1:20	
DXアンテナ株式会社 DX ANTENNA CO., LTD.			日付 DATE . . .	図番 DRW.No. 4 - 3 9 7 8 2