



●規格表

項目(単位)	性能
素子数	8
受信チャンネル (ch.)	13~52
受信周波数 (MHz)	470~710
インピーダンス (Ω)	75 (F形)
偏波面	水平または垂直
動作利得 (dB)	5.0~9.9
V S W R	2.5以下
半値幅 (度)	42~63
前後比 (dB)	10~20
受風面積 (m^2)	0.035
耐風速 (m/s)	50 注1
保護等級	IPX3(給電部) 注2
適合マスト径 (mm)	ϕ 16~37
質量 (kg)	0.37

No.	部品名	員数	材質	処理
1	本体アーム	1	耐食アルミ管(A6063)(ϕ 22)	アルカリ脱脂
2	導波器素子	6	耐食アルミ管(A6063)(ϕ 8)	アルカリ脱脂
3	放射器素子	1	耐食アルミ管(A6063)(ϕ 9.5)	アルカリ脱脂
4	反射器素子	1	耐食アルミ管(A6063)(ϕ 8)	アルカリ脱脂
5	給電ターミナル	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	アーム押え金具	1	鋼板	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
- ・F-5接栓(リング付き).....1個

注1)耐風速は破壊風速(アンテナに風圧を加えている間、アンテナの一部または全部が飛散しない最大風速)
 注2)電気機械器具の外郭による保護等級(JIS C 0920)

承認 APPD.	検図 CHKD.	作成 DRWD.	三角法 3RD ANGLE PROJ.	名称 TITLE
			単位 UNIT mm	UHF8素子アンテナ(ch.13~52)
			尺度 SCALE 1:5	UA8 外観図・規格表
DXアンテナ株式会社 DX ANTENNA CO., LTD.			日付 DATE . . .	図番 DRW.No. 4 - 7 0 3 4 4