



- 付属品  
 ・ FT-F変換接栓……………1個  
 (出荷時、給電部に取付済)

● 規格表

項目(単位)	性能	No.	部品名	員数	材質	処理
素子数	20	1	本体アーム	1	ステンレス管(φ22)※	—
受信チャンネル(ch.)	13~30	2	反射器アーム	1	ステンレス管(φ22)※	—
受信周波数(MHz)	470~578	3	導波器素子	18	ステンレス管(φ9.5)※	—
インピーダンス(Ω)	75(F T形)	4	放射器素子	1	ステンレス管(φ9.5)※	—
偏波面	水平	5	反射器素子	5	ステンレス管(φ9.5)※	—
動作利得(dB)	9.3~11.3	6	給電ターミナル	1	合成樹脂	—
V S W R	2.3以下	7	素子受台	22	アルミダイカスト	—
半値幅(度)	46.5以下	8	ステー	1	ステンレス管(φ22)※	—
前後比(dB)	21.7~23.0	9	T形金具	3	ステンレス板	研磨
受風面積(m <sup>2</sup> )	0.24	10	マスト取付金具	1	鋼板	溶融亜鉛めっき(HDZT63)
耐風速(m/s)	80	11	Uボルト	2	鋼材	溶融亜鉛めっき(HDZT49)
保護等級	IPX7(給電部)(注1)	12	Uボルト部ナット	—	鋼材	溶融亜鉛・錫合金めっき
適合マスト径(mm)	φ48~120	13	ネジ・ナット類	—	ステンレス材	—
質量(kg)	9.0	14	キャップ類	—	合成樹脂	—

注1) 電気機械器具の外郭による保護等級(JIS C 0920)

※ステンレス管は、SUS304 TPまたは、SUS304 TKA/TKCを使用しています。

	承認 APPD.	検図 CHKD.	作成 DRWD.	三角法 3RD ANGLE PROJ.	名称 TITLE
				単位 UNIT mm	UHF20素子アンテナ(ch.13~30) YAL25-ULSK 外観図・規格表
				尺度 SCALE 1:12	
DXアンテナ株式会社 DX ANTENNA CO., LTD.				日付 DATE . . .	図番 DRW.No. 4 - 7 1 7 2 9