



●規格表

項目(単位)	性能
受信周波数 (MHz)	470~710(ch. 13~52)
偏波面	水平専用(注1)
インピーダンス(Ω)	75 (F形)
利得 (dB)	アンテナ部: 8.4~10.2 総合: 26~34
出力レベル (dBμV)	90
VSWR	3.0以下
前後比 (dB)	12~22
半値幅 (°)	71~82
耐風速 (m/s)	50(注2)
使用温度範囲 (°C)	-20~+50
適合マスト径 (mm)	マスト: φ22~49 角柱: 30×30~45×45 ステンレスバンド(市販品)使用時: φ49以上
方位角調整範囲(°)	±60(壁面取付時)
電源/消費電力 (V/W)	AC100/1.0
消費電流 (V/mA)	DC15/30
寸法 (mm)	626 (H) × 252 (W) × 123 (D) (壁面取付時、受信面0°の場合)
質量 (kg)	2.4 (アンテナ本体2.0)

No.	部品名	員数	材質	処理
1	アンテナ本体	1	合成樹脂	—
2	壁面・マスト取付金具	1	鋼板	溶融亜鉛めっき
3	出力端子	1	黄銅・合成樹脂	ニッケルめっき
4	六角組ボルト(M10)	1	鋼材	セラミック処理

(注1) 本製品は水平偏波受信専用です。  
垂直偏波の受信はできません。

(注2) 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)です。

●付属品

- ・電源挿入器 (PI20).....1個
- ・ACアダプター (PAD30).....1個
- ・取付金具.....1式
- ・マスト押え金具.....1個
- ・六角組ボルト (M6×60mm).....2本
- ・スパナ.....1本
- ・防水キャップ.....1個
- ・F-5接栓 (5C相当ケーブル用).....1個
- ・取扱説明書(保証書付).....1部

承認 APPD.	検図 CHKD.	作成 DRWD.	三角法 3RD ANGLE PROJ.	名称 TITLE
			単位 UNIT mm	UHF平面アンテナ(26素子相当/ブースター内蔵) オフホワイト EC-FA26A 外観図・規格表
			尺度 SCALE 1:7	
DXアンテナ株式会社 DX ANTENNA CO., LTD.			日付 DATE . .	図番 DRW.No. 4 - 7 1 9 2 8