



●規格表

項目(単位)	性能			
	VHF		UHF	CS/BS-IF
使用帯域	VHF		UHF	CS/BS-IF
使用チャンネル(ch.)	FM・1~3	4~12	13~62	—
使用周波数(MHz)	76~108	170~222	470~770	1032~2610
標準利得(dB)	30~35	35~40	35~41	22~33
利得調整範囲(dB)	0~-10以上 (連続可変)	0~-10以上 (連続可変)	0~-10以上 (連続可変)	0~-10以上 (連続可変)
入力A T T (dB)	0, -10 (スイッチ切換)	0, -10 (スイッチ切換)	0, -10 (スイッチ切換)	0, -10 (スイッチ切換)
定格出力(dBμV)	105 (2波)	105 (5波)	111 ☆1 103 ☆2	103 (24波) 100 (36波)
雑音指数(dB)	1.5~3.5	1.5~3.0	1.5以下	2.0~5.0
V S W R	3.0以下		3.0以下	2.5以下
入出力インピーダンス(Ω)	75 (F形)			
出力モニター(dB)	-20			
通電容量(V/W)	—	—	—	DC15/4
重畳電源(V/mA)	DC15 (伝送線重畳式) / 200			
消費電力(V/W)	AC100/4.4 (PSD-4)			
使用温度範囲(°C)	-20~+50			
適合マスト径(mm)	φ21~49			
質量(kg)	0.45			

●付属品

- ・F-5接栓(リング付).....6個
- ・防水キャップ.....4個

No.	部品名	員数	材質	処理
1	ケース	1	合成樹脂	—
2	フタ	1	合成樹脂	—
3	V H F 入力端子	1	黄銅・合成樹脂	内部導体金めっき
4	UHF/UHF・VHF混合入力端子	1	黄銅・合成樹脂	内部導体金めっき
5	CS/BS-IF入力端子(通電)	1	黄銅・合成樹脂	内部導体金めっき
6	出力端子	1	黄銅・合成樹脂	内部導体金めっき
7	出力モニター端子(-20dB)	1	黄銅・合成樹脂	内部導体金めっき
8	マスト押え金具	1	鋼板	電気亜鉛めっき
9	ボルト・ナット類	—	鋼材	電気亜鉛めっき
10	壁面取付ネジ	2	鋼材	電気亜鉛めっき

地上デジタル放送対応

- ☆1 アナログ2波+デジタル9波(-10dB運用時)の値です。
- ☆2 アナログ7波+デジタル9波(-10dB運用時)の値です。

	承認 APPD.	検図 CHKD.	作成 DRWD.	三角法 3RD ANGLE PROJ.	名称 TITLE
					単位 UNIT mm
				尺度 SCALE 1:2	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 - 3 7 7 8 1