

UDF2A

ブースター内蔵型

75Ω F型端子用
水平・垂直偏波用

ch.13~62



水平・垂直 UDF2A

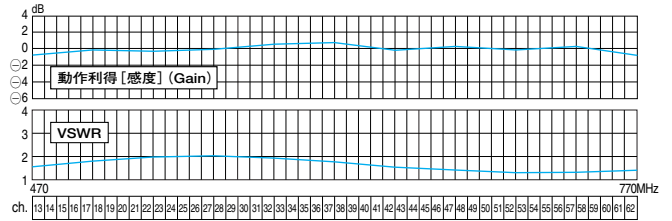
背面

強電界地域用

- ・送信塔に近く、強い電波を受信できる地域でご使用ください。
- ・強電界地域でも、建物の構造や設置場所によって受信できないことがあります。

付属品

- TV接続ケーブル……………1.8m
(片端L型プラグ・片端ストレート型プラグ付)
- ACアダプター……………1個
- 自立用スタンド……………1個



Model	希望小売価格 ¥(税込)	税別価格 ¥	梱包数	総合利得※1 (dB) Total Gain	電源 Power Requirements	外観寸法 (mm) H×W×D	質量 (重量) (g)
UDF2A	7,140	6,800	5	13~20 (動作利得 [感度]: ⊖1.5~⊕1dB)	AC100V 50・60Hz (付属のACアダプターを使用)	167×250×90※2	約440※2

※1 動作利得+ブースター利得 ※2 外観寸法・質量(重量)は、自立用スタンドを含んだ値、ACアダプターを除く。

アンテナの性能グラフは実測値の一例です

家庭用VU&FM卓上アンテナ

VU&FM TABLE ANTENNAS
for Home Use

地上デジタル放送用アンテナは
p.7~13をご覧ください。

MST2, MST2A

ブースター内蔵型

: MST2A(S)-P, MST2A(B)-P, MST2A(PK)-P

FM・ch.1~62



75Ω F型端子用

アンテナプラグ付の75Ω出力ケーブル (1.5m)

感度切換スイッチ付

ACアダプター付属 (MST2A(S)-P, MST2A(B)-P,
MST2A(PK)-P)

強電界地域用

- ・送信塔に近く、強い電波を受信できる地域でご使用ください。
- ・強電界地域でも、建物の構造や設置場所によって受信できないことがあります。



SUPER MOUSTAR



MST2A(S)-P



MST2A(B)-P



MST2A(PK)-P

MOUSTAR



MST2(S)-P



MST2(B)-P



MST2(PK)-P

●この製品は、パック商品のみです。 **パック商品 p.186**

Model	希望小売価格 ¥(税込)	税別価格 ¥	梱包数	ブースター利得 (dB) Booster Gain		外観寸法 (mm) H×W×D	質量 (重量) (g)
				FM・VHF	UHF		
MST2A(S)-P	7,875	7,500	10	13~19	8~15	142~590×100×136	約340 (ACアダプターを除く)
MST2A(B)-P							
MST2A(PK)-P							
MST2(S)-P	4,200	4,000	10	—	—	142~590×100×136	約320
MST2(B)-P							
MST2(PK)-P							