

### FMアンテナ

FM ANTENNA

Ⓢ : パック品

すぐれた感度と指向性により、マルチパス(反射波による妨害)のない素晴らしい音質で、FM放送を受信できます。

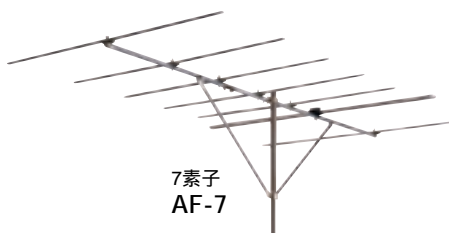
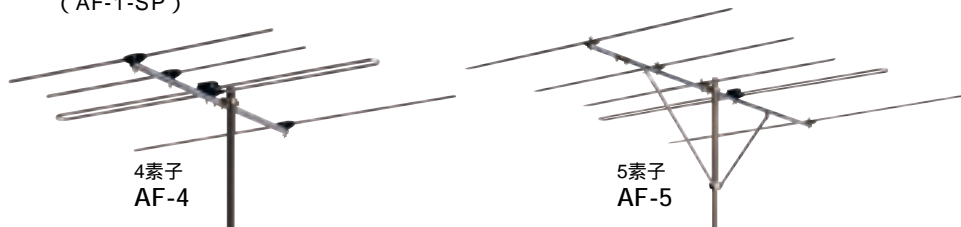
AF-220 = 小型軽量で取付けが簡単です。特殊金具の採用により、従来のマストのほかにペランダや天井にも取付けることができます。

AF-4 = 小型軽量ですから、設置が非常に簡単です。

適合マスト径は、 25 ~ 32mmです。

適合マスト径は 10 ~ 38mmです。

(AF-1-SP)



水平受信用

摘要	型名	標準価格	素子数	周波数帯域 (MHz)	インピーダンス (Ω)	動作利得 (dB)	電圧定在波比 (以下)	前後比 (dB)	寸法 (mm) L×W×H	備考	梱包数
Ⓢ	AF-1-SP	3,800	1	76 ~ 90	75	—	—	—	240 × 1753 × 101	強電界軒先用	10
	AF-220	5,100	2	76 ~ 90	75・300	—	—	—	740 × 1315 × 85	強電界用、位相差給電方式、小型2素子軒先用	10
	AF-4	3,600	4	76 ~ 90	75	—	—	—	980 × 1380 × 94	強電界用、小型普及型	10
	AF-5	6,100	5	76 ~ 90	75	5.0 ~ 6.0	2.0	11.0 ~ 15.0	1950 × 1910 × 520	中電界用	10
	AF-7	8,800	7	76 ~ 90	75	6.0 ~ 7.0	2.0	11.0 ~ 15.0	2770 × 1910 × 615	弱電界用	10

### VHFch 1 ~ 3用アンテナ

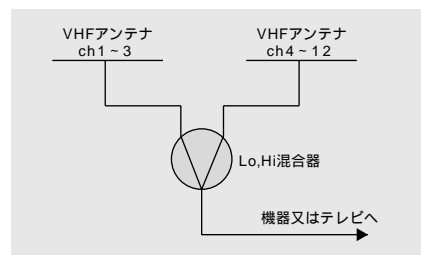
VHFch 1 ~ 3 ANTENNA

Ⓡ : 受注生産品

ch 1 ~ 3までの電波を優れた感度で受信します。

AV-3Lは、給電部に3C同軸ケーブル(2m)が接続されています。

適合マスト径は 25 ~ 32mmです。



摘要	型名	標準価格	素子数	受信チャンネル (ch)	インピーダンス (Ω)	動作利得 (dB)	電圧定在波比 (以下)	前後比 (dB)	寸法 (mm) L×W×H	備考	梱包数
Ⓡ	AV-3L	2,380	3	1 ~ 3	75	4.0 ~ 4.5	2.5	12 ~ 17	850 × 1620 × 70	垂直・水平受信用	12
	AV-5L	4,550	5	1 ~ 3	75	5.0 ~ 6.5	2.5	11.0 ~ 20.0	1870 × 1620 × 544	水平受信用	10
	7L-13	6,350	7	1 ~ 3	75・300	7.0 ~ 8.0	2.0	13.0以上	2700 × 1620 × 700	水平受信用	10

テレビアンテナの各部名称 (JEITA用語制定に準ずる)

