

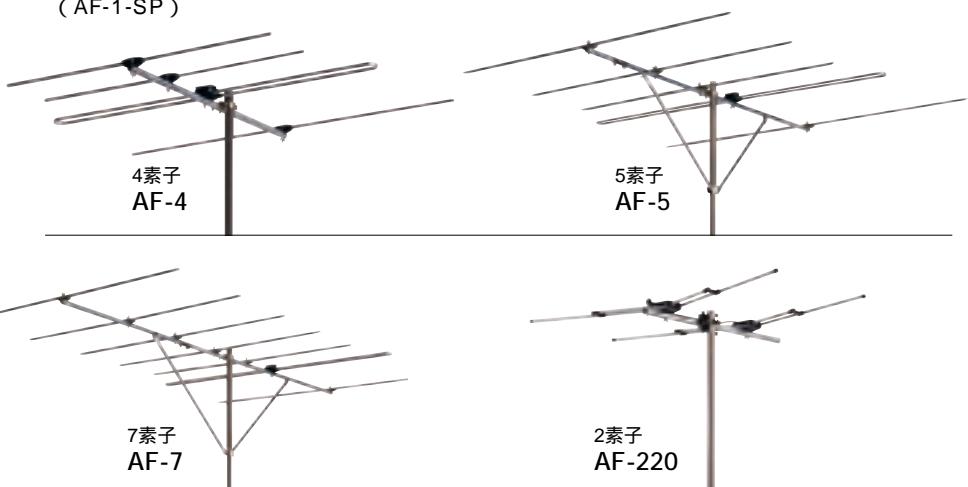
FMアンテナ

FM ANTENNA

(SP) : 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ベ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

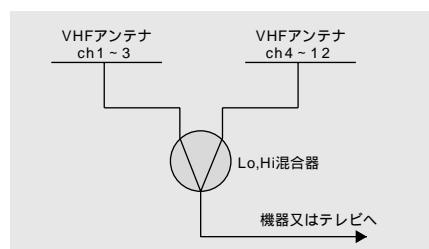
| 摘要 | 型名 | 標準価格 | 素子数 | 周波数帯域(MHz) | インピーダンス() | 動作利得(dB) | 電圧定在波比(以下) | 前後比(dB) | 寸法(mm)L×W×H | 備考 | 梱包数 |
|------|---------|-------|-----|------------|------------|----------|------------|-----------|---------------|-----------------------|-----|
| (SP) | AF-1-SP | 3,800 | 1 | 76~90 | 75 | — | — | — | 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 |

VHFch1~3用アンテナ

VHFch1~3 ANTENNA

受 : 受注生産品

ch1~3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() | 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 |
|-----|-------|-------|-----|-------------|------------|----------|------------|-----------|---------------|----------|-----|
| (図) | 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)

