

八木式アンテナ

オールチャンネル(13ch.~52ch.)用

5素子パラスタック式(中電界用)



UAX5

UHF



8素子(強電界用)



UA8

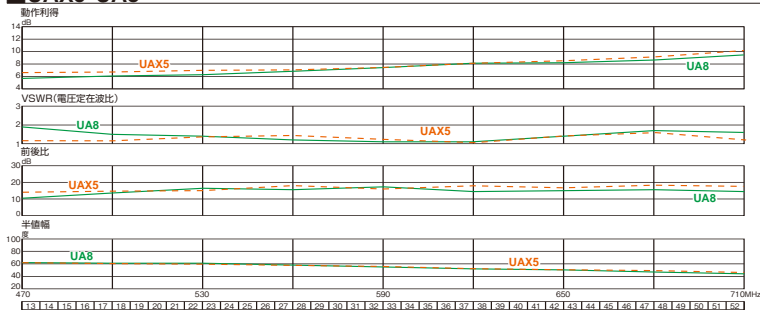
UHF



| 品名 | 高性能形UHF5素子アンテナ | UHF8素子アンテナ |
|---------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 型番 | UAX5 | UA8 |
| 希望小売価格 | ¥8,789 (税抜価格 ¥7,990) | ¥4,246 (税抜価格 ¥3,860) |
| 素子数 | 5(パラスタック式) | 8 |
| 受信チャンネル(ch.) | 13~52 | |
| 偏波面 | 水平または垂直 | |
| 出力インピーダンス(Ω) | 75(F形) | |
| 動作利得(dB) | 7.2~10.5 | 5.0~9.9 |
| VSWR | 2.5以下 | |
| 半値幅(度) | 35~56 | 42~63 |
| 前後比(dB) | 13~21 | 10~20 |
| 耐風速(m/s) | 50 | |
| 寸法(高さ×幅×長さmm) | 276×377×560 | 60×340×636 |
| 適合マスト径(mm) | φ16~37 | |
| 質量(kg) | 0.54 | 0.37 |
| 付属品 | F-5接栓×1、防水キャップ×1 | F-5接栓×1、防水キャップ×1 |
| 備考 | | |
| 梱包入数 | 5 | 10 |

※ 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。

■UAX5・UA8



特性グラフは標準値です。

14素子(中電界用)



UA14

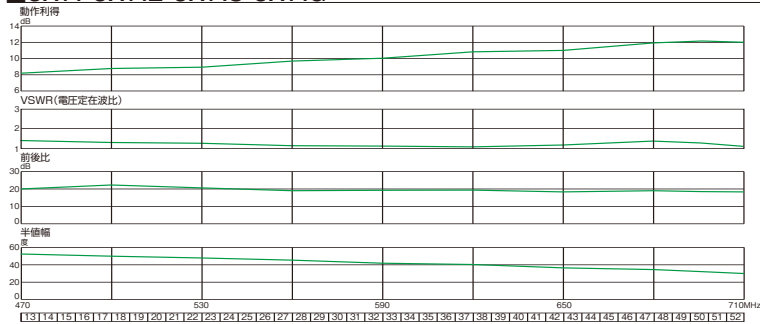


アンテナへの積雪イメージ

UA14G(雪害用)
マスト取付金具とステーの強度向上で雪害地域におすすすめ。

UHF

■UA14・UA14Z・UA14S・UA14G



特性グラフは標準値です。

塩害対策モデル

雪害対策モデル

| 品名 | UHF14素子アンテナ | UHF14素子アンテナ(塩害用) | UHF14素子アンテナ(ステンレス) | UHF14素子アンテナ(雪害用) |
|---------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| 型番 | UA14 | UA14Z | UA14S | UA14G |
| 希望小売価格 | ¥8,041 (税抜価格 ¥7,310) | ¥8,349 (税抜価格 ¥7,590) | ¥16,698 (税抜価格 ¥15,180) | ¥9,108 (税抜価格 ¥8,280) |
| 素子数 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| 受信チャンネル(ch.) | 13~52 | 13~52 | 13~52 | 13~52 |
| 偏波面 | 水平または垂直 | 水平または垂直 | 水平または垂直 | 水平または垂直 |
| 出力インピーダンス(Ω) | 75(F形) | 75(F形) | 75(F形) | 75(F形) |
| 動作利得(dB) | 8.0~12.5 | 8.0~12.5 | 8.0~12.5 | 8.0~12.5 |
| VSWR | 2.5以下 | 2.5以下 | 2.5以下 | 2.5以下 |
| 半値幅(度) | 34~57 | 34~57 | 34~57 | 34~57 |
| 前後比(dB) | 17~28 | 17~28 | 17~28 | 17~28 |
| 耐風速(m/s) | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 寸法(高さ×幅×長さmm) | 518×340×1014 | 518×340×1014 | 518×340×1014 | 518×340×1014 |
| 適合マスト径(mm) | φ22~49 | φ22~49 | φ22~49 | φ22~49 |
| 質量(kg) | 0.85 | 0.85 | 1.05 | 0.9 |
| 付属品 | F-5接栓×1、防水キャップ×1、固定バンド×1 | | | |
| 備考 | | 溶融亜鉛メッキ金具採用 | エレメント部ステンレス | 強化金具、強化ステー採用 |
| 梱包入数 | 10 | 10 | 10 | 10 |

※ 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。