

V-DIPOLE & Accessories

● TV-1520 14/18/21 MHz ロータリーダイポール

エレメント長 4.23m 片側
V90°時巾 6.11m
水平・120°・90°の角度に対応
風圧面積 0.25 m²
重量 5.8kg
¥45,540



● TV-1020 14/21/28 MHz ダイポール V型120°専用

エレメント長 3.6m 片側
風圧面積 0.24 m²/重量 5.5kg
¥42,900



● N-40P 7MHz バンド拡張アダプター



7MHzダイポールのバランに取り替えて取り付け、7.2MHz付近までコントローラーのスイッチ切り替えて運用できます。

使用電源 13.8V 0.2A

最大入力 CWモード 1kw

アンテナの耐入力優先されます。

取付マスト 31.0~61.0φ

※ご用意いただくもの

13.8V DC電源/5芯ケーブル必要 ¥28,600

付属品 リレーボックス

取付クランプ

コントローラー

8Pコネクタ

● DO-3B ¥37,400

14/21/28MHz短縮ダイポール

水平・120°・90°の角度に対応

水平で全長4.1m、90°にすると3.0m

耐入力 200W(送信機CWモードにて)

重量 2.6kg/適合マスト径 38~61mm



■ HF-BALUN BL-8K ¥17,490

・BL-4Kの高性能をそのままに高耐電力タイプにグレードアップモデル
許容電力 5KW CW

■ HF-BALUN BL-4K ¥10,692

・マルチバンドで使用できる広帯域バランです。
・低損失、高透磁率のトロイダル・フェライトコア及びテフロン電線を使用しています
・独特の3巻線法の採用により非常に優れたインピーダンス特性と平衡度を得ています。
・小型ながら大電力で使用することができます。
・堅固な全天候型金属ケースに納められています。
・使用周波数 1.8MHz~30MHz
・伝送路インピーダンス 50Ω(30~90Ωまで使用可)
・単体VSWR3.5~30MHz 1.2以下(1.8~30MHzで1.4以下)
許容電力 3kW SSB
挿入損失 0.1dB以下
変成比 1:1



■ TENA COAT(ウェザーガード)

アンテナエレメントパイプの表面に塗布しておく
と長時間にわたりパイプを風雨や化学変化から
守ります。

・1/6φ, 1/12φカン入り(液体状)
TENA COAT 1/6φ ¥1,430
1/12φ ¥924



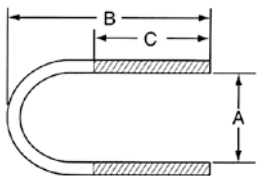
TENA MATE
オープン価格

■ TENA MATE(導電性グリス)

アンテナエレメントパイプの接合部分に塗布して
おく長時間にわたり良好な接触を保ち接触
不良によるアンテナの性能低下を防ぎます。
・チューブ入り(グリス状)

※テナコート及びテナメイトはアンテナに入っており
ます。(一部アンテナには入っておりません。)

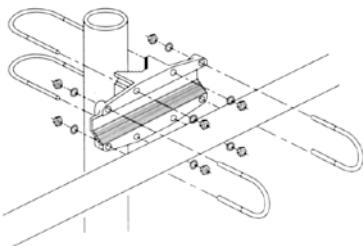
Uボルトセット



品名	A	B	C	ネジ径	本数	PRICE 価格(円)
M5×32×60 Uボルトセット	32mm	60mm	30mm	M5	2本入	913
M6×38×70 Uボルトセット	38mm	70mm	35mm	M6	2本入	1,089
M6×38×95 Uボルトセット	38mm	95mm	60mm	M6	2本入	1,100
M8×51×110 Uボルトセット	51mm	110mm	55mm	M8	1本入	880
M8×61×115 Uボルトセット	60mm	115mm	65mm	M8	1本入	913

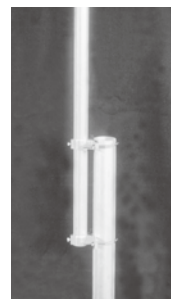
(税込)

クロスマウントキット



品名	マスト径	ブーム径	PRICE 価格(円)
50×60 クロスマウントキット	48~61mm	38~51mm	8,800
38×60 クロスマウントキット	38~61mm	30~38mm	5,500

(税込)



V245

● V245マストアダプター

パーティカルアンテナの適合マスト径が
32mmまでですのでそれ以上のマスト
に取付ける場合に使用します。
(38mm~61mm)
補助マスト(32φ)アルミパイプ1本と
クランプ及びUボルト各2本が付属して
おります。¥4,290