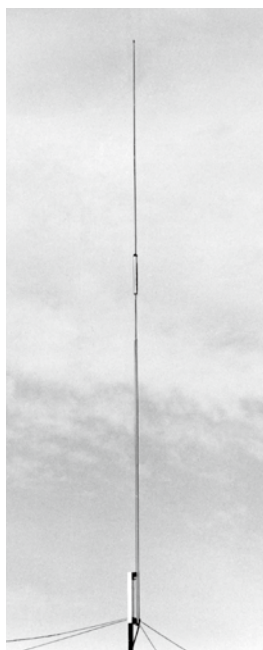
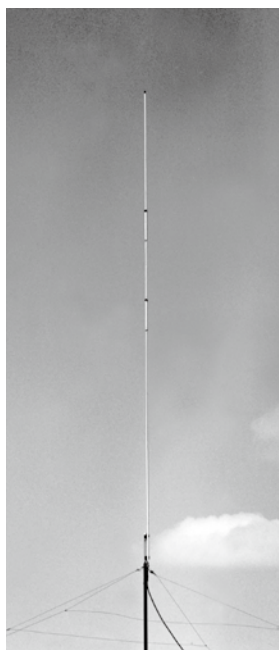


3.5・7・14・21・28MHz

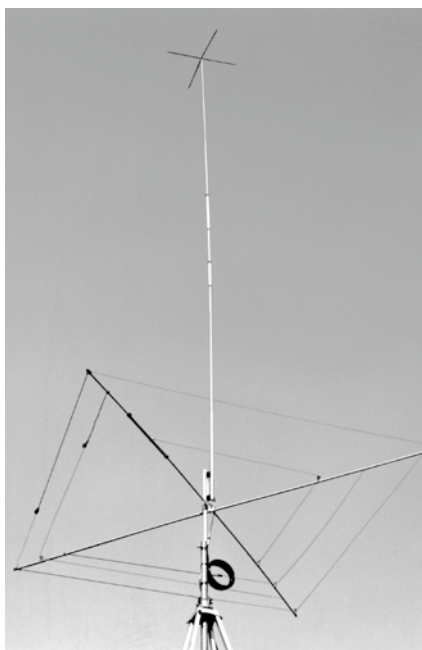
VERTICAL



RV2J



RV4J



RV5J-SR



RV-4B

●RV5J

3.5~28MHz 5バンドバーチカルアンテナ。NAGARA独自の高性能トラップの採用により、小型軽量しかも高効率のアンテナを可能にしました。しなやかながら完全自立型のエレメントは、NAGARAの誇る63S-T832アルミ合金。もちろんハードウェアはステンレスです。設置場所の小さな貴局向けのアンテナです。

●RV5J

Multi-band Vertical Antennas Compact, light weight multiband vertical antenna featuring NAGARA's exclusive slitted traps and design technique for maximum efficiency. High quality 63S-T832 aluminum elements and stainless hardwares.

●RV5J-SR

V-5JrとSR-5を1組に梱包したラジアル付フルキットです。

●SR4/SR5

バーチカル用に開発されたスパイダーラジアル。ここにもNAGARAの高性能トラップが採用され、3.5・7MHzを効率よく輻射しております。14・21・28MHzは、ベントタイプながらフルサイズを2.5m角の大きさに配しております。超短縮型ラジアルが多いなかで、NAGARAの差を一度お確かめ下さい。

●SR4/SR5

For maximum radiation efficiency, use of NAGARA's exclusive spider web radials is recommended for space limited Circumstances.

●RV4J

7~28MHz 4バンドバーチカルアンテナです。V-5Jr.同様高性能が売りものです。

●RV4J-SR

V-4Jr.とSR-4を1組に梱包したラジアル付フルキットです。

●RV2J

低価格、7・21MHz専用2バンドバーチカルです。NAGARA独自の高性能トラップの採用で両バンド共全エレメント長をフルに使用しております。

●RV-4B(7・14・21・28MHz)

本格派バーチカルアンテナ アンテナ入力2kwSSB(送信機モード)



バーチカルアンテナ
取付例



給電部

◎RV2J/RV4J/RV5J/RV-4Bは1/4ラムタイプのバーチカルアンテナですから、各バンドごとにラジアルが最低1本必要です。SWRの調整はラジアルの長さで調整します。本体とラジアルの角度でもSWRは変化します。

◎地上設置やベランダでのノンラジアル設置はSWRの調整ができませんのでおすすめいたしません。

バーチカルアンテナはラジアルの調整が必要です。ラジアル付きのセットRV4J-SR/RV5J-SRもラジアルの調整が必要です。

※同軸ケーブルのアミ線と中心を1.5cm程度分離させます。ケーブルの防水処理に注意。

MODEL 型番	BAND 周波数	TYPE 型	MAX. ELE. LENGTH 最大エレメント長	SURFACE AREA 風圧面積	WEIGHT 重量	MAX. PWR INPUT 最大入力	MAST DIAMETER 適合マスト径	備考	PRICE 価格(円)
RV2J	7・21MHz	自立型バーチカルアンテナ	5.0m	0.08㎡	1.6kg	300W SSB	38~61mm		21,450
RV4J	7・14・21・28MHz	VERTICAL-SELF-SUPPORTING	5.2m	0.10㎡	1.8kg				25,410
RV5J	3.5・7・14・21・28MHz	ラジアルが必要ですが付属していません	6.7m	0.15㎡	2.3kg				37,950
RV4J-SR	7・14・21・28MHz	ラジアルキット付バーチカルアンテナ	5.2m	0.22㎡	4.3kg				52,910
RV5J-SR	3.5・7・14・21・28MHz		6.7m	0.27㎡	4.9kg				70,180
SR-4	V-4Jr.用ラジアルキット	スパイダーラジアル	1辺2.5m	0.12㎡	2.5kg				28,270
SR-5	V-5Jr.用ラジアルキット	SPIDER-RADIAL	2.5mSQ	0.12㎡	2.6kg		32,670		
RV-4B	7・14・21・28MHz	自立型バーチカルアンテナ ラジアルが必要ですが付属していません	6.3m	0.18㎡	11.1kg	2kw SSB	38~61mm		40,150

●給電インピーダンス50(Ω) ●最大入力300WSSB ●/ラン不要

(税込)