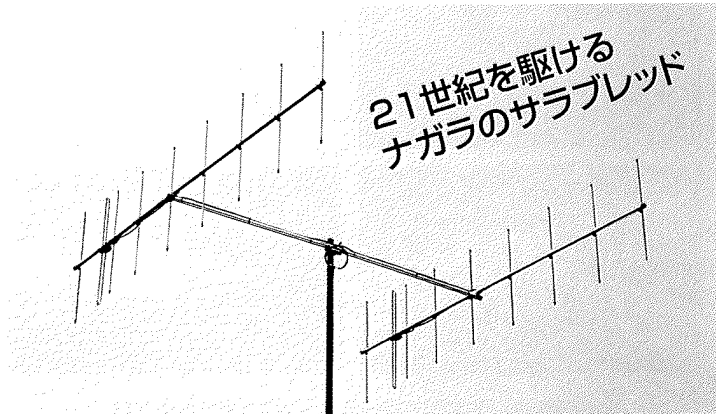


144MHz ThoroughBred

9エレ・12エレシリーズ

9エレシリーズ ThoroughBred



SS-218

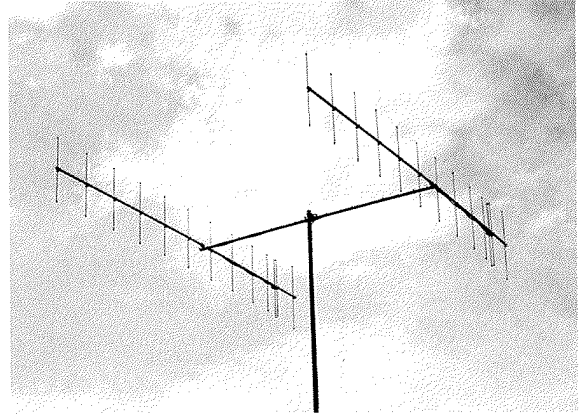
●SS218シリーズ

高性能、そして抜群の耐久力。HAGARAの技術が「高再現性」を実現しました。厳選された材料、63S-T832最高級アルミ合金パイプ、アルミダイキャストクランプ、ステンレスハードウェア、さらに心臓部の給電部には樹脂充填を施し、耐候性にすぐれた、サラブレッドの名にふさわしい最高級のアンテナです。一度、貴局の手で乗りこえてみませんか。

●SS-218 Series

Superb & Husky!!!
NAGARA engineers have incorporated many years of design experience into the best VHF Antennas available on the market today. Only the highest quality materials are used throughout. 63S-T832 Aluminium tubings. Aluminum diecast clamps. Stainless Hardwares. Feed point assemblies are resin-molded for weather resistant high durability.

12エレシリーズ SSLiner



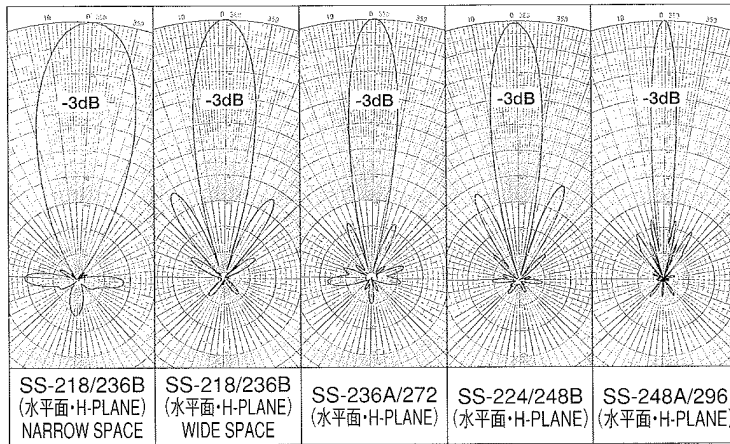
SS-224

●SS-224シリーズ

5.43mのブーム上に、ワイド間隔に12本のエレメントを配列し、単体アンテナで15.2dBiという高利得を実現。もちろんN型コネクター採用のプロ規格品です。

●SS-224 Series

Professionally designed Antennas!! 12elements are spaced optimum on a full 5.43 meters long boom for top performance attaining 15.2dBi front gain with single antenna.

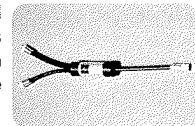


SSライナーシリーズ2分配器

分配ユニットは、特に見のがしやすいLoss発生源。NAGARAの技術は、小さなところにも「No Loss」設計の気配りを施しています。もちろん耐候性についても、抜群の威力を発揮する樹脂充填方式です。

●SS Series Power Divider

High quality parts and superior design assures maximum efficiency. Resin molded for years of the highest performance.



各シリーズ 2パラ2段 4パラ、4パラ2段のご用意もございます

■周波数 (BAND) 144MHz ■SS-218:M型コネクター SS-236A/236B/272:N型コネクター ■垂直偏波 ■適合マスト径 (MAST DIAMETER) 38~60mm

MODEL 型番	No. of ELEMENT エレメント数	GAIN 利得	VSWR 定在波比	MAX ELE. LENGTH 最大エレメント小長	BOOM LENGTH ブーム長	STACK BOOM LENGTH スタックブーム長	SURFACE AREA 風圧面積	TURNING RADIUS 回転半径	WEIGHT 重量	PRICE 価格 (円)	適合ローテーター	
											K	GD2
SS-218	9ele×2	16.3 (15.2)dBi	≤1.5	1.02m	3.65m	3.08 (1.54)m	0.52 (0.46) m ²	2.53 (2.15) m	9.3 (8.3) kg	53,970	24	19
SS-236A	9ele×4	18.0dBi	≤1.5	1.02m	3.65m	5.48m	1.08m ²	3.4m	21.1kg	124,950	72	75
SS-236B	9ele×2×2	19.1dBi	≤1.5	1.02m	3.65m	W3.08m H3m	1.04m ²	2.53m	19.8kg	116,550	48	38
SS-272	9ele×4×2	20.8dBi	≤1.5	1.02m	3.65m	W5.48m H3m	2.16m ²	3.4m	43.3kg	265,650	144	150

●給電インピーダンス50ohm ●アンテナ入力1kwSSB ●SS-218の2分割のスタックブームを1本で使用するとナロースペースとなります。()内はナロースペース時 ●各アンテナへの変換キットも承ります。

■周波数 (BAND) 144MHz ■N型コネクター使用 ■垂直偏波 ■適合マスト径 (MAST DIAMETER) 48~60mm

MODEL 型番	No. of ELEMENT エレメント数	GAIN 利得	VSWR 定在波比	MAX ELE. LENGTH 最大エレメント小長	BOOM LENGTH ブーム長	STACK BOOM LENGTH スタックブーム長	SURFACE AREA 風圧面積	TURNING RADIUS 回転半径	WEIGHT 重量	PRICE 価格 (円)	適合ローテーター	
											K	GD2
SS-224	12ele×2	18.0dBi	≤1.5	1.05m	5.43m	3.65m	0.84m ²	3.5m	15.5kg	96,600	55	60
SS-248A	12ele×4	19.7dBi	≤1.5	1.05m	5.43m	7.30m	1.62m ²	4.6m	31.5kg	189,000	145	220
SS-248B	12ele×2×2	20.8dBi	≤1.5	1.05m	5.43m	W3.65m H3.60m	1.70m ²	3.5m	31.7kg	194,250	110	120
SS-296	12ele×4×2	22.5dBi	≤1.5	1.05m	5.43m	W7.30m H3.60m	3.24m ²	4.6m	65.0kg	392,700	290	440

●給電インピーダンス50ohm ●アンテナ入力1kwSSB ●W: スタックブーム長、H: 上下間隔 ●各アンテナへの変換キットも承ります。