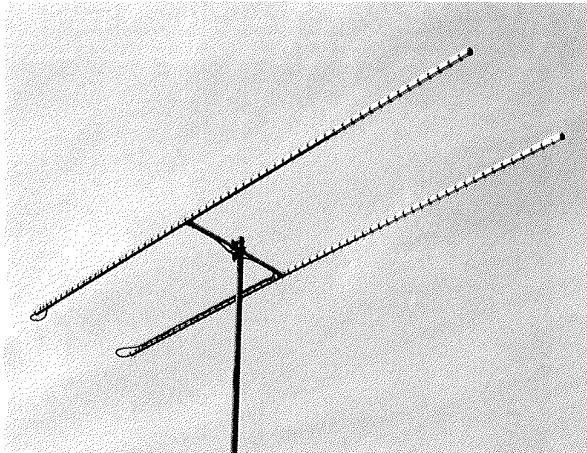
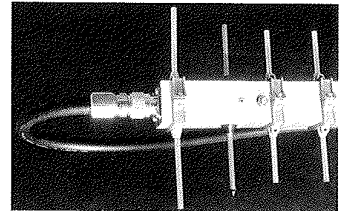
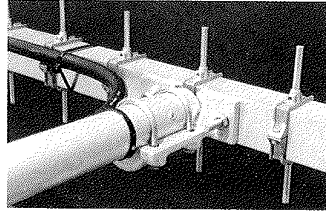
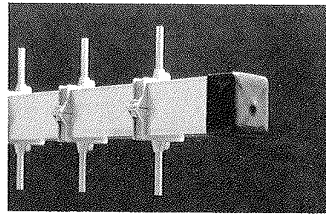


Giga Shark



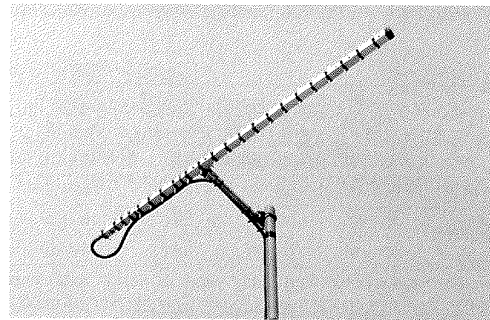
GS-120



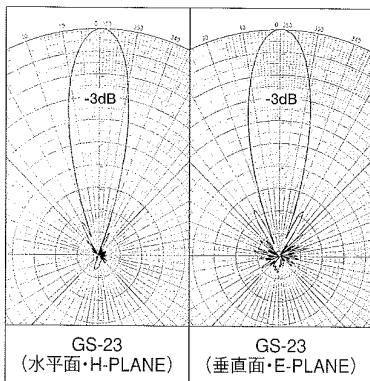
■ナガラ ギガシャーク

- 33mm角の太いboom
- boomの組み合わせで23エレ、45エレ、60エレに変化
- 低損失ケーブル10D-FBを使用(スタックモデルのみ)
- スタックケーブルは同じ電気長に測定済

連結自在の七変化
常識を破った太いboom



GS-23



GS-23
(水平面・H-PLANE)

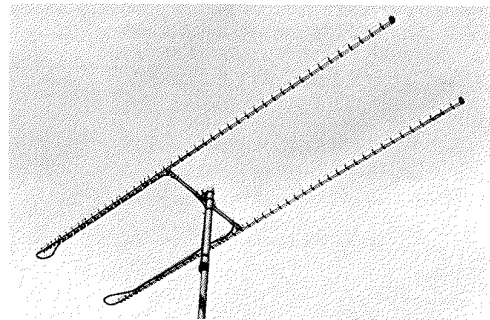
GS-23
(垂直面・E-PLANE)

NAGARA Giga Shark

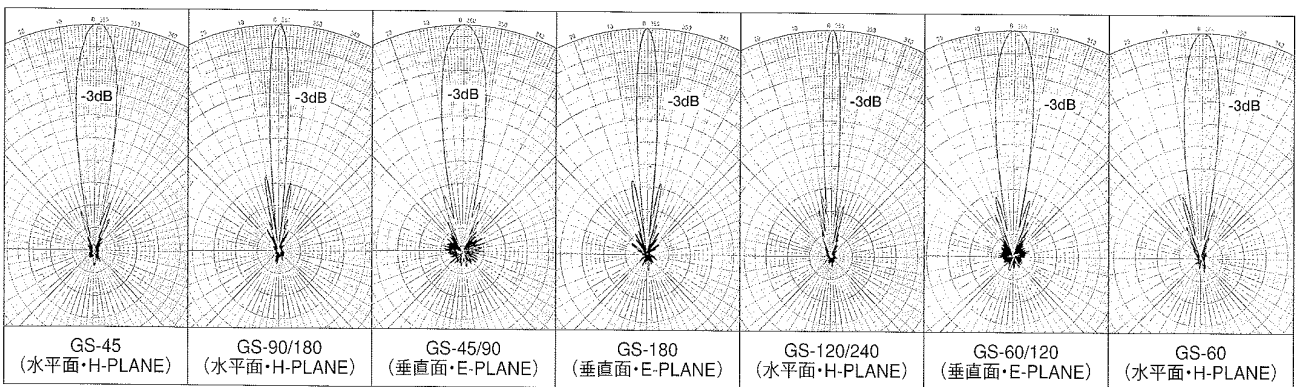
The highest gain, the highest quality 23cm band and antenna available on the market today.

Three basic models and grade up kits at your choice : 23ele, 45ele, 60ele, 2 in parallel and 2 over 2 etc.

Featuring 33mm square aluminum boom and rugged construction with stainless hardware. Sharp pattern, full bandwidth, quality workmanship throughout.



GS-90



■周波数(BAND) 1200MHz ■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	F/B RATIO F/B比	VSWR 定在波比	MAX ELE. LENGTH 最大エレメント長	BOOM LENGTH boom長	STACK BOOM LENGTH スタックboom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
GS-23	23ele	19.5dBi	>20dB	≤1.5	163mm	1.67m	off·set 0.5m	0.08m ²	1.08m	2.8kg	27,300	3	1
GS-45	45ele	22.6dBi	>20dB	≤1.5	163mm	3.44m	off·set 0.5m	0.14m ²	2.00m	4.3kg	40,425	9	6
GS-60	60ele	23.9dBi	>20dB	≤1.5	163mm	4.64m	off·set 0.6m	0.19m ²	2.65m	5.4kg	53,550	15	13
GS-90	45ele×2	25.5dBi	>20dB	≤1.5	163mm	3.44m	0.8m	0.26m ²	1.99m	8.8kg	98,490	18	12
GS-120	60ele×2	26.8dBi	>20dB	≤1.5	163mm	4.64m	1.0m	0.35m ²	2.64m	11.4kg	120,750	30	27
※GS-180	45ele×2×2	28.4dBi	>20dB	≤1.5	163mm	3.44m	W0.8m H0.9m	0.52m ²	1.99m	17.6kg	198,450	36	24
※GS-240	60ele×2×2	29.7dBi	>20dB	≤1.5	163mm	4.64m	W1.0m H1.0m	0.70m ²	2.64m	22.8kg	240,450	60	54

●給電インピーダンス50ohm ●GS-23、GS-45、GS-60にはマストまでのケーブルは付属しておりません。●耐アンテナ入力100WFM(アンテナ1台当たり) ●※の製品は受注生産品です。(納期:約1ヶ月)
◎各アンテナへの交換キットも承ります。