

総

合

カ

タ

□

グ



*2003 Summer*

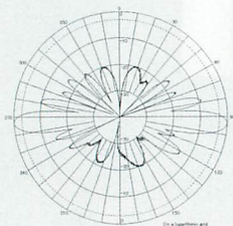
# 無線 LAN

●IEEE802.11規格 無線LANの環境づくりにコメットのアンテナが役立っています。

## 2.4GHz 帯

### 無指向性固定基地局用

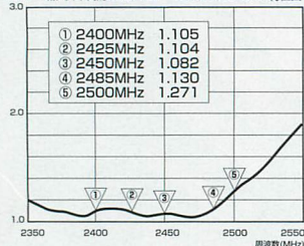
GP-D2422:チャート



**GP-D2422** NJ型  
コネクタ  
**GP-D2422-3**(3°チルト) NJ型  
コネクタ  
全長:1.78m

- 重量:1.16kg
- 空中線型式:λ/2 同軸交差型 22段型
- 用途:2.4GHz帯データ伝送用
- 周波数:2400~2497MHz
- 入力インピーダンス:50Ω
- SWR:1.5以下
- 耐風速:60/sec.
- 耐入力:50W
- 利得:15dbi型

VSWR Y軸グリッド間隔:200m/div CYA-2422:SWR特性図



**GP-D2413** NJ型  
コネクタ  
全長:1.08m

- 重量:750g
- 空中線型式:λ/2 同軸交差型 13段型
- 用途:2.4GHz帯データ伝送用
- 周波数:2400~2497MHz
- 入力インピーダンス:50Ω
- SWR:1.5以下
- 耐風速:60/sec.
- 耐入力:50W
- 利得:9dbi型



### 同軸避雷器

**CS-2400**  
外形寸法:86x41x20mm



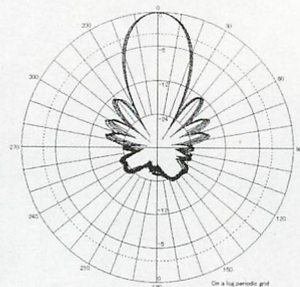
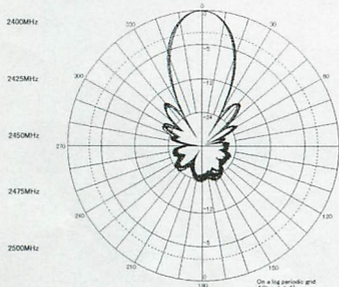
- 重量:130g
- 周波数範囲:DC~2600MHz
- 挿入損失:0.1dB以下
- インピーダンス:50Ω
- 耐電力:300W PEP
- 放射開始電圧:DC290V±15%
- 衝撃波放電電圧:1,000V (1X40) μs
- 衝撃波電流耐量:6,000A (1X40) μs
- 衝撃波反復放電耐量:DC290V±20% (1X40) μs, 500A,500回以上
- 絶縁抵抗:10,000MΩ以上 DC-100V

## オプション

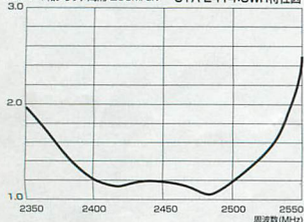
CYA-2414:チャート

H型 金属ポール(約φ48)に取り付けて測定(5波同時測定)

H型 金属ポール(約φ48)に取り付けて測定(5波同時測定)



VSWR Y軸グリッド間隔:200m/div CYA-2414:SWR特性図



**CYA-2414 AType** NJ型  
コネクタ  
**BType** ケーブル用  
NJ  
全長:720mm

- 重量:440g
- 空中線型式:1/4素子八木型
- 用途:2.4GHz帯データ伝送用
- 周波数:2400~2497MHz
- 入力インピーダンス:50Ω(公称値)
- SWR:1.5以下
- 耐風速:40m/sec.(瞬間最大)
- 耐入力:100W PEP
- 利得:15.5dbi
- 受風面積:0.45m<sup>2</sup>
- 回転半径:630mm
- 取付マスト径:35~60φ

### SF-D245

- 重量:70g
- 空中線型式:1/2λ 5段コーリニア型
- 用途:2.4GHz帯データ伝送用
- 周波数:2471~2497MHz
- 入力インピーダンス:50Ω
- SWR:1.5以下
- 利得:5.0dbi

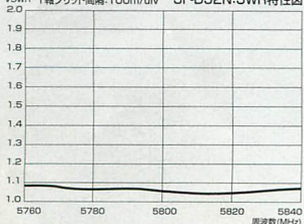
### CFA-245

- 重量:70g
- 空中線型式:5/8λ 2段型
- 用途:2.4GHz帯データ伝送用
- 周波数:2400~2497MHz
- 入力インピーダンス:50Ω
- SWR:1.5以下
- 利得:4.0dbi

**SF-D245** NP型  
コネクタ  
**CFA-245** NP型  
コネクタ  
全長:SF-D245 485mm  
CFA-245 250mm

## 5GHz 帯

VSWR Y軸グリッド間隔:100m/div SF-D52N:SWR特性図



**SF-D53N** NP型  
コネクタ  
**SF-D52N** NP型  
コネクタ  
全長:SF-D53N 180mm  
SF-D52N 150mm

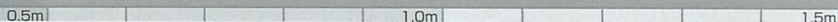
- SF-D53N**
  - 重量:70g
  - 空中線型式:1/2λ 3段
  - 利得:5.5dbi
- SF-D52N**
  - 重量:60g
  - 空中線型式:1/2λ 2段
  - 利得:4dbi



# CHL SERIES

## 144/430MHz デュアルバンド

●確実な飛び ハイテクデュアルバンダー



- 重量:105g
- 周波数  
144MHz:1/4λ  
430MHz:5/8λ Cフェイス
- ワイド受信  
100~170.350~470MHz
- 耐入力:144/60W 430/60W
- レピーター対応



**CHL-18** M型 ¥5,200

全長:0.48m

144MHz:2.15dBi / 430MHz:3.8dBiノンジアル

- 重量:150g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ
- ワイド受信  
100~170.350~470MHz
- 耐入力:144/120W 430/100W
- 折曲機構付
- レピーター対応



**CHL-19** M型 ¥5,200

全長:0.68m

144MHz:2.15dBiノンジアル / 430MHz:4.15dBiノンジアル

- 重量:210g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:200W
- ワイド受信  
100~170.350~470MHz
- 折曲機構付
- レピーター対応
- カラー:シルバー(S)、ブラック(B)



**CHL-25S** M型 ¥5,600

**CHL-25B** M型 ¥5,800

全長:0.98m

144MHz:2.15dBiノンジアル / 430MHz:5.5dBiノンジアル

- 重量:330g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- ワイド受信  
100~170.350~470MHz
- 耐入力:144/200W 430/200W
- 折曲機構付
- レピーター対応



**CHL-250H** M型 ¥6,000

全長:0.95m

144MHz:3.0dBiノンジアル / 430MHz:5.5dBiノンジアル

- 重量:430g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:250W
- ワイド受信  
100~170.350~470MHz
- 折曲機構付
- レピーター対応



**CHL-2510** M型 ¥7,400

全長:1.0m

144MHz:3.0dBiノンジアル / 430MHz:5.5dBiノンジアル

- 重量:260g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段Cフェイス
- ワイド受信  
100~170.350~470MHz
- 耐入力:200W
- 折曲機構付
- レピーター対応

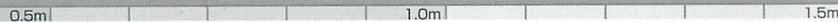


**CHL-63S** M型 ¥7,800

全長:1.06m

144MHz:3.5dBiノンジアル / 430MHz:6dBiノンジアル

## 28/50MHz デュアルバンド



- 重量:460g
- 周波数  
28MHz:1/4λ短縮  
50MHz:1/2λ
- 耐入力:200W
- 折曲機構付
- レピーター対応



**CHL-350** M型 ¥8,800

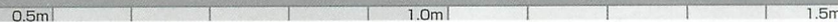
全長:2.16m

数量限定品につき 要在庫確認  
28MHz:0dBi / 50MHz:2.15dBiノンジアル

# CHALLENGER SERIES

## 144/430MHz デュアルバンド

●スリム化、軽量化。チタンカラーのコーティングで高級感を実現



- 重量:78g
- 周波数  
144MHz:1/4λ  
430MHz:5/8λ Cフェイス
- 耐入力:80W(FM)
- ワイド受信  
100~170.350~470MHz
- レピーター対応



**C727** M型 ¥4,600

全長:0.45m

144MHz:dBi / 430MHz:3.8dBiノンジアル

- 重量:110g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段短縮
- 耐入力:70W(FM)
- ワイド受信  
100~170.350~470MHz
- レピーター対応 ●折曲機構付



**C737** M型 ¥5,600

全長:0.66m

144MHz:2.15dBiノンジアル / 430MHz:5.0dBiノンジアル

無線LAN

モバイル

ハンディ

固定式

ケーブル

基台

アクセサリ

# CHALLENGER SERIES

144/430MHz デュアルバンド



**C740** M型 コネクタ ¥5,600

全長:0.83m

144MHz:2.15dBiノラジアル/430MHz:5.0dBiノラジアル

- 重量:110g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:80W(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

**C747** M型 コネクタ ¥5,700

全長:0.9m

144MHz:2.15dBiノラジアル/430MHz:5.5dBiノラジアル

- 重量:105g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:約80W(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

**C757** M型 コネクタ ¥5,800

全長:0.95m

144MHz:2.15dBiノラジアル/430MHz:5.5dBiノラジアル

- 重量:98g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:80W(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

**C767** M型 コネクタ ¥6,700

全長:1.03m

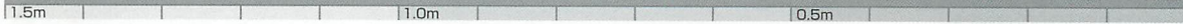
144MHz:3.5dBiノラジアル/430MHz:6.0dBiノラジアル

- 重量:110g
- 周波数  
144MHz:1/2λ Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 2段Cフェイズ
- 耐入力:80W(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

# IMPULSE SERIES

●盗難防止金具付 基本性能を重視したベーシックモバイル『IMPULSE』。シンプルで扱いやすい形状、落ち着いたシルバーメタリックのボディはあなたの愛車にベストフィット。さらに、インパルスシリーズには盗難防止金具を標準装備。コメットの技術とアイデアがあなたの大切なアンテナを守ります。

144/430MHz デュアルバンド



**Z750** M型 コネクタ ¥7,300※

全長:0.96m

144MHz:2.15dBiノラジアル/430MHz:5.5dBiノラジアル

- 重量:270g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:200W(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

**Z760** M型 コネクタ ¥7,200※

全長:0.99m

144MHz:2.15dBiノラジアル/430MHz:5.6dBiノラジアル

- 重量:260g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:150W(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

**Z770** M型 コネクタ ¥9,700※

全長:1.24m

144MHz:4.2dBiノラジアル/430MHz:6.8dBi

- 重量:320g
- 周波数  
144MHz:6/8λ Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 3段短縮
- 耐入力:150W(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

**Z780** M型 コネクタ ¥9,900※

全長:1.53m

144MHz:4.5dBiノラジアル/430MHz:7.2dBiノラジアル

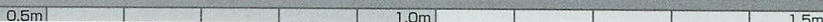
- 重量:330g
- 周波数  
144MHz:6/8λ Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:150W(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

※生産終了品 在庫のみ

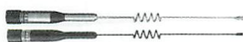
無線LAN  
モバイル  
ハンディ  
固定式  
ケーブル  
基台  
アクセサリ

# SB/SBB SERIES

## 144/430MHz デュアルバンド



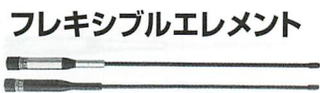
- 重量:80g
- 周波数  
144MHz:1/4λ  
430MHz:1/2λ
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信  
100~170, 350~470MHz
- レピータ対応



**SB0** M型 コネクタ ¥3,900  
**SBB0** M型 コネクタ ¥4,200

全長:0.3m  
144MHz:2.15dBi / 430MHz:2.15dBiノンラジアル

- 重量:100g
- 周波数  
144MHz:1/4λ  
430MHz:1/2λ
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信  
100~170, 350~470MHz
- レピータ対応



**SB1** M型 コネクタ ¥4,700  
**SBB1** M型 コネクタ ¥5,000

全長:0.41m  
144MHz:1.5dBi / 430MHz:2.15dBiノンラジアル

- 重量:105g
- 周波数  
144MHz:1/4λ  
430MHz:5/8λ Cフェイズ
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信  
100~170, 350~470MHz
- レピータ対応



**SB2** M型 コネクタ ¥4,500  
**SBB2** M型 コネクタ ¥4,800

全長:0.46m  
144MHz:2.15dBi / 430MHz:3.8dBiノンラジアル

- 重量:140g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段短縮
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信  
100~170, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応



**SB3** M型 コネクタ ¥5,600  
**SBB3** M型 コネクタ ¥5,900

全長:0.66m  
144MHz:2.15dBiノンラジアル / 430MHz:5.0dBiノンラジアル

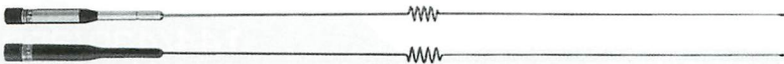
- 重量:135g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信  
100~170, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応



**SB4** M型 コネクタ ¥5,600  
**SBB4** M型 コネクタ ¥5,900

全長:0.92m  
144MHz:3.0dBiノンラジアル / 430MHz:5.5dBiノンラジアル

- 重量:170g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:120W(FM)
- ワイド受信  
100~170, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応



**SB5** M型 コネクタ ¥5,800  
**SBB5** M型 コネクタ ¥6,200

全長:0.95m  
144MHz:3.0dBiノンラジアル / 430MHz:5.5dBiノンラジアル

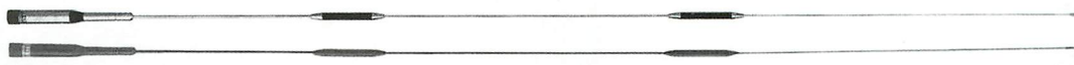
- 重量:240g
- 周波数  
144MHz:5/8λ ダブルCフェイズ  
430MHz:5/8λ 3段短縮
- 耐入力:70W(FM)
- ワイド受信  
100~170, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応



**SB6** M型 コネクタ ¥7,800

全長:1.15m  
144MHz:3.9dBiノンラジアル / 430MHz:6.4dBiノンラジアル

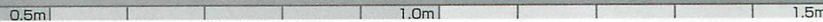
- 重量:230g
- 周波数  
144MHz:6/8λ Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:70W(FM)
- ワイド受信  
100~170, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応



**SB7** M型 コネクタ ¥8,800  
**SBB7** M型 コネクタ ¥9,200

全長:1.38m  
144MHz:4.5dBiノンラジアル / 430MHz:7.2dBiノンラジアル

## 144MHz モノバンド



- 重量:130g
- 周波数  
144MHz:1/2λ
- 耐入力:150W(FM)
- ワイド受信100~170MHz
- 折曲機構付



**SB21** M型 コネクタ ¥5,200

全長:1.04m  
144MHz:2.15dBiノンラジアル

- 重量:120g
- 周波数  
144MHz:3/8λ
- 耐入力:150W(FM)
- ワイド受信100~170MHz
- 折曲機構付



**SB23** M型 コネクタ ¥4,800

全長:0.75m  
144MHz:2.15dBi

無線LAN  
モバイル  
ハンディ  
固定式  
ケーブル  
基地台  
アクセサリ

## 50/144/430MHz トリプルバンド



**SB14** M型 コネクタ **¥8,800**

**全長:1.08m**

50MHz:2.15dBi/144MHz:3.5dBiノンジアル/  
430MHz:6.0dBiノンジアル



- 重量:300g
- 周波数  
50MHz:1/4λ 短縮  
144MHz:1/2λ Cフェイズ  
430MHz:5/8λ Cフェイズ
- 耐入力:120W(FM)
- 折曲機構付
- レピータ対応

**SB15** M型 コネクタ **¥9,800**

**全長:1.53m**

50MHz:2.15dBi/144MHz:4.5dBi/430MHz:7.2dBi



- 重量:410g
- 周波数  
50MHz:1/4λ  
144MHz:6/8λ Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:120W(FM)
- 折曲機構付
- レピータ対応

## 430MHz モノバンド



**SB41** M型 コネクタ **¥3,800**

**全長:0.4m**

430MHz:2.15dBiノンジアル



- 重量:100g
- 周波数  
430MHz:1/2λ
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信  
350~470MHz
- レピータ対応

## 430/1200MHz デュアルバンド



**SB72** N型 コネクタ **¥4,800**

**全長:0.4m**

430MHz:3.0dBiノンジアル/  
1200MHz:5.5dBiノンジアル



- 重量:110g
- 周波数  
430MHz:1/2λ  
1200MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信  
350~470MHz  
840~1400MHz
- レピータ対応

## 144/430/900MHz トリプルバンド



**SB83M** M型 コネクタ **¥8,200**

**全長:0.83m**

144MHz:2.15dBiノンジアル/  
430MHz:5.5dBi/900MHz:7.2dBi



- 重量:280g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段  
900MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:100W(144/430MHz)  
60W(900MHz)(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470  
840~980MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

**SB84M** M型 コネクタ **¥8,900**※

**全長:1.01m**

144MHz:3.15dBiノンジアル/  
430MHz:6.3dBi/900MHz:8.7dBi



- 重量:290g
- 周波数  
144MHz:1/2λ Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 2段Cフェイズ  
900MHz:5/8λ 4段
- 耐入力:100W(144/430MHz)  
60W(900MHz)(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470  
840~980MHz
- レピータ対応
- 折曲機構付

※生産終了品 在庫のみ

## 144/430/1200MHz トリプルバンド



**SB92M** M型 コネクタ **¥6,200**

**SB92N** N型 コネクタ **¥6,200**

**全長:0.39m**

144MHz:0dBi/430MHz:2.15dBiノンジアル/  
1200MHz:5.5dBiノンジアル



- 重量:140g
- 周波数  
144MHz:1/4λ  
430MHz:1/2λ  
1200MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:60W(144/430MHz)  
30W(1200MHz)(FM)
- ワイド受信  
100~170、350~470、  
840~1400MHz
- レピータ対応

無線LAN

モバイル

ハンディ

固定式

ケーブル

基台

アクセサリ

# SB SERIES

## 144/430/1200MHz トリプルバンド

- 重量:160g
- 周波数  
144MHz:1/4λ  
430MHz:9/8λ Cフェイズ  
1200MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:60W(144/430MHz)  
30W(1200MHz)(FM)
- ワイド受信  
100~170.350~470,  
840~1400MHz
- レピータ対応 ●折曲機構付



**SB94M** M型 ¥7,400  
**SB94N** N型 ¥7,400

全長:0.6m  
144MHz:2.15dBi / 430MHz:5.1dBi /  
1200MHz:7.2dBiノンラジアル

- 重量:200g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ2段  
1200MHz:5/8λ4段
- 耐入力:60W(144/430MHz)  
30W(1200MHz)(FM)
- ワイド受信  
100~170.350~470,  
840~1400MHz
- レピータ対応 ●折曲機構付



**SB96M** M型 ¥8,400

全長:0.83m  
144MHz:2.8dBi / 430MHz:6dBiノンラジアル /  
1200MHz:8.4dBiノンラジアル

- 重量:300g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ2段  
1200MHz:5/8λ5段
- 耐入力:60W(144/430MHz)  
30W(1200MHz)(FM)
- ワイド受信  
100~170.350~470,  
840~1400MHz
- レピータ対応 ●折曲機構付



**SB97M** M型 ¥8,900

全長:1.0m  
144MHz:3.0dBiノンラジアル / 430MHz:6.8dBiノンラジアル /  
1200MHz:9.6dBiノンラジアル

# SPECIAL FUNCTION

## 50~1200MHz モノ&マルチバンド

- 重量:270g
- 周波数  
50MHz:1/4λ  
144MHz:5/8λ
- 耐入力:300W
- ワイド受信100~170MHz
- 折曲機構付



**CA-285** M型 ¥4,200

全長:1.32m  
50MHz:0dBi / 144MHz:3.5dBi

- 重量:470g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:350W(144MHz)  
250W(430MHz)(FM)
- ワイド受信  
100~170MHz, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応



低ロス高耐入カタイプ

**HP32** M型 ¥9,800

全長:0.89m  
144MHz:3.0dBi / 430MHz:5.5dBi

- 重量:900g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ
- 耐入力:500W(144MHz)  
350W(430MHz)(FM)
- 折曲機構付 ●レピータ対応



**HP-500** M型 ¥22,000

全長:0.9m  
144MHz:3.0dBi / 430MHz:5.5dBiノンラジアル

- 重量:350g
- 耐入力:50W(FM)
- レピータ対応



自動車電話型モバイル

**CA-207T** M型 ¥5,800

全長:0.5m  
144MHz:2.15dBi / 430MHz:3.6dBi

- 重量:520g
- 周波数  
144MHz:5/8λ 2段  
430MHz:5/8λ 4段
- 耐入力:120W(SSB)
- ワイド受信  
100~170MHz, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応



**24KG** M型 ¥9,800

全長:2.06m  
144MHz:6.0dBi / 430MHz:8.4dBi

- 重量:570g
- 周波数  
50MHz:1/2λ  
144MHz:5/8λ2段  
430MHz:5/8λ4段
- 耐入力:120W
- 折曲機構付 ●レピータ対応

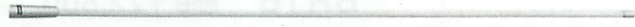


ハイテクトリプルバンダー

**CX-702** M型 ¥11,000

全長:2.1m  
50MHz:2.15dBi / 144MHz:6.0dBi / 430MHz:8.4dBi

- 重量:200g
- 周波数  
1200MHz:5/8λ4段
- 耐入力:60W(FM)
- レピータ対応



モバイル/ベランダに最適

**VG-9** N型 ¥9,800

全長:1.03m  
1200MHz:8.4dBiノンラジアル

- 重量:550g
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:60W FM
- ワイド受信  
100~170.350~470MHz
- レピータ対応 ●耐風速:60m/sec



モバイル/ベランダに最適

**VM-1** M型 ¥8,800

全長:1.05m  
144MHz:3dBiノンラジアル / 430MHz:5.5dBiノンラジアル

無線LAN

モバイル

ハンディ

固定式

ケーブル

基台

アクセサリ

# SPECIAL FUNCTION

## 広帯域バイコンカル



### エアースバンド受信対応

**DS757** M型 ¥11,800

全長:0.38m

受信周波数:1.00MHz~450MHz  
送信周波数:430MHz 6.0dBi

- 重量:340g
- 周波数:430MHz ディスコニカルアンテナ
- 耐入力:300W
- 開口部直径:上160mm 下110mm
- レピータ対応



バイコンカルはQSBが少ない  
クリアな送受信が可能

**CBC-70** M型 ¥9,500

全長:0.33m

430MHz:6.0dBiノンラジアル

- 重量:220g
- 周波数:430MHz:バイコンカル
- 耐入力:300W(FM)
- 開口部直径:160mm
- ワイド受信:350~480MHz
- レピータ対応



バイコンカルはQSBが少ない  
クリアな送受信が可能

**CBC-120** N型 ¥9,500

全長:0.22m

1200MHz:6.0dBiノンラジアル

- 重量:165g
- 周波数:1200MHz:バイコンカル
- 耐入力:120W(FM)
- レピータ対応

# ディスクコーンアンテナ

## ワイドバンド送受信対応ディスクコーンアンテナ

**DS150S** M型 ¥15,800

全長:1.4m

受信周波数:25~1500MHz  
送信周波数:50~1300MHz

- 重量:1.45kg
- 耐入力:100W(FM)
- 利得:5.12dBi  
(アマチュア無線、パーソナル無線)
- 開口部直径:1040mm
- RG58 A/U 20m付
- レピータ対応
- 耐風速:40m/sec



**DS3000** M型 ¥12,800

全長:0.86m

受信周波数:75MHz~3GHz  
送信周波数:1.44MHz~1.2GHz

- 重量:690g
- 耐入力:50W
- 利得:1.44MHz 2.15dBi/  
430MHz 3dBi/903MHz 3dBi/  
1200MHz 3dBi
- 開口部直径:470mm
- RG58A/U 10m付
- レピータ対応
- 耐風速:40m/sec

## エアースバンド専用

**DS747PRO** M型 ¥16,800

全長:0.85m

受信周波数:118~300MHz

- 重量:1.35kg
- 耐入力:100W(FM)
- 利得:5.1dBi
- 開口部直径:1350mm
- RG58 A/U 20m付
- パイプ:0.75m
- 耐風速:40m/sec

# WIDE BAND SCAN SERIES

## ワイドバンド受信専用



**AB300** M型 ¥12,800

全長:1.05m

108~140MHz/220~400MHz

### VHF、UHF帯エアースバンド専用コンパクトGPアンテナ



- 重量:550g
- 受信周波数:  
VHF(108MHz~140MHz)  
UHF(220MHz~400MHz)
- 取付基台付(マストポール径10~50φ)
- RG 58A/U 10m付

**BR20** M型 ¥18,800

全長:1.05m

0.5~1600MHz/利得:25dBiMax

### 受信専用広帯域プリアンプ内蔵、固定、モービル共用アンテナ



- 重量:560g
- ワイド受信:0.5~1800MHz
- 100Vアダプター付属  
(出力電圧12V)
- 取付金具付属
- ゲイン調整機構付コントローラ付属  
(-15~+20dB可変)
- ※受信専用ですので送信は出来ません。

**MR88** M型 ¥14,800 ※

全長:0.96m

0.5~1500MHz/利得:25dBiMax

### 受信専用広帯域プリアンプ内蔵、モービルアンテナ



- 重量:190g(アンテナ部)
- ワイド受信:0.5~1800MHz
- 折曲機構付
- ゲイン調整機構付コントローラ付属  
(-15~+20dB可変)
- ※受信専用ですので送信は出来ません。

※生産終了品 在庫のみ

### 受信専用広帯域プリアンプ内蔵、 高利得ディスクコーンアンテナ

**BR16** M型 ¥22,800

全長:1.4m

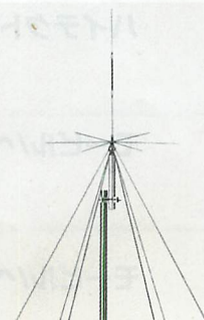
0.5~1800MHz/利得:25dBiMax

- 重量:1.45kg
- ワイド受信:0.5~1800MHz
- 100Vアダプター付属(出力電圧12V)
- 取付金具付属
- ゲイン調整機構付コントローラ付属  
(-15~+20dB可変)
- ※受信専用ですので送信は出来ません。



付属コントローラー

※MR88はシガープラグになります。



## HF/VHF マルチバンド

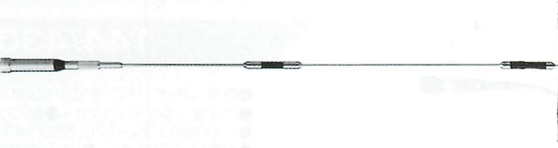
- 重量:760g
- 形式:1/4λ (7/21MHz)  
1/2λ (50MHz) 無給電素子タイプ
- 耐入力:7/21MHz 200W(SSB)
- 折曲機構付



**CHV-3** M型 ¥16,800  
全長:2.15m

## HF/50/144/430MHz マルチバンド

- 重量:540~730g
- 耐入力:7~28MHz 120W(SSB)  
50/144MHz/430MHz 200W(SSB)
- 折曲機構付
- ※オプション  
・14MHz用コイル、L-14 ¥3,600  
・18MHz用コイル、L-18 ¥3,600



**UHV-6** M型 ¥14,500  
全長:1.9m (MAX)  
(7MHz帯コイル取付時)  
7.21.28MHz 1/4λ 0dB 隔離 / 50MHz 1/4λ 2.15dB  
144MHz 1/2λ 2.15dB / 430MHz 5/8λ 2段 5.5dB

- 重量:880g (アンテナ本体は含まず)
- 周波数:7.21.28.50.144MHz
- 耐入力:130W(A3J).60W(F3)
- SWR:1.5以下(中心周波数において)
- インピーダンス:50Ω
- ラジアル長: MAX1.08m  
(50/144用ラジアル)
- 利得:2.15dBi(50MHz)  
3.4dBi(144MHz)
- 適合ポール径:25~50φ



**HV-R** M型 ¥15,800  
全長:0.95m  
CA-UHV・UHV-6用ラジアルセット

※写真のポールは  
付属品ではありません。

- 重量:630g
- 耐入力:  
28~29MHz 120W(SSB)  
50MHz 200W(SSB)
- 折曲機構付
- レピーター対応

28~29/50MHz帯は  
独立調整機構により帯域全カバー

**UHV-4** M型 ¥10,500  
全長:1.39m  
28.50MHz 1/4λ 0dBi  
144MHz 1/2λ ノンラジアル 2.15dB  
430MHz 5/8λ 2段 ノンラジアル 5.5dB

## HF帯モノバンド

### HRタイプ

**HR7** M型 ¥8,600  
全長:2.13m 重量:490g  
7MHz 1/4λ センターローディング

- 周波数:7MHz
- 耐入力:120W SSB
- 折曲機構付

**HR14** M型 ¥8,600  
全長:2.13m 重量:500g  
14MHz 1/4λ センターローディング

- 周波数:14MHz
- 耐入力:200W SSB
- 折曲機構付

**HR21** M型 ¥8,600  
全長:2.13m 重量:490g  
21MHz 1/4λ センターローディング

- 周波数:21MHz
- 耐入力:200W SSB
- 折曲機構付

**HR28** M型 ¥8,600  
全長:2.13m 重量:480g  
28MHz 1/4λ センターローディング

- 周波数:28MHz
- 耐入力:200W SSB
- 折曲機構付

**HR50** M型 ¥8,600  
全長:2.13m 重量:490g  
50MHz 1/2λ ノンラジアル

- 周波数:50MHz
- 耐入力:200W SSB
- 折曲機構付

### HSタイプ

**CA-29HS** M型 ¥6,500  
全長:0.96m  
29MHz 1/4λ センターローディング

- 重量:170g ●周波数:29MHz
- 耐入力:35W FM
- レピーター対応 ●折曲機構付

**CA-50HS** M型 ¥6,300  
全長:0.96m  
50MHz 1/4λ センターローディング

- 重量:170g ●周波数:50MHz
- 耐入力:120W SSB
- 折曲機構付

### HAタイプ

**HA035** M型 ¥10,800  
全長:1.13m  
3.5MHz 1/4λ センターローディング

- 重量:420g ●周波数:3.5MHz
- 耐入力:120W SSB
- 折曲機構付

**HA07** M型 ¥9,800  
全長:1.08m  
7MHz 1/4λ センターローディング

- 重量:420g ●周波数:7MHz
- 耐入力:120W SSB
- 折曲機構付

**HA021** M型 ¥9,800  
全長:1.02m  
21MHz 1/4λ センターローディング

- 重量:380g ●周波数:21MHz
- 耐入力:120W SSB
- 折曲機構付

**HA028** M型 ¥9,800  
全長:1.0m  
28MHz 1/4λ センターローディング

- 重量:370g ●周波数:28MHz
- 耐入力:120W SSB/60W FM
- 折曲機構付

**HA050** M型 ¥9,800  
全長:1.0m  
50MHz 1/4λ センターローディング

- 重量:360g ●周波数:50MHz
- 耐入力:200W SSB
- 折曲機構付

### CHSタイプ

**CHS-7** M型 ¥7,200  
全長:1.6m  
7MHz 1/4λ ベースローディング  
テフロノローディングコイル仕様

- 重量:230g ●周波数:7MHz
- インピーダンス:50Ω
- 耐入力:250W ●SWR:1.5以下

**CHS-21** M型 ¥6,700  
全長:0.95m  
21MHz 1/4λ ベースローディング  
テフロノローディングコイル仕様

- 重量:150g ●周波数:21MHz
- インピーダンス:50Ω
- 耐入力:300W ●SWR:1.5以下

**CHS-24** M型 ¥6,700  
全長:0.95m  
24MHz 1/4λ ベースローディング  
テフロノローディングコイル仕様

- 重量:145g ●周波数:24MHz
- インピーダンス:50Ω
- 耐入力:300W ●SWR:1.5以下

**CHS-28** M型 ¥6,700  
全長:0.95m  
28MHz 1/4λ ベースローディング  
テフロノローディングコイル仕様

- 重量:140g ●周波数:28MHz
- インピーダンス:50Ω
- 耐入力:300W ●SWR:1.5以下

**CHS-50** M型 ¥6,500  
全長:0.95m  
50MHz 1/4λ ベースローディング  
テフロノローディングコイル仕様

- 重量:150g ●周波数:50MHz
- インピーダンス:50Ω
- 耐入力:300W ●SWR:1.5以下

## CH シリーズ

●ハムバンドでの送受信性能の良さに加え、広帯域の受信にも高い評価を得ているハンディアンテナのベストセラーシリーズです。

50cm | 30cm | 10cm

フレキシブルエレメント採用。

CH-300FXS SMA型 ¥4,800

CH-350FXB BNC型 ¥4,800

全長:25cm

144/430/900MHz広帯域受信ハンディアンテナ

CH-600FXS SMA型 ¥4,800

CH-700FXB BNC型 ¥4,800

全長:40cm

144/430MHz広帯域受信ハンディアンテナ

CH-32 BNC型 ¥3,300

全長:4.5cm

広帯域(10バンド)144/430/900MHz帯1/4λハンディアンテナ

CH-501X BNC型 ¥3,800

全長:28.5cm

5バンド高利得ハンディアンテナ

CH-701X BNC型 ¥5,500

全長:47cm

6バンド高利得ハンディアンテナ

CH-75 BNC型 ¥3,000

全長:39cm

144/430MHz/広帯域受信ハンディアンテナ

●しなやかエレメントを採用した、小型で軽量な、多バンドHF帯ハンディアンテナです。マッチング部に新開発のSMLC回路を採用し、ロスの低減化を実現。新型ハンディトランシーバーにジャストフィット。

1.0m | 50cm

AM・FMラジオ、エアーバンドの受信に特に適しています。

CHF-412 BNC型 ¥8,600

全長:74cm

7/21/144MHz帯ポータブル用ハンディアンテナ

AM・FMラジオ、エアーバンドの受信に特に適しています。

CHF-816 BNC型 ¥9,300

全長:74cm

3.5/28/50MHz帯ポータブル用ハンディアンテナ

●受信用広帯域、高利得ハンディアンテナ

50cm | 30cm | 10cm

RX-5 SMA型 ¥5,500

全長:45cm

144/430/900MHz広帯域受信ハンディアンテナ

RX-7 BNC型 ¥5,500

全長:45cm

144/430/900MHz広帯域受信ハンディアンテナ

### 144/430/900MHz トリプルバンド

- 重量:34g(CH-300FXS)・38g(CH-350FXB)
- 周波数:144/430/900MHz ●耐入力:10W(FM)
- ワイド受信100~170,350~470,840~980MHz
- 利得:1.2/1.7/3.4dBi ●レピータ対応

### 144/430MHz デュアルバンド

- 重量:42g(CH-600FXS)・45g(CH-700FXB)
- 周波数:144/430MHz ●耐入力:10W(FM)
- ワイド受信100~170,350~470,840~980MHz
- 利得:1.5/3.2dBi ●レピータ対応

### 144/430/900MHz ワイド受信 10バンド

- 重量:20g
- 周波数:144/430/900MHz
- 耐入力:10W(FM)
- ワイド受信100~170,350~470,840~980MHz
- 利得:0dBi ●レピータ対応

### 144/430/900MHz ワイド受信 5バンド

- 重量:68g
- 周波数:144/430/900MHz(受信エアバンド300/800MHz帯)
- 耐入力:10W(FM) ●ワイド受信100~170,350~470,840~980MHz
- 利得:144MHz:0dBi 430MHz:1.2dBi 900MHz:3.4dBi
- レピータ対応

### 144/430/900MHz ワイド受信 6バンド

- 重量:100g
- 周波数:144/430/900MHz帯(受信エアバンド300/800MHz帯)
- 耐入力:10W(FM) ●ワイド受信100~170,350~470,840~980MHz
- 利得:144MHz:2dBi 430MHz:3.4dBi 900MHz:5.5dBi
- レピータ対応

### 144/430MHz デュアルバンド

- 重量:43g ●周波数:144/430MHz
- 耐入力:20W(FM)
- ワイド受信100~170,350~470,840~980MHz
- 利得:-144MHz:0dBi 430MHz:3.2dBi ●レピータ対応

## CHF シリーズ

### 7/21/144MHz トリプルバンド

- 重量:66g
- 1/4λ短縮(7/21MHz)0dBi 3/8λ(144MHz) 2.15dBi
- 耐入力10W A3J(SSB)

### 3.5/28/50MHz トリプルバンド

- 重量:66g
- 1/4λ短縮(3.5/28MHz)0dBi 3/8λ(50MHz) 2.15dBi
- 耐入力10W A3J(SSB)

## RX シリーズ

### 144/430/900MHz トリプルバンド

- 重量:30g
- 周波数 144MHz:0dBi 430MHz:3.4dBi 900MHz:5.5dBi
- 受信周波数:118~160/250~290/360~390/420~470/820~960MHz
- 耐入力:8W(FM) ●最大利得:5.5dBi
- レピータ対応

- 重量:40g
- 周波数 144MHz:0dBi 430MHz:3.4dBi 900MHz:5.5dBi
- 受信周波数:118~160/250~290/360~390/420~470/820~960MHz
- 耐入力:8W(FM) ●レピータ対応

# HANDY MATE SERIES

## BNC シリーズ

●受信用広帯域、高利得ハンディアンテナ

### 144/430MHz デュアルバンド

- 重量:19g
- 周波数:144/430MHz
- 耐入力:10W
- 型式:144MHz(1/4λ) 430MHz(1/4λ)
- レピータ対応

- 重量:19g
- 周波数:144/430MHz
- 耐入力:10W
- 型式:144MHz(1/4λ) 430MHz(1/2λ)
- レピータ対応

- 重量:8g
- 周波数:144MHz:2.15dBi 430MHz:5.3dBi
- 耐入力:20W
- レピータ対応

10cm | 30cm | 50cm



**BNC242** BNC型コネクター ¥3,500

**全長:20cm**

144/430MHz 7バンド受信対応  
120(エアバンド)/150/300/450/800MHz



**BNC246** BNC型コネクター ¥3,500

**全長:38cm**

144/430MHz 8バンド受信対応  
120(エアバンド)/150/300/450/800/900MHz



**BNC24** BNC型コネクター ¥3,500

**全長:43cm**

144/430MHz 極細フレキシブルエレメント

## SH シリーズ

●しなやかなエレメントの採用で実用性と軽量化を実現。しかもCuコーティングで高効率、さらに防滴構造のBNCコネクターなど充実装備。広帯域受信にも対応。

### 144/430MHz ワイド受信 4バンド

- 重量:37g
- 周波数:144/430MHz(受信エアバンド300/800MHz帯)
- 耐入力:10W(FM)
- ワイド受信100~170、350~470、840~980MHz
- 利得:144MHz:1.5dBi 430MHz:3.2dBi ●レピータ対応

### 144/430/900MHz ワイド受信 5バンド

- 重量:36g
- 周波数:144/430/900MHz(受信エアバンド300/800MHz帯)
- 耐入力:10W(FM) ●ワイド受信100~170、350~470、840~980MHz
- 利得:144MHz:1.2dBi 430MHz:1.7dBi 900MHz:3.4dBi ●レピータ対応

10cm | 30cm | 50cm



**SH55** BNC型コネクター ¥3,500

**全長:38cm**

144/430MHz共用ハンディアンテナ



**SH85** BNC型コネクター ¥4,100

**全長:25cm**

5バンド高利得ハンディアンテナ

## SMA シリーズ

●新型ハンディ機や小型受信機の軽量、しなやかエレメントタイプの小型アンテナです。SMAコネクター採用。広帯域受信対応。新型ハンディ機・小型受信機対応。

### 144/430/900MHz トリプルバンド

- 重量:30g
- 周波数:144/430/900MHz  
(受信118~160/250~290/360~390/420~470/820~900MHz)
- 耐入力:10W(FM) ●レピータ対応

### 144/430MHz デュアルバンド

- 重量:15g ●周波数:144/430MHz
- 耐入力:8W(FM) ●レピータ対応
- 広帯域受信周波数:118~160、250~290、360~390、420~470、820~960、1260~1300MHz

- 重量:12g
- 周波数:144/430MHz  
(受信118~160/250~290/360~390/420~470/820~900MHz)
- 耐入力:10W(FM) ●レピータ対応

- 重量:8g
- 周波数:144MHz:2.15dBi 430MHz:5.3dBi
- 耐入力:20W
- レピータ対応

### 144/430/1200MHz トリプルバンド

- 重量:15g
- 周波数:144/430/1200MHz  
(受信118~160/250~290/360~390/420~470/820~960/1260~1300MHz)
- 耐入力:8W(FM) ●レピータ対応

- 重量:11g
- 周波数:144/430/1200MHz  
(受信118~160/250~290/360~390/420~470/820~960/1260~1300MHz)
- 耐入力:10W(FM) ●利得:3.4dBi(1200MHz)
- レピータ対応

10cm | 20cm | 30cm



**SMA3** SMA型コネクター ¥4,100

**全長:25cm**

144/430/900MHz帯3バンドハンディアンテナ



**SMA501** SMA型コネクター ¥2,800

**全長:4.6cm**

144/430MHz/広帯域受信用小型ハンディアンテナ



**SMA503** SMA型コネクター ¥3,300

**全長:22cm**

144/430MHzフレキシブルエレメントハンディアンテナ



**SMA24** SMA型コネクター ¥3,500

**全長:43cm**

144/430MHz 極細フレキシブルエレメント



**SMA701** SMA型コネクター ¥2,800

**全長:4.6cm**

144/430/1200MHz超小型ハンディアンテナ



**SMA703** SMA型コネクター ¥3,300

**全長:17cm**

144/430/1200MHzフレキシブルエレメントハンディアンテナ

無線LAN

モバイル

ハンディ

固定式

ケーブル

基台

アクセサリ

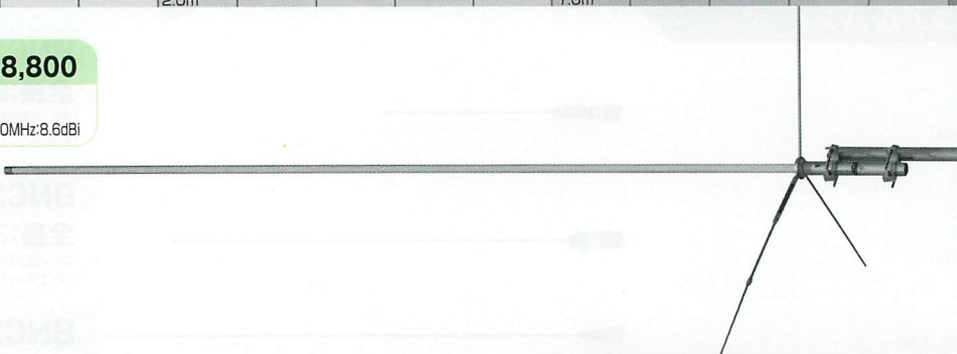
# TRIPLE BAND GP

●驚異のトリプルバンダー 他の追随を許さないトリプルバンドGPシリーズ。世界で初めてのV・UHF帯トリプルバンダーは発売以来大きな反響を呼んでいます。高効率のSLCシステムが生み出す高利得を実現。

## 50/144/430MHz トリプルバンド

3.0m | 2.0m | 1.0m

**GP-15** M型 ¥18,800  
全長:2.42m  
50MHz:3dBi/144MHz:6.2dBi/430MHz:8.6dBi

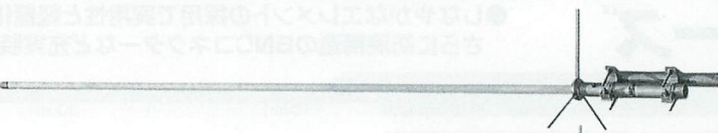


- 重量:1.4kg
- 周波数  
50MHz:5/8λ  
144MHz:5/8λ 2段  
430MHz:5/8λ 4段
- 耐入力:300W SSB
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:50m/sec
- 50MHz帯に調整エレメントを標準装備  
(調整範囲:50~53MHzの間の1.2MHz)

## 144/430/1200MHz トリプルバンド

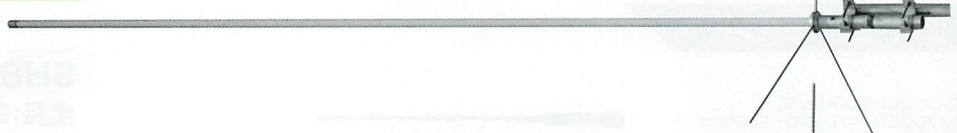
3.0m | 2.0m | 1.0m

**GP-93** N型 ¥13,800  
全長:1.78m  
144MHz:4.5dBi/430MHz:7.2dBi/1200MHz:10.0dBi



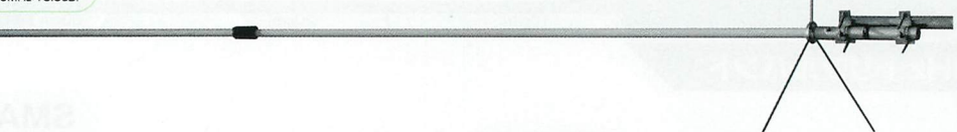
- 重量:1.15kg
- 周波数  
144MHz:5/8λCフェイズ  
430MHz:5/8λ 3段  
1200MHz:5/8λ 6段
- 耐入力:300W SSB(144MHz)  
200W SSB(430/1200MHz)
- ワイド受信  
100~170、350~470、  
840~1400MHz
- レピータ対応
- 耐風速:60m/sec

**GP-95** N型 ¥17,800  
全長:2.42m  
144MHz:6.0dBi/430MHz:8.6dBi/1200MHz:12.8dBi



- 重量:1.28kg
- 周波数  
144MHz:5/8λ 2段  
430MHz:5/8λ 4段  
1200MHz:5/8λ 9段
- 耐入力:200W SSB(144/1200MHz)  
300W SSB(430MHz)
- ワイド受信  
100~170、350~470、  
840~1400MHz
- レピータ対応
- 耐風速:50m/sec

**GP-98** N型 ¥22,800  
全長:2.94m  
144MHz:6.5dBi/430MHz:9.0dBi/1200MHz:13.5dBi



- 重量:1.5kg
- 周波数  
144MHz:5/8λ 2段Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 5段Cフェイズ  
1200MHz:5/8λ 12段
- 耐入力:300W SSB(144/430MHz)  
200W SSB(1200MHz)
- ワイド受信  
100~170、350~470、  
840~1400MHz
- レピータ対応
- 耐風速:40m/sec

# SPECIAL MONO/DUAL BAND GP

●塩害地用固定、船舶用ノンラジアル共用GP

## 50MHz モノバンド

3.0m | 2.0m | 1.0m

**GH50** M型 ¥15,800  
全長:2.4m  
50MHz:2.15dBi/周波数調整機構付ノンラジアル



- 重量:1.2kg
- 周波数 50MHz:1/2λ
- 耐入力:120W SSB
- 調整エレメント付
- 耐風速:45m/sec

## 144/430MHz デュアルバンド

3.0m | 2.0m | 1.0m

**GH70** M型 ¥15,800  
全長:2.25m  
144MHz:4.5dBi/ノンラジアル/430MHz:7.2dBi/ノンラジアル



- 重量:1.15kg
- 周波数  
144MHz:6/8λ Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:200W SSB
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:45m/sec

# SPECIAL MONO/DUAL BAND GP

## 430/1200MHz デュアルバンド

- 重量:1.15kg
- 周波数 430MHz:5/8λ 4段  
1200MHz:5/8λ 4段
- 耐入力:200W SSB(430MHz)  
100W SSB(1200MHz)
- ワイド受信  
100~170、  
350~470、  
840~1400MHz
- レピータ対応
- 耐風速:45m/sec



**GH80** N型 コネクター **¥16,800**

**全長:2.25m**

430MHz:8.6dBi/ノンラジアル/1200MHz:8.6dBi/ノンラジアル

# DUAL BAND GP

## ●SLCシステム

デュアルバンダー、トリプルバンダーの利得を大幅に向上させるために、コメントが独自に開発した先進の機構です。空芯型整形エレメント位相システムと隣青銅エレメントを採用することにより従来の位相変換ピーク時のロスを大幅に低減。

## 144/430MHz デュアルバンド

- 重量:2.2kg
- 周波数  
144MHz:5/8λ 3段Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 8段
- 耐入力:200W SBB
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:30m/sec



**GP-9M** M型 コネクター **¥22,800**

**GP-9N** N型 コネクター **¥22,800**

**全長:5.15m**

144MHz:8.5dBi/430MHz:11.9dBi

- 重量:1.6kg
- 周波数  
144MHz:5/8λ 2段Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 5段
- 耐入力:200W SBB
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:40m/sec



**GP-6** M型 コネクター **¥17,800**

**全長:3.07m**

144MHz:6.5dBi/430MHz:9.0dBi

- 重量:1.27kg
- 周波数  
144MHz:5/8λ 2段  
430MHz:5/8λ 4段
- 耐入力:200W SBB
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:50m/sec



**GP-5** M型 コネクター **¥15,500**

**全長:2.42m**

144MHz:6.0dBi/430MHz:8.6dBi

- 重量:1.16kg
- 周波数  
144MHz:6/8λ 2段Cフェイズ  
430MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:200W SBB
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:60m/sec

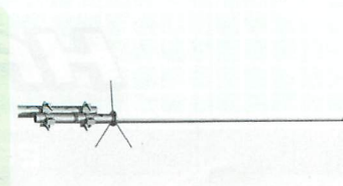


**GP-3** M型 コネクター **¥11,500**

**全長:1.78m**

144MHz:4.5dBi/430MHz:7.2dBi

- 重量:0.89kg
- 周波数  
144MHz:1/2λ 2段  
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:200W SBB
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:60m/sec

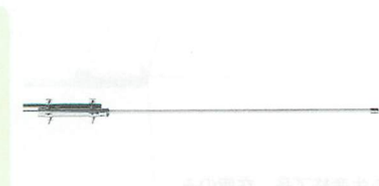


**GP-1** M型 コネクター **¥8,900**

**全長:1.25m**

144MHz:3.0dBi/430MHz:6.0dBi

- 重量:0.78kg
- 周波数  
144MHz:1/2λ  
430MHz:5/8λ 2段Cフェイズ
- 耐入力:100W FM
- ワイド受信  
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:60m/sec



**CA-2x4CX** M型 コネクター **¥9,800**

**全長:1.29m**

144MHz:3.5dBi/ノンラジアル/430MHz:6.0dBi/ノンラジアル

無線LAN

モバイル

ハンディ

固定式

ケーブル

基台

アクセサリ

# MONO BAND GP

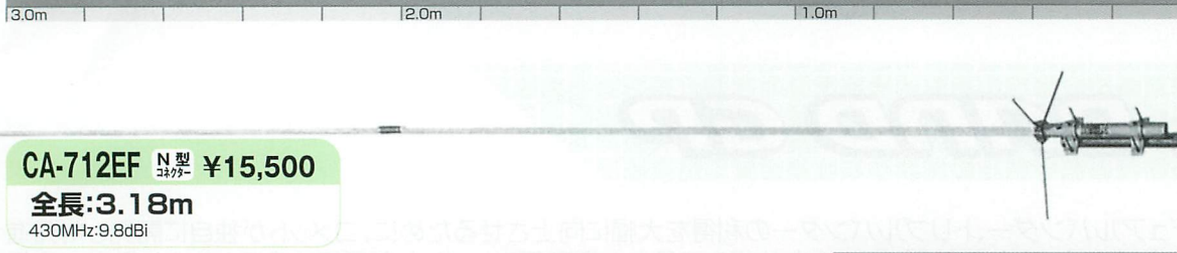
## 144MHz モノバンド



**CA-ABC22a** M型 ¥7,980  
**全長:2.87m**  
 144MHz:6.5dBi アルミGP

- 重量:1.1kg
- 周波数  
144MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:200W SSB
- ワイド受信100~170MHz
- 耐風速:30m/sec

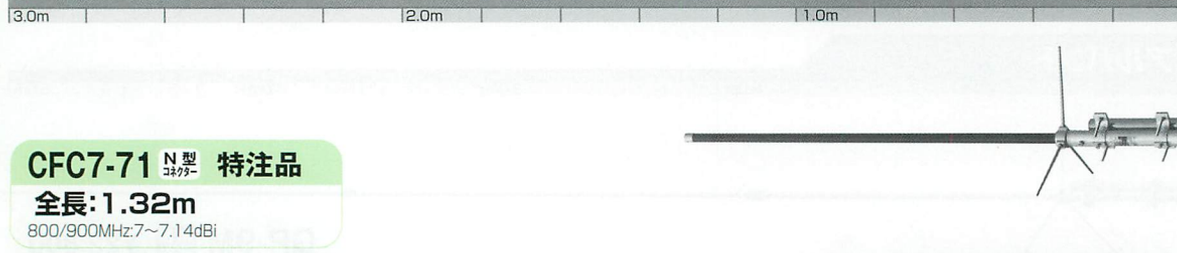
## 430MHz モノバンド



**CA-712EF** N型 ¥15,500  
**全長:3.18m**  
 430MHz:9.8dBi

- 重量:1.26kg
- 周波数  
430MHz:1/2λ 12段コーリニア
- 耐入力:200W SSB
- レピータ対応
- 耐風速:40m/sec

## 800/900 MHz モノバンド



**CFC7-71** N型 特注品  
**全長:1.32m**  
 800/900MHz:7~7.14dBi

- 重量:460g
- 周波数  
800~900MHz帯の  
周波数指定商品
- 耐入力:50W

## 1200MHz モノバンド



**GP-21** N型 ¥17,500  
**全長:2.42m**  
 高利得1200MHz:14.9dBi

- 重量:1.2kg
- 周波数  
1200MHz:21段 空芯型コーリニア
- 耐入力:100W FM
- レピータ対応
- 耐風速:50m/sec

## 2400MHz モノバンド



**GP-24** N型 ¥24,800  
**全長:2.42m**  
 高利得2400MHz:15.4dBi

- 重量:1.16kg
- 周波数  
2400MHz:22段 空芯型コーリニア
- 耐入力:100W FM
- レピータ対応
- 耐風速:60m/sec

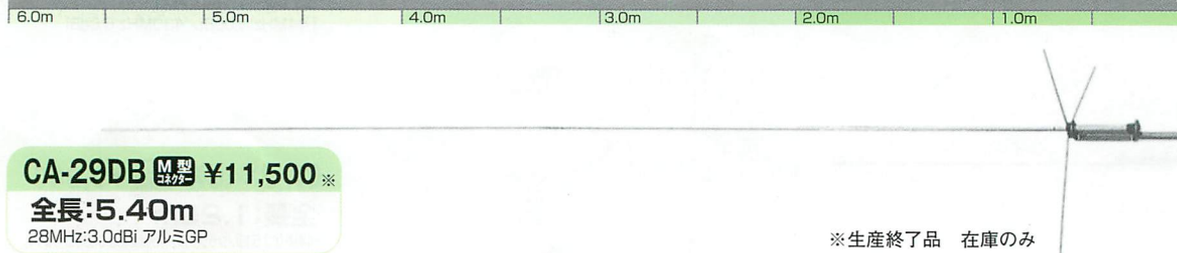


**GP-2413** N型 ¥22,800  
**全長:1.08m**  
 高利得2400MHz:10.0dBi

- 重量:750g
- 周波数  
2400MHz:13段 空芯型コーリニア
- 耐入力:100W FM
- レピータ対応
- 耐風速:60m/sec

# HF GP

## 28MHz モノバンド



**CA-29DB** M型 ¥11,500 ※  
**全長:5.40m**  
 28MHz:3.0dBi アルミGP

- 重量:2.4kg
- 周波数  
28.0~29.7MHz:1/2λ
- 耐入力:1kW SSB
- レピータ対応
- 耐風速:45m/sec

※生産終了品 在庫のみ

無線LAN

モバイル

ハンディ

固定式

ケーブル

基台

アクセサリ

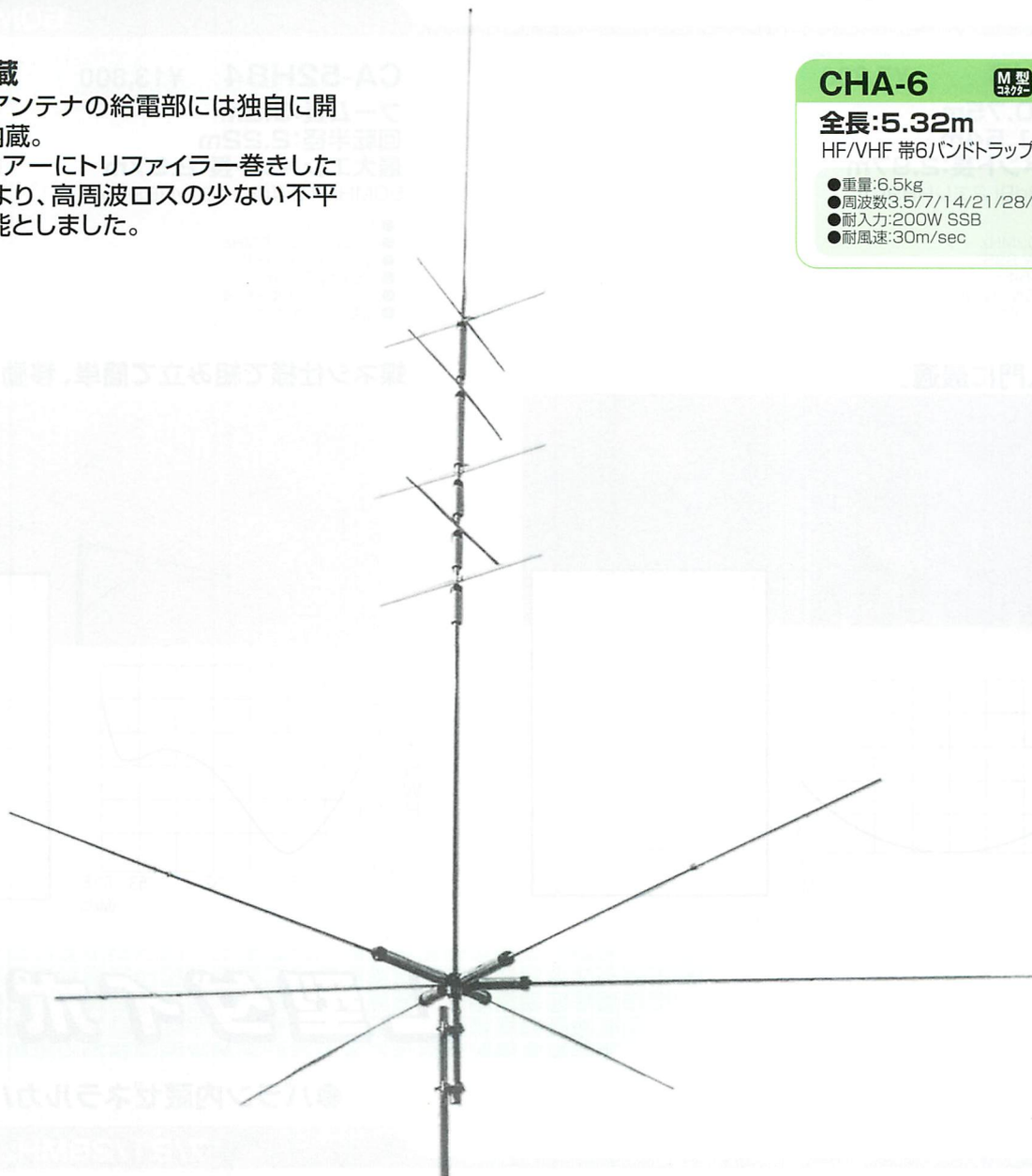
# HF&50MHz GP

3.5/7/14/21/28/50MHz 6バンド

## ●理想の balan 内蔵

コメットのHF帯アンテナの給電部には独自に開発した balan を内蔵。

このトロイダルコアにトリファイラー巻きした短絡型 balan により、高周波ロスが少ない不平衡→平衡変換可能としました。



**CHA-6** M型 コネクター ¥39,800

**全長:5.32m**

HF/VHF 帯6バンドトラップGP

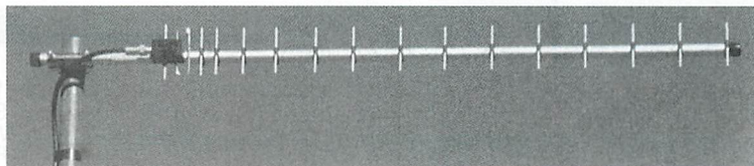
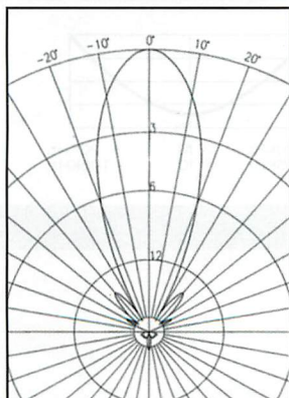
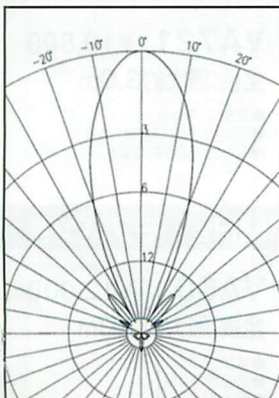
- 重量:6.5kg
- 周波数:3.5/7/14/21/28/50MHz
- 耐入力:200W SSB
- 耐風速:30m/sec

# V・UHF YAGI

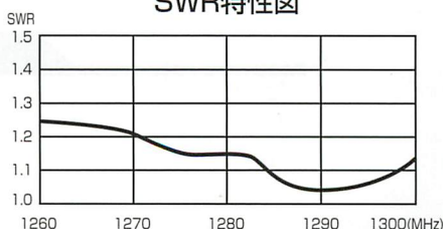
1200MHz モノバンド

水平面

垂直面



SWR特性図



**CYA-1216E** N型 コネクター ¥12,000

**ブーム長:1.36m**

**回転半径:1.3m**

CYA-1216E 1200MHz 16エレシングル

- 重量:0.64kg
- 利得:16.6dBi
- 耐入力:100W FM 200W SSB
- 取付支柱径:25~65φ
- 受風面積:0.04m<sup>2</sup>
- 周波数:1260~1300MHz
- 耐風速:45m/sec

# HB9CV

●50MHz HB9CV 位相差給電方式により同等の八木アンテナよりも小型軽量でDX通信もバッチリ!

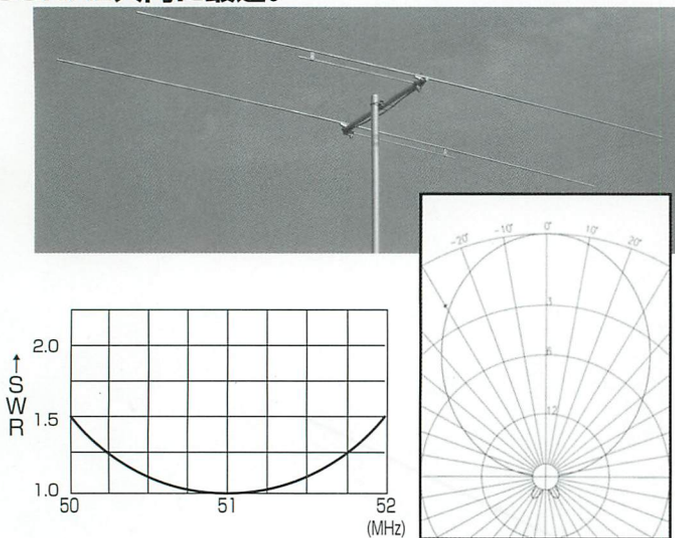
50MHz モノバンド

## CA-52HB ¥7,800

ブーム長:0.75m  
 回転半径:1.54m  
 最大エレメント長:2.97m  
 50MHz:6.3dBi 2エレHB9CV

- 重量:0.91kg
- 周波数:50~53MHz
- 耐入力:400W SSB
- 受風面積:0.054m<sup>2</sup>
- 取付マスト:25φ~65φ
- 耐風速:35m/sec

50MHz入門に最適。

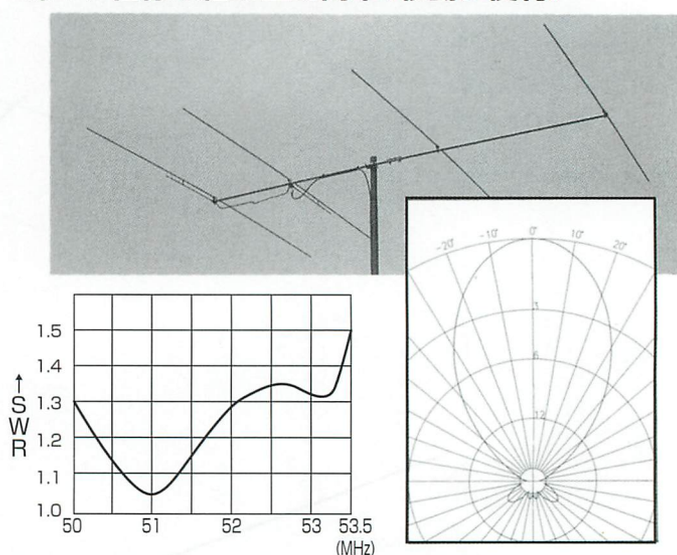


## CA-52HB4 ¥13,800

ブーム長:3.2m  
 回転半径:2.22m  
 最大エレメント長:2.97m  
 50MHz:10.4dBi 4エレHB9CV

- 重量:2.1kg
- 周波数:50~53.5MHz
- 耐入力:400W SSB
- 受風面積:0.19m<sup>2</sup>
- 取付マスト:25φ~65φ
- 耐風速:35m/sec

蝶ネジ仕様で組み立て簡単、移動に便利。

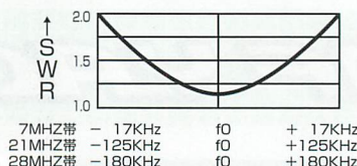
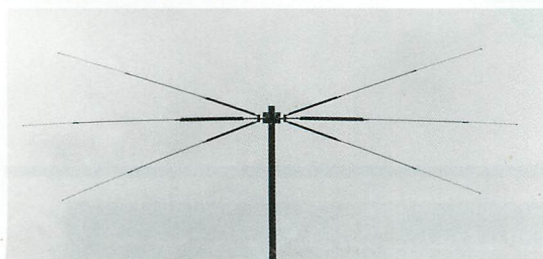


# L型ダイポール

● balan内蔵ゼネラルカバレッジ受信対応

7/21/28MHz トリプルバンド

## 小型HF帯3バンドアンテナ

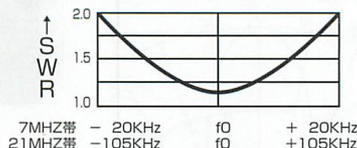


## VA30 ¥23,500

全長:約3.0m

- 重量:1.8kg
- 周波数:7/21/28MHz
- 耐入力:120W SSB(7/21MHz)  
200W SSB(28MHz)
- 取付支柱径:25~65φ

7/21MHz デュアルバンド



## VA721 ¥19,800

全長:最大約3.0m

- 重量:1.45kg
- 周波数:7/21MHz
- 耐入力:120W SSB

50MHz モノバンド

## VA50 ¥12,000

全長:最大約3.0m

- 重量:0.7kg
- 周波数:50MHz
- 耐入力:200W SSB

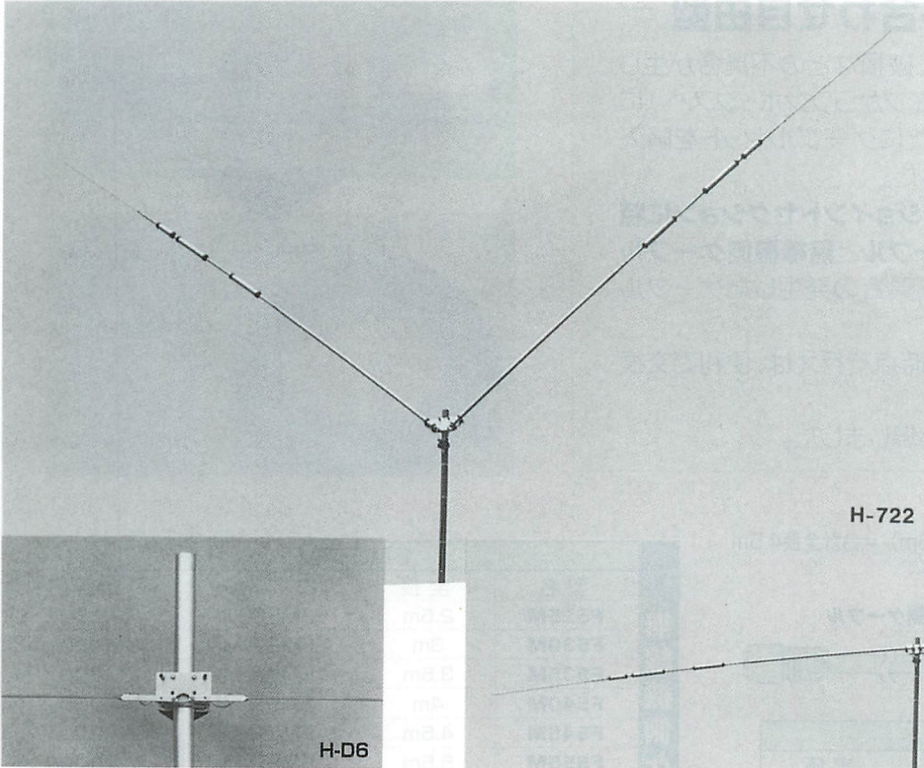
VA30

# HF DIPOLE

## ハイパワー対応 V型ロータリーダイポール

### ●回転半径の小さなV型ダイポール

高い輻射効率と低SWRを実現。7MHz帯は調整棒の出し入れによる微調整のみでOK。水平⇄V型の切替えは簡単!



**H-722** ¥24,800

全長:9.8m (水平ダイポール時)  
6.9m (V型ダイポール時)

7/21/28MHz V型ダイポール (水平型も可能)

- 重量:4.8kg ●広帯域:21~28MHz帯は無調整
- 周波数:7/21/28MHz ●耐入力:1KW SSB
- 受風面積:0.26m<sup>2</sup> ● balan (CBL-2000)付属
- 取付マスト:38~62φ

**H-422** ¥26,800

全長:10.3m (水平ダイポール時)  
7.4m (V型ダイポール時)

7/14/21/28MHz V型ダイポール (水平型も可能)

- 重量:5.4kg ●広帯域:21~28MHz帯は無調整
- 周波数:7/14/21/28MHz
- 耐入力:1KW SSB ●受風面積:0.28m<sup>2</sup>
- balan (CBL-2000)付属 ●取付マスト:38~62φ
- ※エレメントの組立寸法より周波数の調整が可能

H-722 ロータリーダイポールとしても使用可能

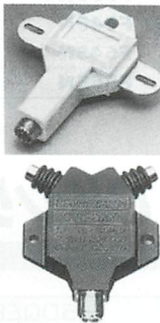
**H-D6** ¥6,100

全長:2.82m (水平ダイポール時)  
2.51m (V型ダイポール時)

トラップ型ダイポール用  
50MHz帯オプションエレメントセット

- 逆V型、水平取付け可能
- H-722,H-422等に追加することによって50MHz帯運用可能
- 重量:250kg ●周波数:50MHz ●利得:2.15dBi
- インピーダンス:50Ω ●SWR:1.5以下
- 耐入力:200W SSB ●適合ポール:25φ~62φ
- 仕様:1/2λダイポールアンテナ
- ※ balan は別売ります。
- ( balanc CBL-2000 を使用することによって単独使用可能)

### balan



**CBL-30** ¥4,500

HF帯 balan

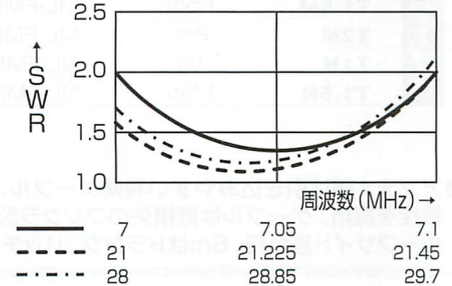
- SWR:1.1以下 1.7~30MHz
- 耐圧:1KW(PEP)・500W(CW)

**CBL-2000** ¥5,500

ハイパワー balan

- SWR:1.1以下 0.5~60MHz
- 耐圧:2KW(PEP)

(例) V型 地上高3mのとき



## ダイポールアンテナセット

ダイポールアンテナは、設置がしやすいことや、調整が簡単なことなどHF帯の入門用として最適のアンテナです。HF帯ダイポールアンテナセットには balan CBL-30、碍子、ロープ、アンテナ線、ローディングコイルが含まれています。また、モノバンドのセットには balan には CBL-30、碍子、ロープ、アンテナ線が含まれています。

### モノバンドダイポールアンテナセット

型名	周波数	全長	定価
CWA-3.5	3.5MHz	44m	¥9,800
CWA-7	7MHz	22m	¥7,200

※耐入力1KW(PEP)500W(CW)、逆Vでも使用可能。  
全長は調整前の寸法で、実際には多少短くなります。  
※耐圧2KW SSBタイプもあります。(¥1000アップ)

### HF帯ダイポールアンテナセット

型名	周波数	全長	定価
CWA-840	3.5/7MHz	27.2m	¥12,500
CWA-415	7/21MHz	13.8m	¥8,200
CWA-718	7/21/28MHz	13.8m	¥10,000
CWA-1000	3.5/7/14/21/28MHz	19.9m	¥15,800

※耐入力500W(PEP)300W(CW)、逆Vでも使用可能。  
全長は調整前の寸法で、実際には多少短くなります。



CZ-2A

## デュアルツェップライクアンテナ

型名	周波数	全長	耐入力	利得	重量	定価
CZ-2A	7/21MHz	12.5m	600W(A3J)	2.15dBi	1.6kg	¥19,800

## モノバンドツェップライクアンテナ

型名	周波数	全長	耐入力	利得	重量	定価
CZ-035S	3.5MHz	20.1m	150W(A3J)50W(AI)	2.15dBi	1.1kg	¥18,800
CZ-07S	7MHz	9.2m	200W(A3J)70W(AI)	2.15dBi	0.9kg	¥15,800

## FSシリーズ 車載用同軸ケーブル

**NEW** ●車載用ケーブルの進化形時代のニーズは「分離式」コメットよりFSシリーズ新発売。アンテナ側の特殊ケーブルと無線機側の同軸ケーブルを必要な長さに応じて自由な組み合わせが可能。

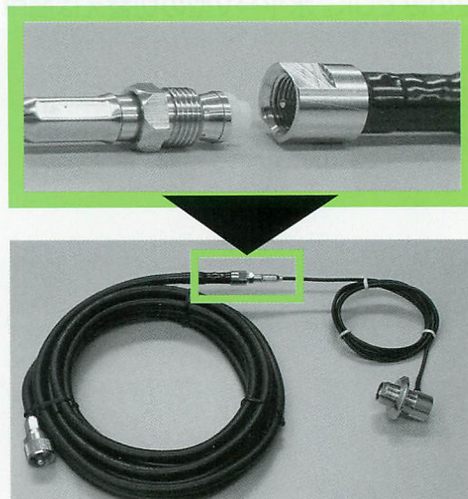
### 全長を決められる組み合わせ自由型

従来の同軸ケーブルセットは経年変化、破損などの不具合が生じた場合、または車種交換（特にセダントタイプからワンボックスへ）に伴いケーブル長が不足した場合に、新たにケーブルセットを購入し全てを交換しなければなりません。

しかし、この度新発売のFSシリーズは、ジョイントセクションに特注コネクターを採用し、アンテナ側ケーブルと無線機側ケーブルの分離を可能にしました。これにより不具合の発生したケーブルのみの交換だけで済みます。

必要があればケーブル長の変更もこの時点で行えば、便利で交換時の作業時間も大幅に縮小されます。

また費用も従来と比べコストダウンを実現しました。



**接続例** アンテナ側 (1.5m) + 無線機側 (3m) = 合計全長4.5m

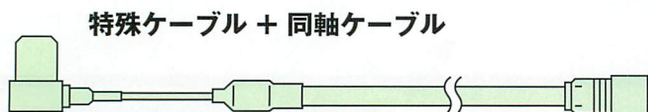


アンテナ側ケーブル	RG174A/U			
	型名	全長	コネクター	定価
	T0.6M	0.6m	ML-FMEJ	¥1,600
	T1M	1m	ML-FMEJ	¥1,700
	T1.5M	1.5m	ML-FMEJ	¥1,800
	T2M	2m	ML-FMEJ	¥1,900
	T1N	1m	NL-FMEJ	¥1,800
	T1.5N	1.5m	NL-FMEJ	¥1,900

無線機側ケーブル	5DQEFV			
	型名	全長	コネクター	定価
	F525M	2.5m	FMEP-MP	¥3,100
	F530M	3m	FMEP-MP	¥3,400
	F535M	3.5m	FMEP-MP	¥3,700
	F540M	4m	FMEP-MP	¥4,000
	F545M	4.5m	FMEP-MP	¥4,300
	F555M	5.5m	FMEP-MP	¥4,800
	F525N	2.5m	FMEP-NP	¥3,300
	F530N	3m	FMEP-NP	¥3,600
	F535N	3.5m	FMEP-NP	¥3,900
	F540N	4m	FMEP-NP	¥4,200
	F545N	4.5m	FMEP-NP	¥4,500
	F555N	5.5m	FMEP-NP	¥5,000

●アンテナ側は引き込みやすい特殊ケーブル、トランシーバー側は着脱式接栓を採用。ケーブルは低損失のフジクラ製を使用。全長3m、4mはルーフサイド基台用、5mはトランク、ハッチバック基台用に最適です。

## CKシリーズケーブルセット



3.5DQEFV+特殊ケーブル (50cm)			
型名	全長	コネクター	定価
CK-3M3B	3m	ML-MP	¥3,900
CK-3M4B	4m	ML-MP	¥4,200
CK-3M5B	5m	ML-MP	¥4,500

5DQEFV+特殊ケーブル (50cm)			
型名	全長	コネクター	定価
CK-5M3B	3m	ML-MP	¥4,400
CK-5P3B	3m	ML-NP	¥4,600
CK-5N3B	3m	NL-NP	¥4,800
CK-5M4B	4m	ML-MP	¥4,800
CK-5P4B	4m	ML-NP	¥5,000
CK-5N4B	4m	NL-NP	¥5,200
CK-5M5B	5m	ML-MP	¥5,200
CK-5P5B	5m	ML-NP	¥5,400
CK-5N5B	5m	NL-NP	¥5,600

### 交換ケーブル

ハンディートランシーバーとの接続に使います。



BNCP-MJ 交換ケーブル	HM-05	1.5DQEV	0.5m
	HM-10	1.5DQEV	1.0m
SMAP-MJ 交換ケーブル	HS-05	1.5DQEV	0.5m
	HS-10	1.5DQEV	1.0m

●CKシリーズタイプでの特殊ケーブルを1mにしルーフレール基台やルーフキャリア基台からの引込みに最適です。

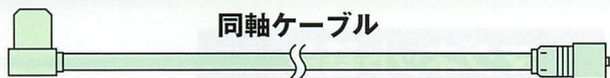
## LKシリーズケーブルセット

5DQEFV+特殊ケーブル (1m)			
型名	全長	コネクター	定価
LK-5M3B	3m	ML-MP	¥4,600
LK-5M4B	4m	ML-MP	¥5,000
LK-5M5B	5m	ML-MP	¥5,400
LK-5M6B	6.5m	ML-MP	¥5,800



## モバイル基台用ケーブルセット

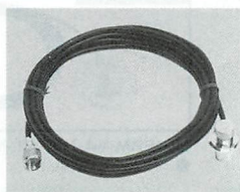
●使用状況に応じて選べる豊富なバリエーション。  
ケーブルはブラックと透明タイプがあります。



同軸ケーブル

2DQEFV			
型名	全長	コネクター	定価
2D2SC	2m	ML-SMAP	¥2,900
2D3SC	3.5m	ML-SMAP	¥3,100
2D5SC	5m	ML-SMAP	¥3,300
2D2MC	2m	ML-MP	¥2,800
2D3MC	3.5m	ML-MP	¥3,000
2D5MC	5m	ML-MP	¥3,200
2D2BC	2m	ML-BNCP	¥2,800
2D3BC	3.5m	ML-BNCP	¥3,000
2D5BC	5m	ML-BNCP	¥3,200

3.5DQEFV		
型名	全長	コネクター
3D3MB	3m	ML-MP
3D4MB	4m	ML-MP
3D5MB	5m	ML-MP
3D4PB	4m	ML-NP
3D4NB	4m	NL-NP

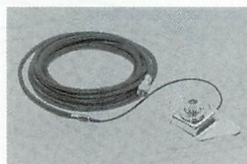


5DQEFV			
型名		全長	コネクター
ブラック	透明		
5D3MB	5D3MS	3m	ML-MP
5D3PB	5D3PS	3m	ML-NP
5D3NB	5D3NS	3m	NL-NP
5D4MB	5D4MS	4m	ML-MP
5D4PB	5D4PS	4m	ML-NP
5D4NB	5D4NS	4m	NL-NP
5D5MB	5D5MS	5m	ML-MP
5D5PB	5D5PS	5m	ML-NP
5D5NB	5D5NS	5m	NL-NP
5D6MB	5D6MS	6m	ML-MP
5D6PB	5D6PS	6m	ML-NP
5D6NB	5D6NS	6m	NL-NP

※QEFVケーブルセットのMタイプはML-MPでHF~600MHz,  
PタイプはML-NPでHF~1,300MHz,  
NタイプはNL-NPでHF~2,500MHzに対応。2DQEFVセットを除く。

## TSシリーズ基台ケーブルセット

●MP、NPともコネクターは車内引き込み時に取り外しが自由自在。  
角度調整もOKです。



トランク基台&特殊ケーブル+3.5DQEFV			
型名	全長	コネクター	定価
TS-3M	5m	ML-MP	¥5,800

※Mタイプは、HF~500MHzに対応。Pタイプは、HF~1000MHzに対応。  
Nタイプは、HF~1500MHzに対応。

トランク基台&特殊ケーブル+5DQEFV			
型名	全長	コネクター	定価
TS-5M	5m	ML-MP	¥6,500
TS-5P	5m	ML-NP	¥6,700
TS-5N	5m	NL-NP	¥6,900

## GRシリーズ基台ケーブルセット

●3点締め構造の新型コネクター固定リングで、車の振動によるゆるみをなくしました。付属のL型レンチのみで取付可能。



5DQEFV (4.6m)+特殊ケーブル (0.4m)			
型名	全長	コネクター	定価
GR5MB	5m	ML-MP	¥6,900

※HF~500MHzに対応。

### ケーブル直径参考(実寸)



全長3m、4mはルーフサイド基台用、  
5m、6mはトランク、ハッチバック  
基台用に最適です。

※表内に定価の無いものはオープン価格です。

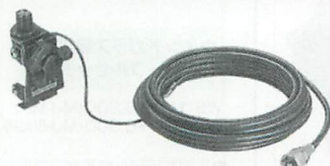
## 固定局用ケーブルセット

5DQEFV			
型名	対応	長さバリエーション	コネクター
5D2V	HF~500MHz	10m・15m・20m・25m・30m	MP-MP
5DFB	HF~600MHz	10m・15m・20m・25m・30m	MP-MP



## ブラックアンテナ用ブラック基台ケーブルセット

●HF-500MHzに対応。アンテナコネクターは、  
ブラック仕上3.5DQEFV+特殊ケーブル



※ブラックタイプのマグネット  
基台ケーブルセットもあります。  
(P19をご参照ください。)

RS520+ケーブルセット(50cm)			
型名	全長	コネクター	定価
A520M	5m	ML-MP	¥6,900 ※
A520B	5m	ML-BNCP	¥6,900 ※
RS37+ケーブルセット(1m)			
型名	全長	コネクター	定価
A37M	6m	ML-MP	¥6,900
A37B	6m	ML-BNCP	¥6,900

RS500+ケーブルセット(50cm)			
型名	全長	コネクター	定価
R500M	3.5m	ML-MP	※¥6,800 ※
R500B	3.5m	ML-BNCP	※¥6,800 ※
RS47+ケーブルセット(1m)			
型名	全長	コネクター	定価
R47M	3.5m	ML-MP	¥6,800 ※
R47B	3.5m	ML-BNCP	¥8,800 ※

※生産終了品 在庫のみ

## ●取り付け自在 モバイル基台シリーズ

アンテナの取り付け方法も多様化した最近のモバイル局ですが、コメントが長年の実績と経験を生かして開発した製品は常に好評を博してきました。そして飛びの良さを追求するコメントはアンテナとのマッチング、SWR、折曲げ機構(実用新案登録済)などトータルバランスに優れた製品をお届けします。

### マグネット基台アンテナセット

**M72S** **M型コネクタ** ¥5,800  
**M72SB** **BNC型コネクタ** ¥5,800

全長:0.52m

144MHz:1.7dBi / 430MHz:3.5dBiノンラジアル

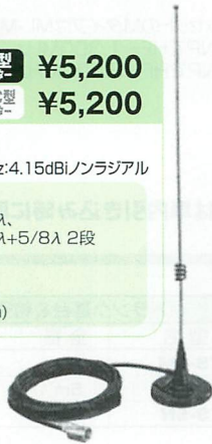
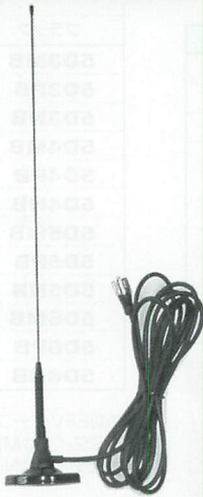
- 重量:450g
- 周波数144MHz:3/8λ、430MHz:1/4λ+5/8λ 2段
- マグネット基台(強力マグネット使用)
- レピータ対応
- 耐入力:80W(FM)
- ケーブルRG-58U(4m)
- 1.5D~8Dまで使用可能(アダプター付)

**M24M** **M型コネクタ** ¥5,200  
**M24B** **BNC型コネクタ** ¥5,200

全長:0.48m

144MHz:1.7dBi / 430MHz:4.15dBiノンラジアル

- 重量:500g
- 周波数144MHz:3/8λ、430MHz:1/4λ+5/8λ 2段
- マグネット基台
- レピータ対応
- 耐入力:80W(FM)
- ケーブルRG-58U(4m)



#### 3輪変角機構付マグネットベース

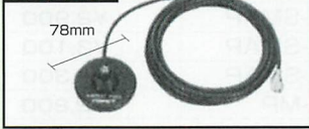


**RMS** ¥5,000  
●吸盤付マグネット採用  
●高さ 7cm

### マグネット基台

#### 小型マグネット基台セット

##### ブラックタイプ



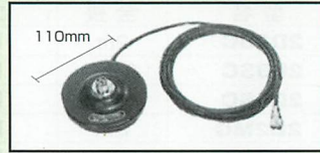
**BMG-M** ¥5,400 (ML-MP) 4.1m  
**BMG-P** ¥5,500 (ML-NP) 3.9m  
**BMG-N** ¥5,600 (NL-NP) 4.1m  
**BMG-B** ¥5,400 (ML-BNC) 3.7m  
**BMG-BB** ¥5,200 (BL-BNC) 3.2m  
●3.5DQEFV使用

##### シルバータイプ



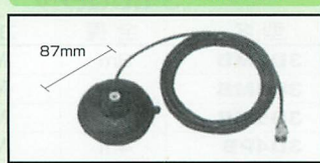
**MG-SRM** ¥4,100 (ML-MP) 4m  
●3.5DQEFV使用

#### 大型マグネット基台セット



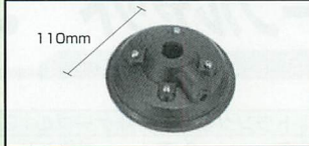
**MG-4M** ¥5,700 (MJ-Mp) 4m  
**MG-4P** ¥5,800 (MJ-NP) 4m  
**MG-4N** ¥5,900 (NJ-NP) 4m  
●3.5DQEFV使用  
●110mm大型マグネット使用

#### 吸盤付マグネット基台セット



**RRM-M** ¥5,600 (ML-MP) 4m  
**RRM-P** ¥5,700 (ML-NP) 4m  
**RRM-N** ¥5,800 (NL-NP) 4m  
**RRM-B** ¥5,600 (ML-BNCP) 4m  
●2DQEFVケーブル使用  
●吸盤付強力マグネット基台

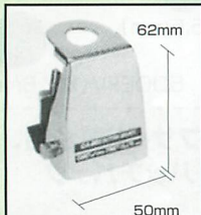
#### 大型マグネット基台



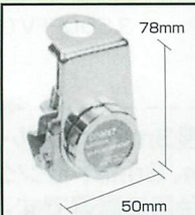
**CA-MS2** ¥3,000  
●強力12極マグネット使用  
●1.5D~8Dまで使用可能(アダプター付)

### ルーフサイド基台

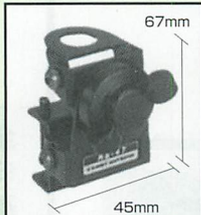
#### ルーフサイド専用基台



**RS-1** ¥1,800



**RS-2** ¥3,200  
●ダイヤルロック折曲機構付



**RS-47** ¥3,500  
●ダイヤルロック折曲機構及び2ヶ所の変角機構付



**RS-500** ¥3,500  
●ダイヤルロック折曲機構付

#### 大型ルーフサイド基台



**RS-100** ¥7,800  
●折曲機構付

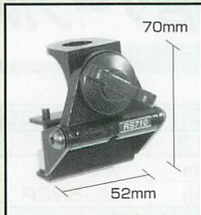


**RS-200** ¥3,300



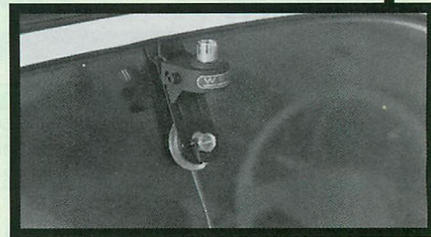
**RS-700** ¥3,800  
●ダイヤルロック折曲機構及び2ヶ所の変角機構付

#### ルーフサイド基台



**RS-710** ¥3,800  
●ダイヤルロック折曲機構付

### ウィンドウガラス 取り付け基台



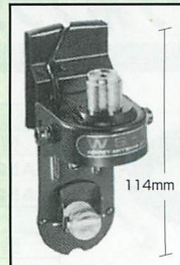
#### ウィンドウガラス取付基台

**WEM** ¥4,200

#### ウィンドウガラス取付基台 ケーブルセット

**WS-1M** ¥6,900 (MJ-MP)  
**WS-1B** ¥6,900 (MJ-BNCP)

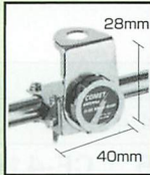
●3.5DQEFV+特殊ケーブル  
全長3.5m



# MOUNT ASSEMBLY

## パイプレールルーフ基台

### パイプ取付基台



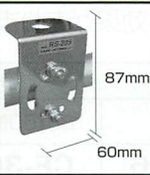
**RS-6** ¥3,200  
●ダイヤルロック折曲機構付  
●最大32φ



**RS-550** ¥3,900  
●丸パイプ32φ  
角パイプ32×32m  
(取付可能範囲)



**RS-750** ¥4,200  
●丸パイプ32φ  
角パイプ32×32m  
(取付可能範囲)



**RS-205** ¥2,300  
●パイプ取付基台  
●12φ~32φ



**RS-215** ¥2,500  
●大型パイプ取付基台  
●10~50φ

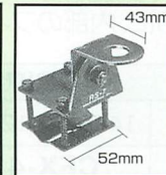
### ルーフレール取付基台



**RS-560A,B,C** ¥3,900  
●48×50m(取付可能範囲)  
●A:35mm B:40mm  
C:48mm  
ルーフレールのサイズに  
合わせてお選び下さい

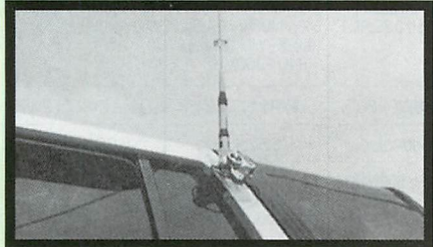


**RS-650U** ¥4,800  
●35~56mmまでの  
ルーフレール幅に対応  
●最大取付高さ50mm  
までのルーフレールに対応  
●取付け幅、取付け高さ  
ともに市場最大の  
ルーフレール専用基台



**RS-7** ¥2,400  
●変角機構付で、  
丸パイプ34φ、  
角パイプ34×34mm  
(取付可能範囲)

## トランク・ハッチバック基台



### トランク・ハッチバック基台



**RS-37** ¥3,500  
●ダイヤルロック折曲機構  
及び2ヶ所の変角機構付



**RS-520** ¥3,500  
●ダイヤルロック折曲機構  
及び2ヶ所の変角機構付



**RS-720** ¥3,800  
●ダイヤルロック折曲機構  
及び2ヶ所の変角機構付



**RS-730** ¥4,000  
●ダイヤルロック折曲機構  
及び3ヶ所の変角機構付

### トランク・ハッチバック基台



**RS-530** ¥3,800  
●ダイヤルロック折曲機構  
及び3ヶ所の変角機構付

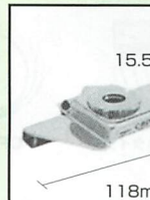


**TBR** ¥3,300  
●ダイヤルロック折曲機構付



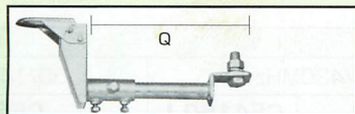
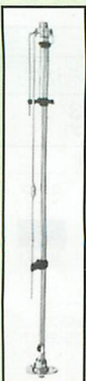
**DOR** ¥3,300  
●ダイヤルロック折曲機構付

### トランク専用基台



**GRD** ¥2,700

## ラジアルマスト



**UB-1** ¥8,500 Q=20cm  
**UB-1L** ¥8,900 Q=26cm

**CMT-650** ¥8,800

- HF~50、144~440MHz用ラジアルマスト
- 0.65m
- M型コネクター

## ふみたてくん

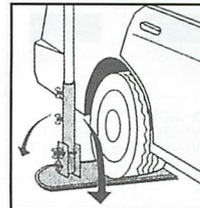
### モバイル移動用簡易ポール立て



**ふみたてくん  
MODEL MCB  
¥8,800**

**MCB-P  
CP-54用交換パイプ  
¥3,900**

- 全長:380mm
- 重量:1.9Kg
- パイプ径:48φ(最大)



写真はオプションの交換用パイプ  
(MCB-P)を取付

CP-54 伸縮ポールを、ふみたてくんに  
取り付ける為の交換用パイプです。

- モバイル移動時のポール立て用の基礎金具で、車のタイヤで本体を踏むことにより、簡単にポール(アンテナ)設置が可能です。
- 工具を一切使用しないで、組み立て、設置が出来ます。
- 前後にポールを倒せる機構により、アンテナ及びポールを取り付け後に、立ち上げることが可能です。
- 本体には、溶融亜鉛メッキ処理がされ、サビに強いです。
- 取付可能ポール径:25φ~43φ
- 取付可能アンテナ重量:使用のポール規格による(10kg程度)
- 本体重量:約4.3kg
- 大きさ:165×595×400mm(巾×長さ×高さ)

### CP-54

- 組立全長:最大5m(3段) 1.95m(最小)
- パイプ径:45~38φ
- 組立方法:伸縮組立
- 重量:2.19Kg
- オープンブライス

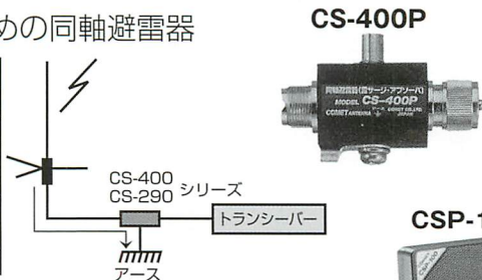


# ACCESSORIES

## ●同軸避雷器 誘導雷からトランシーバーを守るための同軸避雷器

型名	CS-400R	CS-400P	CS-290R	CS-290P
価格	¥3,200	¥3,200	¥3,600	¥3,600
周波数範囲	DC-500MHz		DC-1500MHz	
耐電力	500W PEP		300W PEP	
放電開始電圧	DC400V±15%		DC290V±15%	
外形寸法	66x41x20mm	74x41x20mm	76x41x20mm	86x41x20mm
重量	80g	95g	100g	130g
接栓	MJ-MJ	MJ-MP	NJ-NJ	NJ-NP

※挿入損失:0.1dB以下、インピーダンス:50Ω、VSWR:1.1以下



CS-400P



CSP-100



CB-980



## ●通信用小型モバイルスピーカー

### CSP-100 ¥5,400

- サイズ:154W×125H×47Dmm
- 重量:530g
- 最大入力:12W
- ミュートスイッチ・ノイズフィルタスイッチ付き

### CSP-80 ¥4,700

- サイズ:131W×106H×39Dmm
- 重量:328g
- 最大入力:10W
- ミュートスイッチ・ノイズフィルタスイッチ付き

### CSP-60 ¥4,300

- サイズ:120W×97H×47Dmm
- 重量:273g ●最大入力:8W
- ミュートスイッチ・ノイズフィルタスイッチ付き
- イヤホンジャック付き

### CSP-30 ¥3,700

- サイズ:81W×78H×47Dmm
- 重量:170g
- 最大入力:5W

### CB-980 オープンブライズ

- サイズ:110W×64H×55Dmm
- 重量:278g
- 最大入力:5W

※CSP-100はスポット商品につき要確認

## ●フィルター TVI等の防止、抑制。不要な電波を鋭くカット

### コモンモード対応フィルター

#### LPF30L ¥12,800

- 周波数:1.3~30MHz ●MJ型コネクタ
- 耐入力:300W/A3J(SSB), 150W/F3(FM)

#### LPF50L ¥12,800

- 周波数:1.3~55MHz ●MJ型コネクタ
- 耐入力:300W/A3J(SSB), 150W/F3(FM)

LPF50L



### ローパスフィルター

#### CF-30S ¥3,700

- カットオフ32MHz ●MJ型コネクタ
- 通過耐入力150W(CW)

#### CF-30MR ¥6,300

- カットオフ32MHz ●MJ型コネクタ
- 通過耐入力1KW(PEP)

#### CF-50S ¥3,700

- カットオフ57MHz ●MJ型コネクタ
- 通過耐入力150W(CW)

#### CF-50MR ¥6,300

- カットオフ57MHz ●MJ型コネクタ
- 通過耐入力1KW(PEP)

#### CF-30H ¥20,000

- カットオフ32MHz
- MJ型コネクタ
- 通過耐入力2KW(PEP)



### ハイパスフィルター

V/UHF帯の電波障害対策受信機につける、ハイパスフィルター

#### TF-01 ¥3,800

- 周波数帯域:75~770MHz
- インピーダンス:75Ω ●重量:60g



## ●同軸切替器 抜群の低ロスとアイソレーション

### CSW-30N ¥8,500

- N型切替器 DC~1500MHz
- 耐入力:500W(CW) ●NJ型コネクタ

### CSW-30M ¥4,800

- M型切替器 DC~1000MHz
- 耐入力:500W(CW) ●MJ型コネクタ



## ●ダミーロード

### D21M ¥2,800

- DC~600MHz ●VSWR:1.15以下
- 耐入力:15W(VAG), 100W(PEP)
- 温度の上昇で色が変化するサーモシール付き
- M型コネクタ



DM21

## ●ハンディトランシーバー用グッズ パラグライダー飛行中の通信等に最適です。

### マイクレスマイク



#### マイクロホン部

- 型 式:コンデンサー形
- 指向性:全指向性
- インピーダンス:1.7kΩ
- 周波数帯:50~6,500Hz
- 感 度:-65dB

#### イヤホン部

- 型 式:ダイナミック形
- 指向性:全指向性
- インピーダンス:32Ω
- 周波数帯:100~18,000Hz
- 最大入力:50mW

### ML-8F・ML-8Y・ML-8K ¥6,200

- F:アイコム、スタンダード、アルインコム
- Y:ヤエス用 K:ケンウッド用

- イヤホンがマイクにもなるのでスマートな通信ができます。
- アマチュア用から特小用トランシーバーまで幅広く対応しています。(同時通話方式の特小用トランシーバーには適用しません)
- スキーやバイクなどに便利な外部PTTスイッチが付けられます。
- PTTスイッチは送信ロックもできます。

### ML-8用外部PTTスイッチ PS-7 ¥1,800



マイクレスマイクML-8の外部PTTスイッチとして、指に巻いたりスキーのストック、バイクのハンドルなどに巻いて使用できます。

- コード長:1m ●2.5φプラグ付

### スピーカーマイク

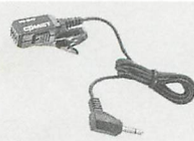
### HM-9F・HM-9K ¥3,950

- F:ヤエス、アイコム、スタンダード、アルインコム
- K:ケンウッド用

- 内部スピーカークが36φの物を使用しているので音が良い。
- 回転クリップ付き ※ロックなし



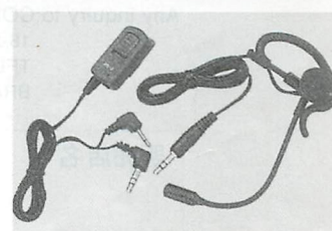
### ミニマイク



### HM-M40 ¥1,800

- PTTスイッチ&回転式クリップ付き
- コード長:1.2m
- 2.5φプラグ付

### ヘッドセット



### H-19F・H-19K ¥4,980

- F:ヤエス、アイコム、スタンダード、アルインコム
- K:ケンウッド用

- フェザータッチヘッドセット(PS-2スライドロック付き)
- 無指向性エレクトレット形マイク、ダイナミック形ヘッドホン(18Ω、最大入力10mW)

### 耳かけ型イヤホン

### H-20F・H-20K ¥1,800

- F:ヤエス、アイコム、スタンダード、アルインコム
- K:ケンウッド用

- Fタイプ:3.5φプラグ/Kタイプ:2.5φプラグ ●インピーダンス:36Ω ●最大入力:0.1W ●コード長:1m



無線LAN

モバイル

ハンディ

固定式

ケーブル

基台

アクセサリ



## コメット株式会社

本 社 〒336-0026 埼玉県さいたま市南区辻4-18-2 TEL 048-839-3131 FAX 048-839-3136

● 札幌 ● 仙台 ● 大阪 ● 福岡

<http://www.comet-ant.co.jp/>

Any inquiry to;COMET CO.,LTD

18-2, 4-CHOME, TSUJI, MINAMI-KU, SAITAMA-CITY, SAITAMA-PREF, 336-0026 JAPAN

TEL:048-839-3131 FAX:048-839-3136

BRANCHES:SAPPORO,SENDAI,OSAKA,FUKUOKA

販売店名

このカタログに掲載されております全商品には、消費税は含まれておりません。  
※このカタログの内容は2003年7月現在のものです。改良のため仕様の一部、価格を変更することがあります。  
※カタログ内の指向性図およびSWR特性図の内容は設置する条件や、場所によって変わる事があります。  
※特注製品は、本社技術部までお問い合わせください。



このカタログは再生紙を使用しています。