

COMET®

総合カタログ

*Driven to Perform,
In **STYLE!***



SUPER BEAM®

税込価格表示

Ver. II

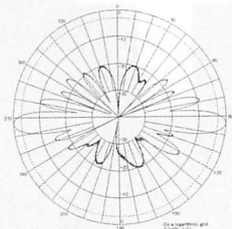
無線 LAN

●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



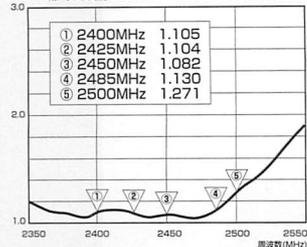
GP-D2422 NJ型
コネクタ-

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
- 入カインピーダンス: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

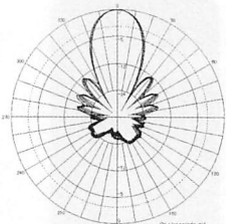
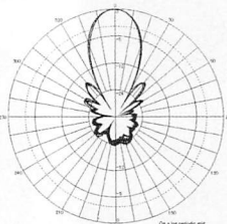
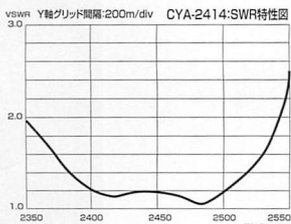
- 重量:750g
- 空中線型式:λ/2 同軸交差型 13段型
- 用途:2.4GHz帯データ伝送用
- 周波数:2400~2497MHz
- 入カインピーダンス:50Ω
- SWR:1.5以下
- 耐風速:60/sec.
- 耐入力:50W
- 利得:9dbi型

指向性固定基地局用

CYA-2414:チャート

左図 垂直面(θ)φ45°に取付付て測定(5波長時測定)

右図 垂直面(θ)φ45°に取付付て測定(5波長時測定)



CYA-2414 AType NJ型
コネクタ-

BType ケーブル付
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
- 入カインピーダンス: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:0.45m²
- 回転半径:630mm
- 取付マスト径:35~60φ

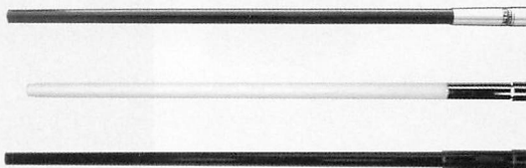
モバイル用 2.4GHz 帯

SF-D245 NP型
コネクタ-

SF-245W NP型
コネクタ-

SF-245SPR NP型
コネクタ-

全長:SF-D245 485mm
SF-245W 450mm
SF-245SPR 485mm



SF-D245
SF-245W
SF-245SPR

- 重量:70g
- 空中線型式:1/2λ5段コーリニア型
- 用途:2.4GHz帯データ伝送用
- 周波数:2471~2497MHz
- 入カインピーダンス:50Ω
- SWR:1.5以下
- 利得:5.0dbi

CFA-245 NP型
コネクタ-

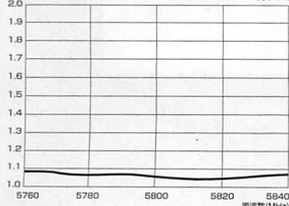
全長:250mm



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
- 入カインピーダンス:50Ω
- SWR:1.5以下
- 利得:4.0dbi

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

5GHz 帯

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

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

0.5m 1.0m 1.5m

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



CHL-18 M型 コネクタ 5,460円(税込)

全長:0.39m

144MHz:2.15dBi / 430MHz:3.8dBiノンラジアル

- 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 ● D-STAR対応



CHL-19 M型 コネクタ 5,460円(税込)

全長:0.68m

144MHz:2.15dBiノンラジアル / 430MHz:4.15dBiノンラジアル

- 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)
- D-STAR対応



CHL-25S M型 コネクタ 5,880円(税込)

CHL-25B M型 コネクタ 6,090円(税込)

全長:0.98m

144MHz:2.15dBiノンラジアル / 430MHz:5.5dBiノンラジアル

- 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 ● D-STAR対応



CHL-250H M型 コネクタ 6,300円(税込)

全長:0.95m

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

- 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 ● D-STAR対応



CHL-2510 M型 コネクタ 7,770円(税込)

全長:1.0m

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

- 重量:260g
- 周波数
144MHz:1/2λ
430MHz:5/8λ 2段Cフェイズ
- 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 ● D-STAR対応



CHL-63S M型 コネクタ 8,190円(税込)

全長:1.06m

144MHz:3.5dBiノンラジアル / 430MHz:6dBiノンラジアル

- 重量:220g
- 周波数
144MHz:1/2λ
430MHz:5/8λ 2段
- ワイド受信
100~170,350~470MHz
- 耐入力:160W
- スプリング付折曲機構付
- レピーター対応 ● D-STAR対応



CHL-500S M型 コネクタ 8,085円(税込)

全長:1.0m

144MHz:2.15dBiノンラジアル / 430MHz:5.5dBiノンラジアル

- 重量:350g
- 周波数
144MHz:1/2λ
430MHz:5/8λ 2段
- ワイド受信
100~170,350~470MHz
- 耐入力:200W
- スプリング付折曲機構付
- レピーター対応 ● D-STAR対応



CHL-550S M型 コネクタ 8,295円(税込)

全長:0.95m

144MHz:3dBiノンラジアル / 430MHz:5dBiノンラジアル

430MHz モノバンド

0.5m 1.0m 1.5m

- 重量:210g
- 周波数
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:150W
- 折曲機構付
- レピーター対応 ● D-STAR対応



CHL-77 M型 コネクタ 6,090円(税込)

全長:0.98m

430MHz:5.5dBi

●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

144/430MHz デュアルバンド

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



C727 M型 3.8分 **4,830円(税込)**

全長:0.45m

144MHz:dBi/430MHz:3.8dBiノラジアル

- 重量:78g
- 周波数
144MHz:1/4λ
430MHz:5/8λ 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 ●D-STAR対応

C737 M型 5.8分 **5,880円(税込)**

全長:0.66m

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段短縮
- 耐入力:70W(FM)
- ワイド受信
100~170、350~470MHz
- レピータ対応 ●折曲機構付
- D-STAR対応

C740 M型 5.8分 **5,880円(税込)**

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 ●D-STAR対応

C747 M型 5.9分 **5,985円(税込)**

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 ●D-STAR対応

C757 M型 6.1分 **6,090円(税込)**

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 ●D-STAR対応

C767 M型 7.1分 **7,035円(税込)**

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 ●D-STAR対応

'06.4現在 ※弊社在庫無し

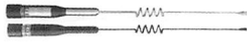
生産終了品情報

CHL-350 / AB300 / CHF-412 / CHF816 / CD300H /
CZ-035S / CZ-07S

SB/SBB SERIES

144/430MHz デュアルバンド

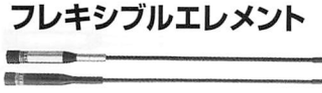
- 重量:80g
- 周波数
144MHz:1/4λ
430MHz:1/2λ
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信
100~170, 350~470MHz
- レピータ対応 ●D-STAR対応



SB0 M型 4,095円(税込)
SBB0 M型 4,410円(税込)

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

- 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 ●D-STAR対応



フレキシブルエレメント

SB1 M型 4,935円(税込)
SBB1 M型 5,250円(税込)

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

- 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 ●D-STAR対応



SB2 M型 4,725円(税込)
SBB2 M型 5,040円(税込)

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

- 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 ●D-STAR対応



SB3 M型 5,880円(税込)
SBB3 M型 6,195円(税込)

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

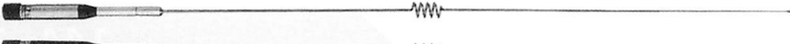
- 重量:135g
- 周波数
144MHz:1/2λ
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信
100~170, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応 ●D-STAR対応



SB4 M型 5,880円(税込)
SBB4 M型 6,195円(税込)

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

- 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 ●D-STAR対応



SB5 M型 6,090円(税込)
SBB5 M型 6,510円(税込)

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

- 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 ●D-STAR対応



SB6 M型 8,190円(税込)

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

- 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 ●D-STAR対応



SB7 M型 9,240円(税込)
SBB7 M型 9,660円(税込)

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

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 ●D-STAR対応



SB21 M型 5,460円(税込)

全長:1.04m
144MHz:2.15dBiノンジアル

- 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 ●D-STAR対応



SB23 M型 5,040円(税込)

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

基台

アクセサリ

50/144/430MHz トリプルバンド



SB14 M型 **9,240円(税込)**
全長:1.08m
 50MHz:2.15dBi/144MHz:3.5dBiノンラジアル/
 430MHz:6.0dBiノンラジアル



- 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 ●D-STAR対応

SB15 M型 **10,290円(税込)**
全長:1.53m
 50MHz:2.15dBi/144MHz:4.5dBi/430MHz:7.2dBi

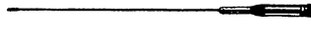


- 重量:410g
- 周波数
50MHz:1/4λ
144MHz:6/8λ Cフェイズ
430MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:120W(FM)
- 折曲機構付
- レピータ対応 ●D-STAR対応

430MHz モノバンド



SB41 M型 **3,990円(税込)**
全長:0.4m
 430MHz:2.15dBiノンラジアル



- 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 ●D-STAR対応

430/1200MHz デュアルバンド

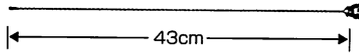
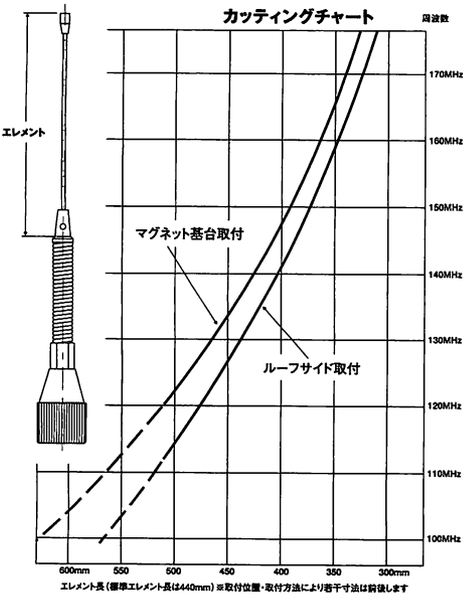


SB72 N型 **5,040円(税込)**
全長:0.4m
 430MHz:3.0dBiノンラジアル/
 1200MHz:5.5dBiノンラジアル

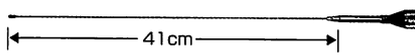


- 重量:110g
- 周波数
430MHz:1/2λ
1200MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信
350~470MHz
840~1400MHz
- レピータ対応 ●D-STAR対応

144~170MHzモノバンド



- CA-144 (特注)**
- 耐入力:140W (SSB)
 - 全長:約46cm
 - D-STAR対応



- CA-150S**
- 全長:約51cm
 - D-STAR対応

144/430/1200MHz トリプルバンド



SB92M M型 **6,510円(税込)**
SB92N N型 **6,510円(税込)**
全長:0.39m
 144MHz:0dBi/430MHz:2.15dBiノンラジアル/
 1200MHz:5.5dBiノンラジアル



- 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 ●D-STAR対応

無線LAN
 モービル
 ハンディ
 固定式
 ケーブル
 基地台
 アクセサリー

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フェーズ
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 ●D-STAR対応

- 重量:200g
- 周波数
144MHz:1/4λ
430MHz:5/8λ 2段
1200MHz:5/8λ 4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 ●D-STAR対応

- 重量:300g
- 周波数
144MHz:1/2λ
430MHz:5/8λ 2段
1200MHz:5/8λ 5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 ●D-STAR対応

SB94M **M型** 7,770円(税込)
SB94N **N型** 7,770円(税込)

全長:0.6m

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

SB96M **M型** 8,820円(税込)

全長:0.83m

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

SB97M **M型** 9,345円(税込)

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 ●D-STAR対応

- ワイド受信
100~170MHz、350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応 ●D-STAR対応

- 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 ●D-STAR対応

低ロス高耐入カタイプ

- 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 ●D-STAR対応

自動車電話型モバイル

- 重量:350g
- 耐入力:50W(FM)
- レピータ対応 ●D-STAR対応

- 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 ●D-STAR対応

CA-285 **M型** 4,410円(税込)

全長:1.32m

50MHz:0dBi/144MHz:3.5dBi

HP32 **M型** 10,290円(税込)

全長:0.89m

144MHz:3.0dBi/430MHz:5.5dBi

HP-500 **M型** 23,100円(税込)

全長:0.9m

144MHz:3.0dBi/430MHz:5.5dBiノンラジアル

CA-207TMa **M型** 6,090円(税込)

全長:0.5m

144MHz:2.15dBi/430MHz:3.6dBi

24KG **M型** 10,290円(税込)

全長:2.06m

144MHz:6.0dBi/430MHz:8.4dBi

- 重量:365g
- 周波数 144MHz:1/2λ
- 耐入力:160W
- ワイド受信:100~170MHz
- D-STAR対応

狩猟/アウトドアに最適(季節限定)

CA-212H 7,140円(税込)

全長:1.0m

144MHz:2.15dBiノンラジアル

- 重量:350g
- 送信周波数:430MHz/900MHz/1200MHz
- 耐入力:100W(430MHz)
60W(900MHz)
30W(1200MHz)
- ワイド受信 ●レピータ対応 ●D-STAR対応

モバイル用ディスコーン

DS-713N **N型** 10,290円(税込)

全長:0.75m

430MHz:5.5dBi/900MHz:3dBi/1200MHz:3dBi

- 重量:380g
- 周波数:430MHz/1200MHz
- 耐入力:200W(FM) ●レピータ対応 ●D-STAR対応

ノンラジアルモバイル

CA-124WX **N型** 15,540円(税込)

全長:0.49m

430MHz:3.5dBiノンラジアル/1200MHz:3.5dBiノンラジアル

- 重量:200g
- 周波数:1200MHz:5/8λ 4段
- 耐入力:60W(FM)
- レピータ対応 ●D-STAR対応

モバイル/ベランダに最適

VG-9 **N型** 10,290円(税込)

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
- D-STAR対応

モバイル/ベランダに最適

VM-1 **M型** 9,240円(税込)

全長:1.05m

144MHz:3dBiノンラジアル/430MHz:5.5dBiノンラジアル

広帯域バイコンカル



エアーバンド受信対応

DS757 M型 12,390円(税込)

全長:0.38m

受信周波数:100MHz~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 ●D-STAR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 9,975円(税込)

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 ●D-STAR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 9,975円(税込)

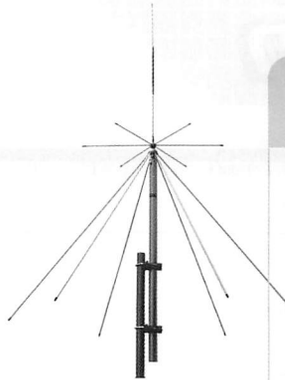
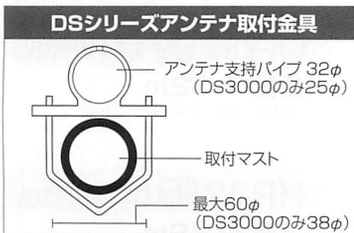
全長:0.22m

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
- D-STAR対応

ディスクーンアンテナ

ワイドバンド送受信対応ディスクーンアンテナ



DS150S M型

16,590円(税込)

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

13,440円(税込)

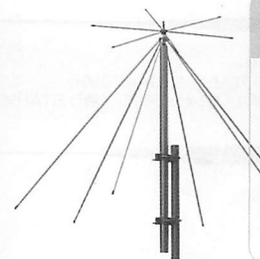
全長:0.86m

受信周波数:75MHz~3GHz
送信周波数:144MHz~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

エアーバンドアンテナ

大空の情報を確実にキャッチ
VHF/UHF帯エアーバンド専用デュアルアンテナ



DS747PRO M型

17,640円(税込)

全長:0.84m

受信周波数:108~900MHz

- 重量:1.88kg
- 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



AB-1230H (ハンディー)
5,460円(税込)

全長:30cm

受信周波数
VHF:108~140MHz
UHF:220~400MHz

- 重量:30g
- インピーダンス:50Ω
- コネクタ: BNC-P

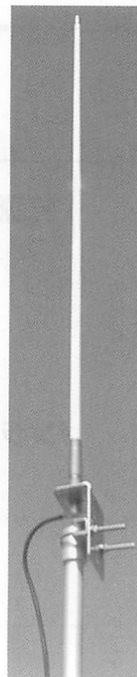


AB-1230M (モバイル)
5,880円(税込)

全長:58cm

受信周波数
VHF:108~140MHz
UHF:220~400MHz

- 重量:140g
- インピーダンス:50Ω
- コネクタ: MP



AB-380 (固定) **AB300** 改モデル
14,490円(税込)

全長:1.17m

受信周波数
VHF:108~140MHz
UHF:220~400MHz

- 重量:520g
- インピーダンス:50Ω
- コネクタ: MP
- 取付基台付 (マストポール径10~50φ)
- RG58A/U 10m

WIDE BAND SCAN SERIES

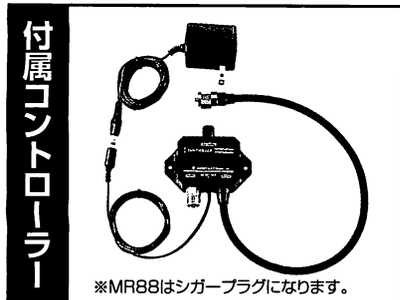
ワイドバンド受信専用



- 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。

受信専用広帯域プリアンプ内蔵、固定、モバイル共用アンテナ

BR20 M型 2272 **19,740円(税込)**
全長:1.05m
 0.5~1600MHz/利得:25dBiMax



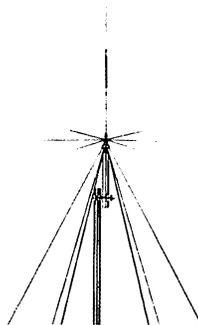
付属コントローラー

※MR88はシガープラグになります。

受信専用広帯域プリアンプ内蔵、高利得ディスコーンアンテナ

BR16 M型 2372 **23,940円(税込)**
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。



HF MOBILE

HF/VHF マルチバンド

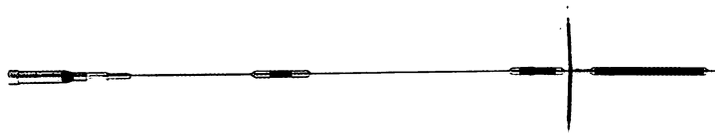
- 重量:760g
- 形式:1/4λ (7/21MHz)
- 1/2λ (50MHz) 無給電素子タイプ
- 耐入力:7/21MHz 200W(SSB)
- 折曲機構付



CHV-3 M型 1762 **17,640円(税込)**
全長:2.15m

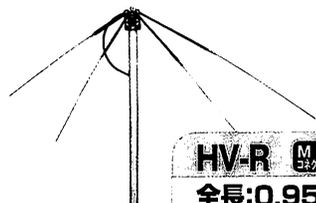
HF/50/144/430MHz マルチバンド

- 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 3,780円(税込)
 - ・18MHz用コイル、L-18 3,780円(税込)
- D-STAR対応



UHV-6 M型 1522 **15,225円(税込)**
全長:1.9m (MAX)
 (7MHz帯コイル取付時)
 7.21.28MHz 1/4λ 0dB短絡/50MHz 1/4λ 2.15dBi
 144MHz 1/2λ 2.15dBi/430MHz 5/8λ 2段 5.5dBi

- 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 1652 **16,590円(税込)**
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 1102 **11,025円(税込)**
全長:1.39m
 28.50MHz 1/4λ 0dBi
 144MHz 1/2λ ノンラジアル 2.15dBi
 430MHz 5/8λ 2段 ノンラジアル 5.5dBi

無線 LAN
 モービル
 ハンディ
 固定式
 ケーブル
 基台
 アクセサリー

HF帯モノバンド

HRタイプ

HR7 M型 9,030円(税込)

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 9,030円(税込)

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 9,030円(税込)

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 9,030円(税込)

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 9,030円(税込)

全長:2.13m 重量:490g
50MHz 1/2λ 2.15dBi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 6,825円(税込)

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 ●レピータ対応
- 折曲機構付

CA-50HS M型 6,615円(税込)

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 11,340円(税込)

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 10,290円(税込)

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 10,290円(税込)

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 10,290円(税込)

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 10,290円(税込)

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 7,560円(税込)

全長:1.6m
7MHz 1/4λベースローディング
テフロン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 7,035円(税込)

全長:0.95m
21MHz 1/4λベースローディング
テフロン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 7,035円(税込)

全長:0.95m
24MHz 1/4λベースローディング
テフロン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 7,035円(税込)

全長:0.95m
28MHz 1/4λベースローディング
テフロン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 6,825円(税込)

全長:0.95m
50MHz 1/4λベースローディング
テフロン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

HANDY MATE SERIES

●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。

CHシリーズ

フレキシブルエレメント採用。

CH-300FXS SMA型 5,040円(税込)

CH-350FXB BNC型 5,040円(税込)

全長:25cm

144/430/900MHz広帯域受信ハンディアンテナ

CH-600FXS SMA型 5,040円(税込)

CH-700FXB BNC型 5,040円(税込)

全長:40cm

144/430MHz広帯域受信ハンディアンテナ

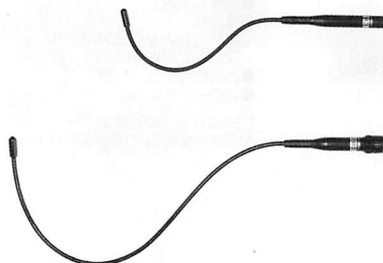
144/430/900MHz トリプルバンド

- 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 ●D-STAR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 ●D-STAR対応

50cm | 30cm | 10cm



HANDY MATE SERIES

CH シリーズ

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 ●D-STAR対応



4.5cm

CH-32 BNC型 コネクタ 3,465円(税込)

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

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 ●D-STAR対応



CH-501X BNC型 コネクタ 3,990円(税込)

全長:28.5cm

5バンド高利得ハンディアンテナ

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
- D-STAR対応



CH-701X BNC型 コネクタ 5,775円(税込)

全長:47cm

6バンド高利得ハンディアンテナ

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 ●D-STAR対応



CH-75 BNC型 コネクタ 3,150円(税込)

全長:39cm

144/430MHz/広帯域受信ハンディアンテナ

50/144/430MHz トリプルバンド

- 重量:64g ●周波数:50MHz/144MHz/430MHz
- 耐入力:10W ●ワイド受信
- 利得:2.15dBi ●レピータ対応 ●D-STAR対応



CH-726 BNC型 コネクタ 7,770円(税込)

SMA-726 SMA型 コネクタ 7,980円(税込)

全長:51cm

FM, AIR, 150MHz受信対応

70~1000MHz ワイドバンド

- 重量:65g ●周波数:70MHz~1000MHz
- 耐入力:10W(144/430MHz) ●ワイド受信
- 利得:2.15dBi ●レピータ対応 ●D-STAR対応



CH-99 BNC型 コネクタ 2,940円(税込)

SMA-99 SMA型 コネクタ 3,150円(税込)

全長:19.5~113.5cm

70~1000MHz:ロッドアンテナ式

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 ●D-STAR対応



●受信用広帯域、高利得ハンディアンテナ

RX-5 SMA型 コネクタ 5,775円(税込)

全長:45cm

144/430/900MHz広帯域受信ハンディアンテナ

- 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 ●D-STAR対応



RX-7 BNC型 コネクタ 5,775円(税込)

全長:45cm

144/430/900MHz広帯域受信ハンディアンテナ

●受信用広帯域、高利得ハンディアンテナ

BNC シリーズ

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 ●D-STAR対応



BNC242 BNC型 コネクタ 3,675円(税込)

全長:20cm

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

- 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 ●D-STAR対応



BNC246 BNC型 コネクタ 3,675円(税込)

全長:38cm

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

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



BNC24 BNC型 コネクタ 3,675円(税込)

全長:43cm

144/430MHz 極細フレキシブルエレメント

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

HANDY MATE SERIES

●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。

SH シリーズ

50cm | 30cm | 10cm

SH55 BNC型 コネクター 3,675円(税込)

全長:38cm

144/430MHz共用ハンディアンテナ



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 ●D-STAR対応

SH85 BNC型 コネクター 4,305円(税込)

全長:25cm

5バンド高利得ハンディアンテナ



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 ●D-STAR対応

●新型ハンディ機や小型受信機用の軽量、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

SMA シリーズ

30cm | 20cm | 10cm

SMA3 SMA型 コネクター 4,305円(税込)

全長:25cm

144/430/900MHz帯3バンドハンディアンテナ



144/430/900MHz トリプルバンド

- 重量:30g
- 周波数:144/430/900MHz
- 耐入力:8W(FM) ●レピータ対応 ●D-STAR対応
- 広帯域受信周波数:118~160, 250~290/360~390/420~470/820~900MHz

SMA501 SMA型 コネクター 2,940円(税込)

全長:4.6cm

144/430MHz/広帯域受信用小型ハンディアンテナ



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 ●D-STAR対応

SMA503 SMA型 コネクター 3,465円(税込)

全長:22cm

144/430MHzフレキシブルエレメントハンディアンテナ



- 重量:12g
- 周波数:144/430MHz
- 耐入力:10W(FM) ●レピータ対応 ●D-STAR対応
- 広帯域受信周波数:118~160/250~290/360~390/420~470/820~960MHz

SMA24 SMA型 コネクター 3,675円(税込)

全長:43cm

144/430MHz 極細フレキシブルエレメント



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

SMA701 SMA型 コネクター 2,940円(税込)

全長:4.6cm

144/430/1200MHz超小型ハンディアンテナ



144/430/1200MHz トリプルバンド

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

SMA703 SMA型 コネクター 3,465円(税込)

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



- 重量:11g
- 周波数:144/430/1200MHz
- 耐入力:10W(FM) ●利得:3.4dBi(1200MHz)
- レピータ対応 ●D-STAR対応

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。

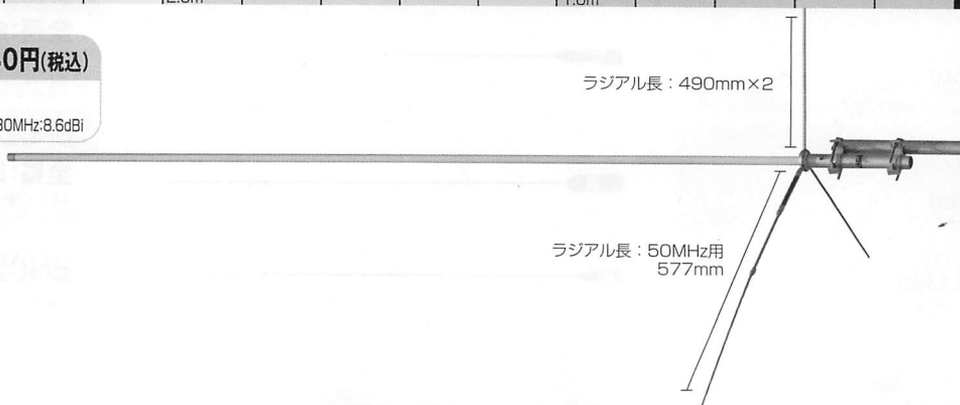
50/144/430MHz トリプルバンド

3.0m | 2.0m | 1.0m

GP-15 M型 コネクター 19,740円(税込)

全長:2.42m

50MHz:3dBi/144MHz:6.2dBi/430MHz:8.6dBi

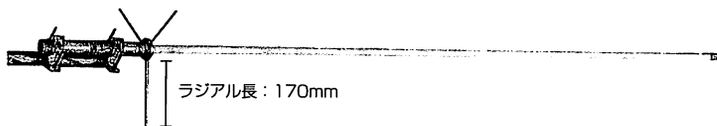


- 重量:1.4kg
- 周波数:50MHz:5/8λ 144MHz:5/8λ 2段 430MHz:5/8λ 4段
- 耐入力:300W SSB
- ワイド受信 100~170, 350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:50m/sec
- 50MHz帯に調整エレメントを標準装備 (調整範囲:50~53MHzの間の1.2MHz)
- D-STAR対応

TRIPLE BAND GP

144/430/1200MHz トリプルバンド

- 重量: 1.15kg
- 周波数
144MHz: 5/8λ C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 ●D-STAR対応



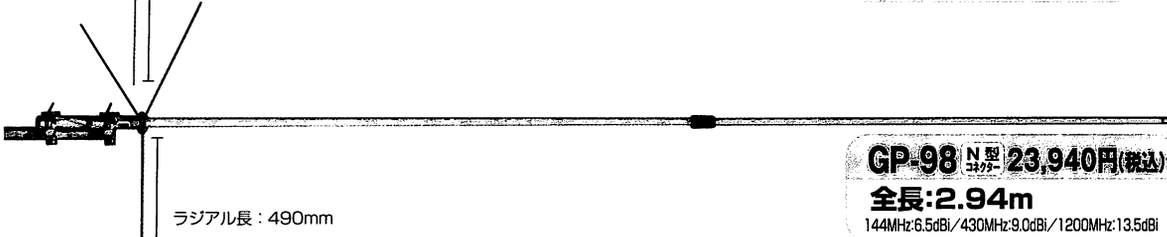
GP-93 N型 14,490円(税込)
全長: 1.78m
144MHz: 4.5dBi / 430MHz: 7.2dBi / 1200MHz: 10.0dBi

- 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 ●D-STAR対応



GP-95 N型 18,690円(税込)
全長: 2.42m
144MHz: 6.0dBi / 430MHz: 8.6dBi / 1200MHz: 12.8dBi

- 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 ●D-STAR対応



GP-98 N型 23,940円(税込)
全長: 2.94m
144MHz: 6.5dBi / 430MHz: 9.0dBi / 1200MHz: 13.5dBi

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

- 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



GH-50 M型 16,590円(税込)
全長: 2.4m
50MHz: 2.15dBi / 周波数調整機構付ノンラジアル

144/430MHz デュアルバンド

- 重量: 1.15kg
- 周波数
144MHz: 5/8λ 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 ●D-STAR対応



GH-70 M型 16,590円(税込)
全長: 2.25m
144MHz: 4.5dBi / ノンラジアル / 430MHz: 7.2dBi / ノンラジアル

430/1200MHz デュアルバンド

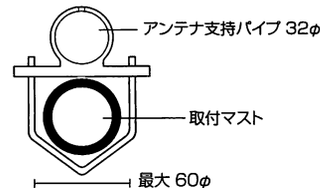
- 重量: 1.15kg
- 周波数
430MHz: 5/8λ 4段
1200MHz: 5/8λ 4段
- 耐入力: 200W SSB (430MHz)
100W SSB (1200MHz)
- ワイド受信 100~170, 350~470, 840~1400MHz
- レピータ対応 ●耐風速: 45m/sec
- D-STAR対応



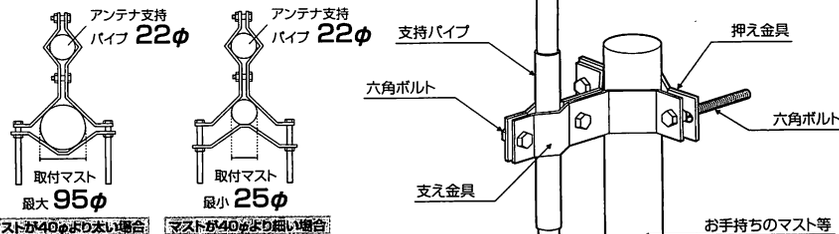
GH80 N型 17,640円(税込)
全長: 2.25m

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

GPシリーズアンテナ取付金具 (共通)



GHシリーズアンテナ取付金具 (共通)



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

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、コメッ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燐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

GP-9M M型 23,940円(税込) **GP-9N** N型 23,940円(税込)
全長:5.15m 144MHz:8.5dBi/430MHz:11.9dBi

GP-6 M型 18,690円(税込)
全長:3.07m 144MHz:6.5dBi/430MHz:9.0dBi

GP-5 M型 16,275円(税込)
全長:2.42m 144MHz:6.0dBi/430MHz:8.6dBi

GP-3 M型 12,075円(税込)
全長:1.78m 144MHz:4.5dBi/430MHz:7.2dBi

GP-1 M型 9,345円(税込)
全長:1.25m 144MHz:3.0dBi/430MHz:6.0dBi

CA-2x4CX M型 10,290円(税込)
全長:1.29m 144MHz:3.5dBi/ラジアル/430MHz:6.0dBi/ラジアル

ラジアル長: 490mm

ラジアル長: 490mm

ラジアル長: 490mm

ラジアル長: 170mm

ラジアル長: 170mm

ラジアル長: 170mm

- 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 ●D-STAR対応

- 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 ●D-STAR対応

- 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 ●D-STAR対応

- 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 ●D-STAR対応

- 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 ●D-STAR対応

- 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 ●D-STAR対応

MONO BAND GP

144MHz モノバンド

CA-ABC22a M型 8,379円(税込)
全長:2.87m 144MHz:6.5dBi アルミGP

ラジアル長: 490mm

- 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
- D-STAR対応

430MHz モノバンド

CA-712EF N型 16,275円(税込)
全長:3.18m 430MHz:9.8dBi

ラジアル長: 170mm

- 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 ●D-STAR対応

800/900 MHz モノバンド

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

ラジアル長: 65mm

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

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

1200MHz モノバンド

GP-21 N型 18,375円(税込)

全長:2.42m

高利得1200MHz:14.9dBi

ラジアル長:75mm

- 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
- D-STAR対応

2400MHz モノバンド

GP-24 N型 26,040円(税込)

全長:1.78m

高利得2400MHz:15.4dBi

ラジアル長:40mm

- 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 23,940円(税込)

全長:1.08m

高利得2400MHz:10.0dBi

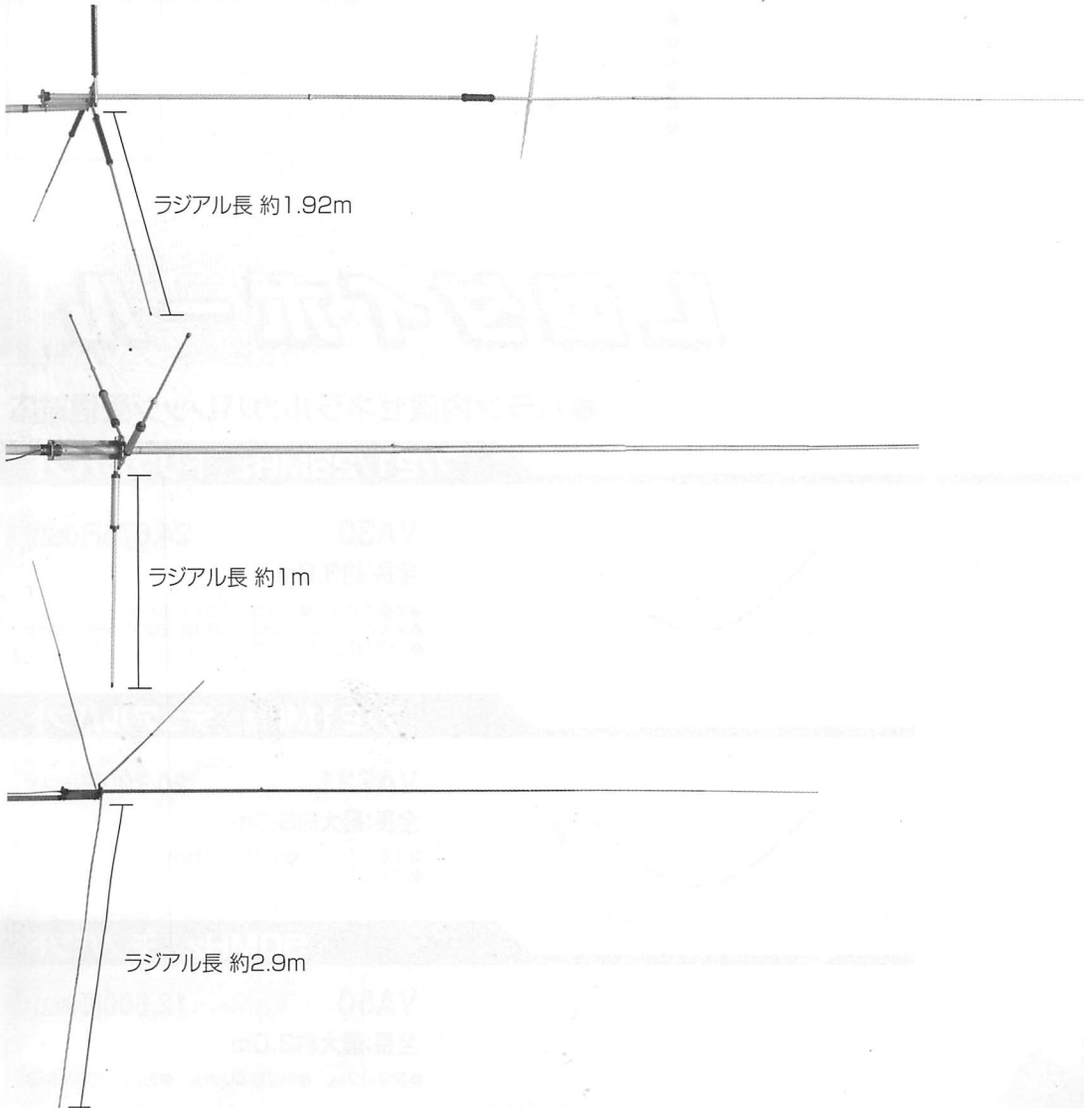
ラジアル長:40mm

- 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

HF モノバンド

●耐入力1kwで飛びも抜群。本格派向け HF GPシリーズ。



CHA7000 M型 40,740円(税込)

全長:約8.27m

7MHz

- 重量:4.5kg
- 周波数:7MHz
- 耐入力:1kW (SSB)
- V.SWR:1.5以下
- インピーダンス:50Ω
- ラジアル長:約1.92m
- 取付支柱:28~54φ
- 耐風速:30m/sec

CHA2100 M型 34,125円(税込)

全長:8m

21MHz

- 重量:3.7kg
- 周波数:21MHz:3.2dBi 5/8λ
- 耐入力:1kW (SSB)
- V.SWR:1.5以下
- インピーダンス:50Ω
- ラジアル長:約1m
- 取付支柱:28~54φ
- 耐風速:30m/sec

CHA2800 M型 28,140円(税込)

CHA2900 M型 28,140円(税込)

全長:6.7m

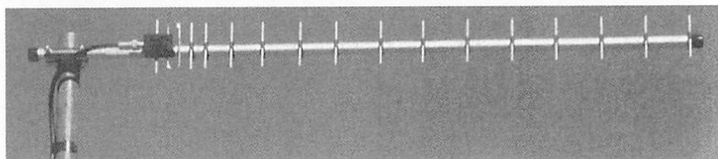
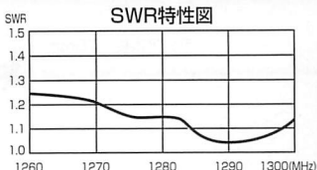
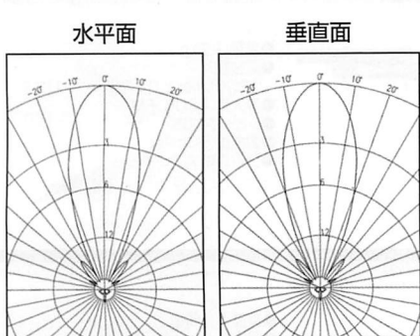
28/29MHz

- 重量:3.5kg
- 周波数:28/29MHz:3.2dBi 5/8λ
- 耐入力:1kW (SSB)
- V.SWR:1.5以下
- インピーダンス:50Ω
- ラジアル長:約2.9m
- 取付支柱:28~54φ
- 耐風速:30m/sec
- レピータ対応 (CHA2900)

無線LAN
モノバンド
ハンディ
固定式
ケーブル
基台
アクセサリ

V・UHF YAGI

1200MHz モノバンド



CYA-1216E N型
3ボルト
12,600円(税込)
ブーム長:1.36m 回転半径:1.3m CYA-1216E 1200MHz16エレシングル
●重量:0.64kg ●周波数:1260~1300MHz ●利得:16.6dBi ●耐入力:100W FM 200W SSB
●取付支柱径:25~65φ ●受風面積:0.04m² ●耐風速:45m/sec ●D-STAR対応

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!

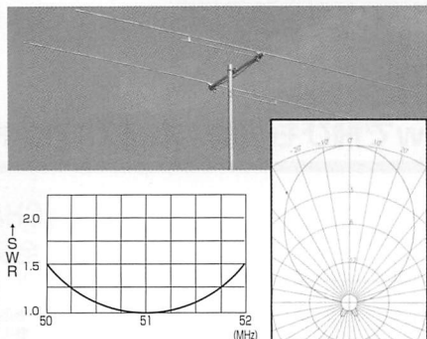
50MHz モノバンド

CA-52HB
8,190円(税込)

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:0.054m²
- 取付マスト:25φ~65φ
- 耐風速:35m/sec



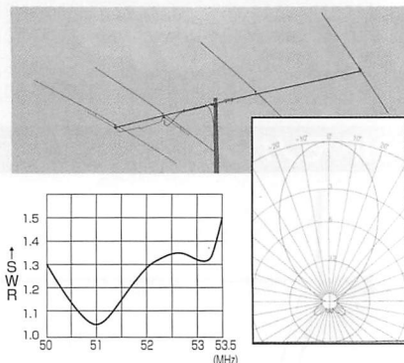
CA-52HB4
14,490円(税込)

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:0.19m²
- 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。

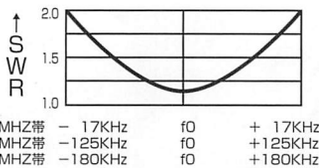
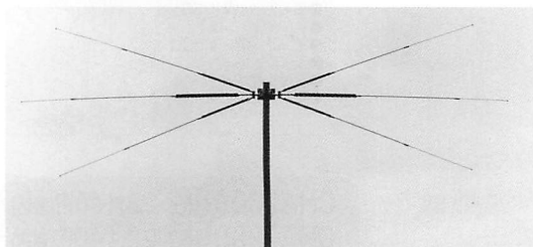


L型ダイポール

● 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

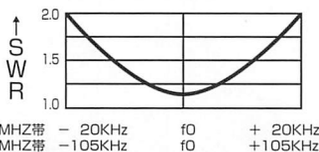


VA30 24,675円(税込)

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 20,790円(税込)

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 12,600円(税込)

全長:最大約3.0m

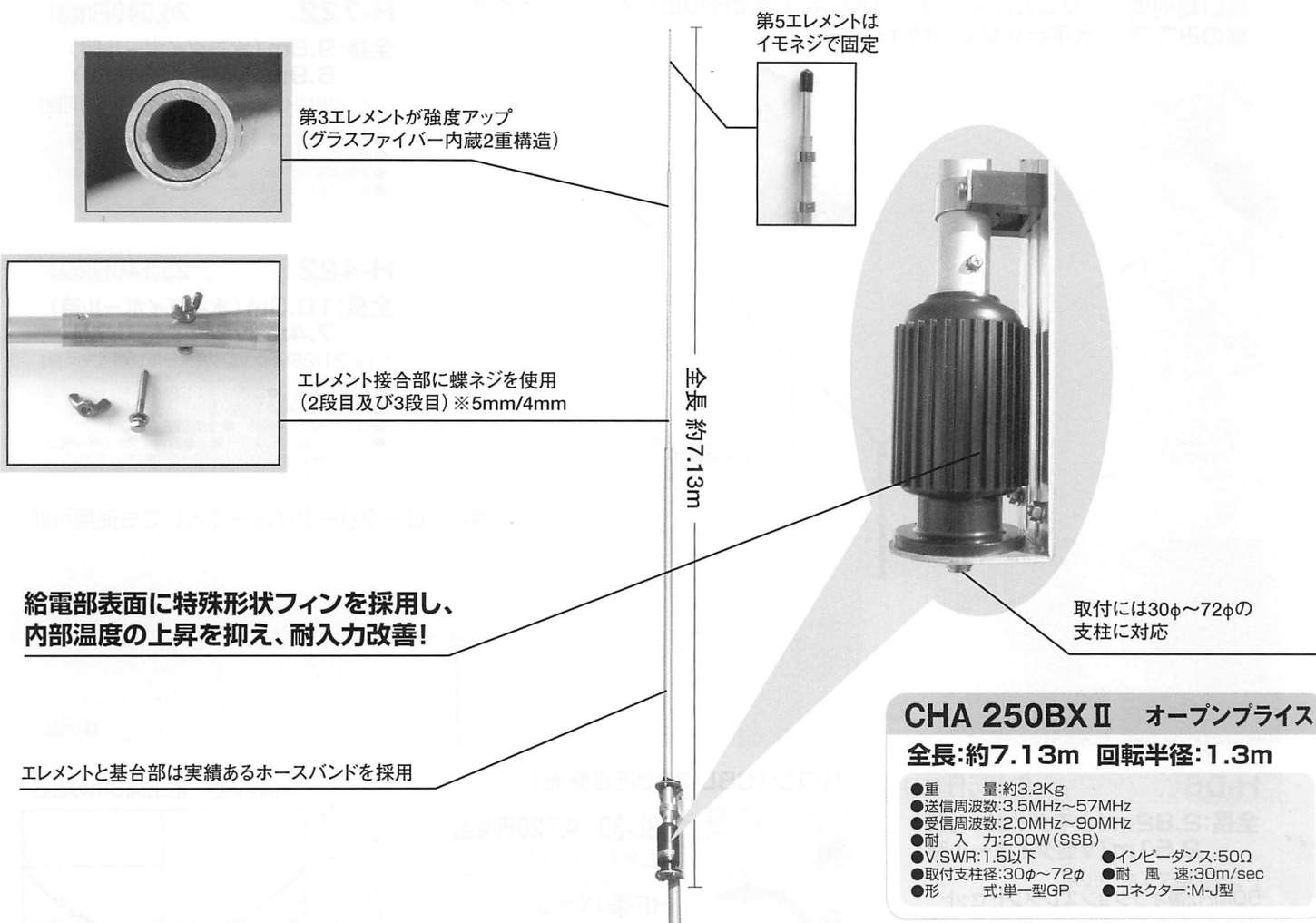
- 重量:0.7kg ●周波数:50MHz ●耐入力:200W SSB

VA30

BROAD BAND

ブロードバンドアンテナ

●ノンラジアルバーチカルタイプなのでアース不要!!



第3エレメントが強度アップ
(グラスファイバー内蔵2重構造)

エレメント接合部に蝶ネジを使用
(2段目及び3段目) ※5mm/4mm

第5エレメントは
イモネジで固定

全長約7.13m

給電部表面に特殊形状フィンを採用し、
内部温度の上昇を抑え、耐入力改善!

取付には30φ~72φの
支柱に対応

エレメントと基台部は実績あるホースバンドを採用

CHA 250BX II オープンプライス
全長:約7.13m 回転半径:1.3m

- 重量:約3.2Kg
- 送信周波数:3.5MHz~57MHz
- 受信周波数:2.0MHz~90MHz
- 耐入力:200W(SSB)
- V.SWR:1.5以下
- 取付支柱径:30φ~72φ
- 形式:単一型GP
- インピーダンス:50Ω
- 耐風速:30m/sec
- コネクター:M-J型

●BCLにも最適!! 業界初!HFノンラジアルアース不要!

送信周波数 7.18~50MHz

受信周波数 3~70MHz

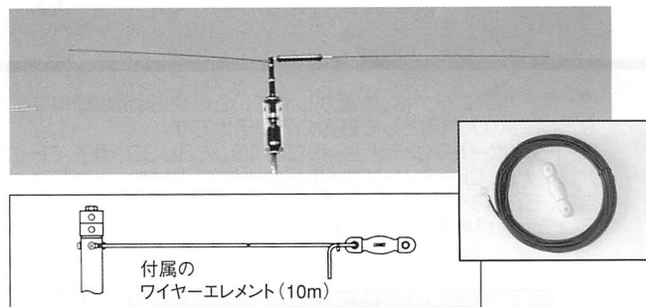


取付例

HA750B 26,775円(税込)
全長:約1.22m

- 重量:約730g
- 耐入力:120W(SSB)
- インピーダンス:50Ω
- V.SWR:1.5以下
- コネクター:M型

●ワイヤーとグラスファイバーの
エレメント交換で2役!!



付属の
ワイヤーエレメント(10m)

特長

- ★従来のGPアンテナなどと比較して、超広帯域特性を実現した給電構造を採用し電氣的に安定しています。
- ★パイプの肉厚を2mmとし、取付にはステンレス製のネジ・ボルト類を用い耐候性・耐久性の向上を図っています。
- ★付属にワイヤー類を備えていますので、ワイヤーアンテナとしても使用可能。

VA250 オープンプライス
全長:MAX約2.6m 全高:MAX約0.66m

- 送信周波数:3.5~54MHz(チューナー併用)
- 受信周波数:2.0~90MHz
- 重量:約2.36kg
- 耐入力 間欠送信時:200W(SSB)
- V.SWR:1.5以下
- 形式:単一型
- インピーダンス:50Ω
- コネクター:M-J型
- 取付支柱径:30φ~72φ
- 耐風速:40m/sec

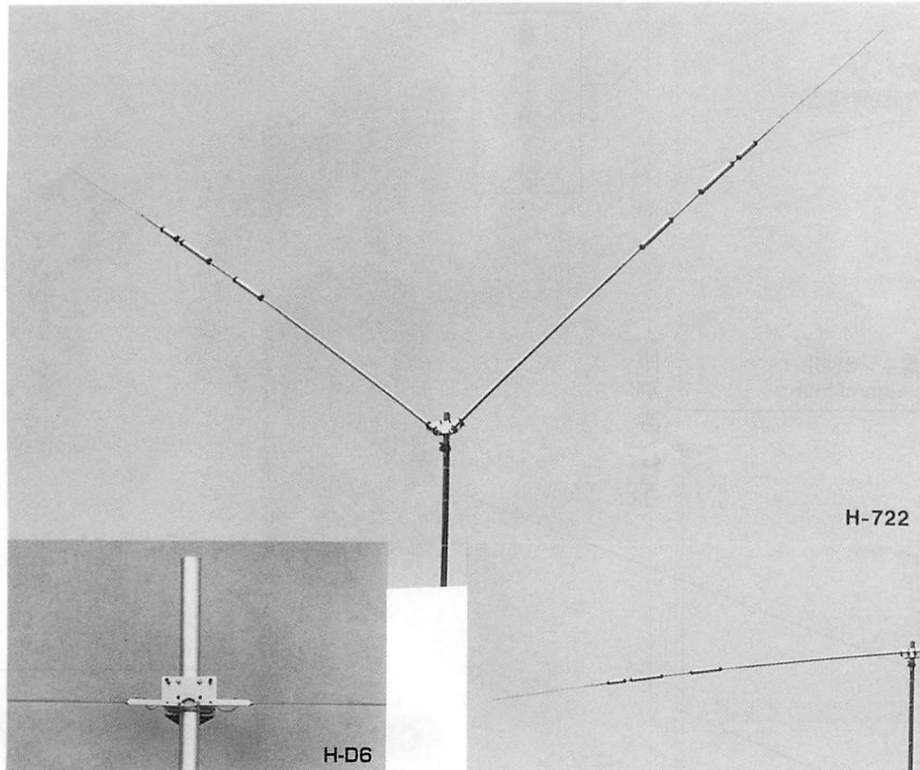
無線LAN
モバイル
ハンディ
固定式
ケーブル
基台
アクセサリ

HF 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 26,040円(税込)

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:0.26m² ● balan (CBL-2000) 付属
- 取付マスト:38~62φ

H-422 28,140円(税込)

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:0.28m²
- 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 6,405円(税込)

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:1/2インチダイポールアンテナ
- ※ balan は別売りです。
- ※ balan を単独使用する場合は CBL-2000 が必要です

balan (CBL-300 近日発売)



CBL-30 4,725円(税込)

※在庫なくなり次第、
生産完了となります。

HF帯 balan

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

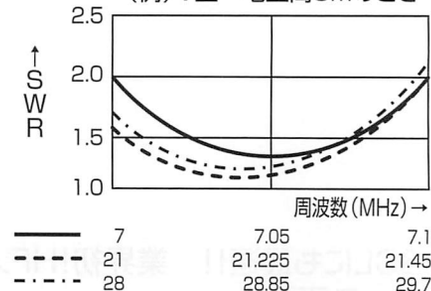


CBL-2000 5,775円(税込)

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	10,290円(税込)
CWA-7	7MHz	22m	7,560円(税込)

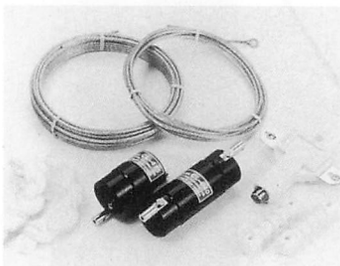
※耐入力1KW(PEP)500W(CW)、逆Vでも使用可能。
全長は調整前の寸法で、実際には多少短くなります。
※耐圧2KW SSBタイプもあります。(¥1050(税込)アップ)

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	13,125円(税込)
CWA-415	7/21MHz	13.8m	8,610円(税込)
CWA-718	7/21/28MHz	13.8m	10,500円(税込)
CWA-1000	3.5/7/14/21/28MHz	19.9m	16,590円(税込)

※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。

ダイポールアンテナセット



HF帯ダイポールアンテナセット



デュアルツェップライクアンテナ 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	20,790円(税込)

FSシリーズ 車載用同軸ケーブル

●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。

NEW

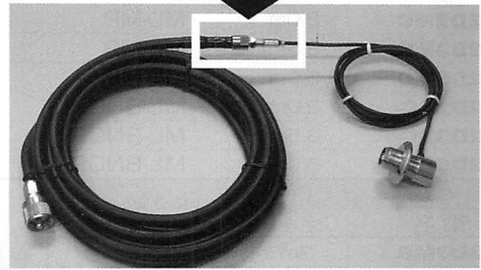
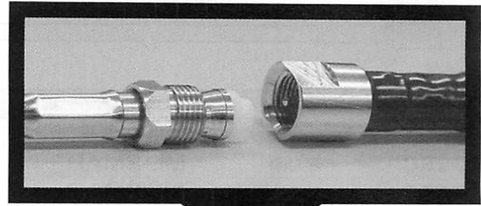
全長を決められる組み合わせ自由型

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。

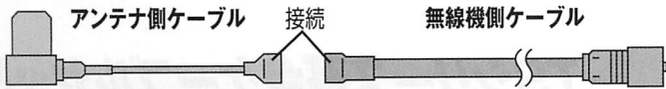
必要があればケーブル長の変更もこの時点で行えば、便利で交換時の作業時間も大幅に縮小されます。

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



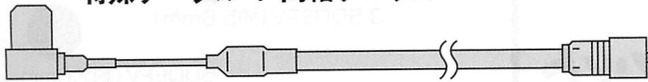
RG174A/U			
型名	全長	コネクター	定価
T0.6M	0.6m	ML-FMEJ	1,680円(税込)
T1M	1.0m	ML-FMEJ	1,785円(税込)
T1.5M	1.5m	ML-FMEJ	1,890円(税込)
T2M	2.0m	ML-FMEJ	1,995円(税込)
T0.6N	0.6m	NL-FMEJ	1,785円(税込)
T1N	1.0m	NL-FMEJ	1,890円(税込)
T1.5N	1.5m	NL-FMEJ	1,995円(税込)
T2N	2.0m	NL-FMEJ	2,100円(税込)

5DQEFV			
型名	全長	コネクター	定価
F525M	2.5m	FMEP-MP	3,255円(税込)
F530M	3.0m	FMEP-MP	3,570円(税込)
F535M	3.5m	FMEP-MP	3,885円(税込)
F540M	4.0m	FMEP-MP	4,200円(税込)
F545M	4.5m	FMEP-MP	4,515円(税込)
F555M	5.5m	FMEP-MP	5,040円(税込)
F525N	2.5m	FMEP-NP	3,465円(税込)
F530N	3.0m	FMEP-NP	3,780円(税込)
F535N	3.5m	FMEP-NP	4,095円(税込)
F540N	4.0m	FMEP-NP	4,410円(税込)
F545N	4.5m	FMEP-NP	4,725円(税込)
F555N	5.5m	FMEP-NP	5,250円(税込)

CKシリーズケーブルセット

●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。

特殊ケーブル + 同軸ケーブル



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	4,095円(税込)
CK-3M4B	4m	ML-MP	4,410円(税込)
CK-3M5B	5m	ML-MP	4,725円(税込)

5DQEFV+特殊ケーブル (50cm)			
型名	全長	コネクター	定価
CK-5M3B	3m	ML-MP	4,620円(税込)
CK-5P3B	3m	ML-NP	4,830円(税込)
CK-5N3B	3m	NL-NP	5,040円(税込)
CK-5M4B	4m	ML-MP	5,040円(税込)
CK-5P4B	4m	ML-NP	5,250円(税込)
CK-5N4B	4m	NL-NP	5,460円(税込)
CK-5M5B	5m	ML-MP	5,460円(税込)
CK-5P5B	5m	ML-NP	5,670円(税込)
CK-5N5B	5m	NL-NP	5,880円(税込)

変換ケーブル

ハンディートランシーバーとの接続に使用します。

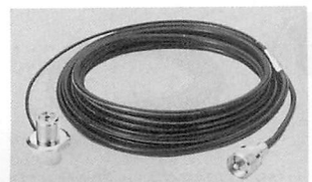


BNCP-MJ 変換ケーブル	HM-05	1.5DQEV	0.5m
	HM-10	1.5DQEV	1.0m
SMAP-MJ 変換ケーブル	HS-05	1.5DQEV	0.5m
	HS-10	1.5DQEV	1.0m

●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。

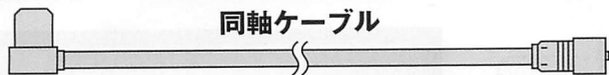
LKシリーズケーブルセット

5DQEFV+特殊ケーブル (1m)			
型名	全長	コネクター	定価
LK-5M3B	3.0m	ML-MP	4,830円(税込)
LK-5M4B	4.0m	ML-MP	5,250円(税込)
LK-5M5B	5.0m	ML-MP	5,670円(税込)
LK-5M6B	6.5m	ML-MP	6,090円(税込)



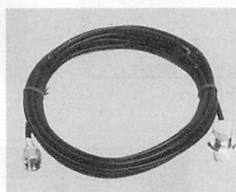
モバイル基台用ケーブルセット

- 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。



2DQEFV			
型名	全長	コネクター	定価
2D2SC	2.0m	ML-SMAP	3,045円(税込)
2D3SC	3.5m	ML-SMAP	3,255円(税込)
2D5SC	5.0m	ML-SMAP	3,465円(税込)
2D2MC	2.0m	ML-MP	2,940円(税込)
2D3MC	3.5m	ML-MP	3,150円(税込)
2D5MC	5.0m	ML-MP	3,360円(税込)
2D2BC	2.0m	ML-BNCP	2,940円(税込)
2D3BC	3.5m	ML-BNCP	3,150円(税込)
2D5BC	5.0m	ML-BNCP	3,360円(税込)

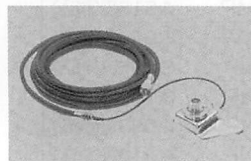
3.5DQEFV		
型名	全長	コネクター
3D3MB	3m	ML-MP
3D4MB	4m	ML-MP
3D5MB	5m	ML-MP
3D4PB	4m	ML-NP
3D4NB	4m	NL-NP



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。

- 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	6,090円(税込)

※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	6,825円(税込)
TS-5P	5m	ML-NP	7,035円(税込)
TS-5N	5m	NL-NP	7,245円(税込)

TS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	7,245円(税込)

※HF~500MHzに対応。

GRシリーズ基台ケーブルセット

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。

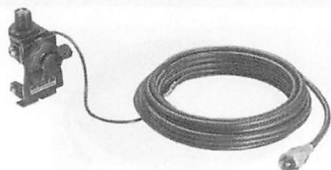
固定局用ケーブルセット

5DQEFV/5DFB			
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



RS37+ケーブルセット(1m)			
型名	全長	コネクター	定価
A37M	6m	ML-MP	7,245円(税込)
A37B	6m	ML-BNCP	7,245円(税込)

※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。(P21をご参照ください。)

接続ケーブル



型名	ケーブル	全長	コネクター	定価
MM-50	5D2V	50cm	MP	オープンプライス
MM-80	5D2V	80cm	MP	オープンプライス
MM-100	5D2V	100cm	MP	オープンプライス

ポール

●移動用アルミポール

CP-45 4.5m 9,345円(税込)

- 組立全長：最大4.5m(4段)
1.36m(最小)
- パイプ径：22～34φ
- 組立方法：伸縮組立
- 重量：1.38Kg

特長

コネクター取付け板。
手を挟まない安全タイプ。
固定ネジ強化タイプ。

CP-54 5m オープンプライス

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

CP-60L 6m オープンプライス

- 組立全長：最大6m(5段)
1.49m(最小)
- パイプ径：26～43φ
- 組立方法：伸縮組立
- 重量：2.4Kg



※CP-60には各段に
垂直落下防止用ロックピン付

CP-80L 8.05m オープンプライス

- 組立全長：最大8.05m(6段)
1.72m(最小)
- パイプ径：22～42φ
- 組立方法：伸縮組立
- 重量：約3Kg



※CP-80には各段に
垂直落下防止用ロックピン付

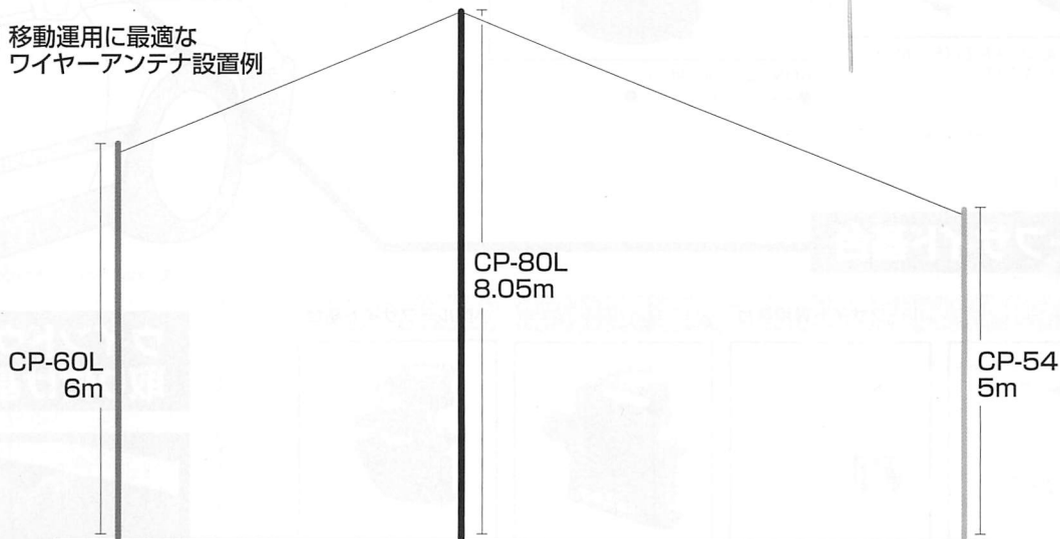
CP-45専用三脚 YS-45

(CP-45アルミポールは別売)

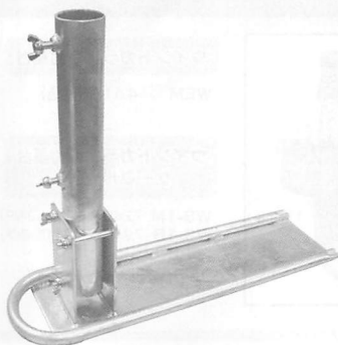
11,340円(税込)

- パイプ受径：38φ
- 使用時高さ：0.85m
- 収納時寸法：1.36m
- 開脚半径：約0.6m
- 重量：1.5kg
- 最大取付重量：10kg(無風時)

■ 移動運用に最適な ワイヤーアンテナ設置例

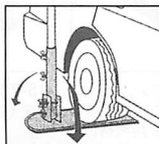


●モバイル移動用簡易ポール立て



ふみたてくん MODEL MCB II 10,290円(税込)

- 取付可能ポール径：34φ～50φ
- 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：156×540×416mm
(巾×長さ×高さ)



●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 6,090円(税込)

M72SB BNC型
コネクタ 6,090円(税込)

全長:0.52m

144MHz:1.7dBi/430MHz:3.5dBiノンラジアル

- 重量:450g
- 周波数144MHz:1/4λ、430MHz:5/8λ
- 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)

M24M M型
コネクタ 5,460円(税込)

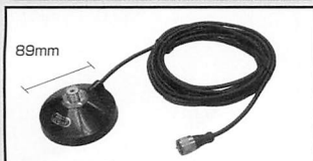
M24B BNC型
コネクタ 5,460円(税込)

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)

小型強力 マグネット基台セット



MGM58 4,725円(税込) (MJ-MP) 4m
●低損失金メッキ芯線使用

3軸変角機構付マグネットベース

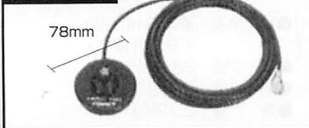


RMS 5,250円(税込)
●吸盤付マグネット採用 ●高さ7cm

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



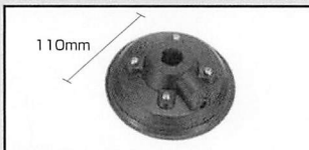
BMG-M 5,670円(税込) (ML-MP) 4.1m
BMG-P 5,775円(税込) (ML-NP) 3.9m
BMG-N 5,880円(税込) (NL-NP) 4.1m
BMG-B 5,670円(税込) (ML-BNC) 3.7m
BMG-BB 5,460円(税込) (BL-BNC) 3.2m
●3.5DQEFV使用

シルバータイプ



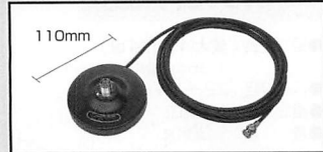
MG-SRM 4,305円(税込) (ML-MP) 4m
●3.5DQEFV使用

大型マグネット基台



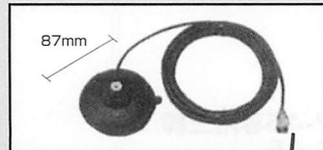
CA-MS2 3,150円(税込)
●強力12極マグネット使用
●1.5D~8Dまで使用可能
(アダプター付)

大型マグネット基台セット



MG-4M 5,985円(税込) (MJ-MP) 4m
MG-5M 6,195円(税込) (MJ-MP) 5m
MG-6M 6,405円(税込) (MJ-MP) 6m
MG-7M 6,615円(税込) (MJ-MP) 7m
MG-4P 6,090円(税込) (MJ-NP) 4m
MG-4N 6,195円(税込) (NJ-NP) 4m
●3.5DQEFV使用
●110mm大型マグネット使用

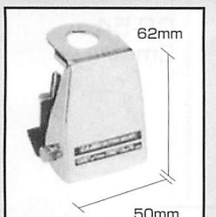
吸盤付マグネット基台セット



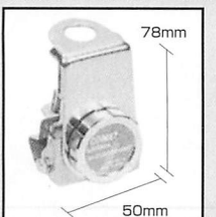
RRM-M 5,880円(税込) (ML-MP) 4m
RRM-P 5,985円(税込) (ML-NP) 4m
RRM-N 6,090円(税込) (NL-NP) 4m
RRM-B 5,880円(税込) (ML-BNCP) 4m
●2DQEFVケーブル使用
●吸盤付強力マグネット基台

ルーフサイド基台

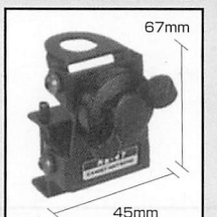
ルーフサイド専用基台



RS-1 1,890円(税込)



RS-2 3,360円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構付



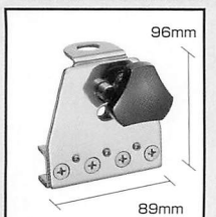
RS-47 3,675円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構
及び2ヶ所の変角機構付

小型ルーフサイド基台



RS-500 3,675円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構付

大型ルーフサイド基台



RS-100 8,190円(税込)
●折曲機構付

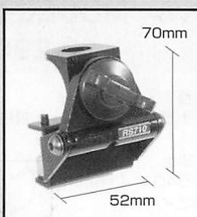


RS-200 3,465円(税込)



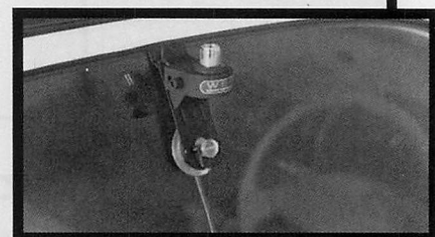
RS-700 3,990円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構
及び2ヶ所の変角機構付

ルーフサイド基台



RS-710 3,990円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構付

ウインドガラス 取り付け基台



ウインドガラス取付基台

WEM 4,410円(税込)

ウインドガラス取付基台 ケーブルセット

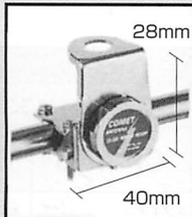
WS-1M 7,245円(税込) (MJ-MP)
WS-1B 7,245円(税込) (MJ-BNCP)

- 3.5DQEFV+特殊ケーブル
全長3.5m

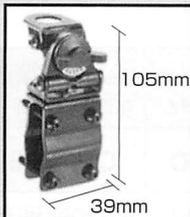


パイプレールベース

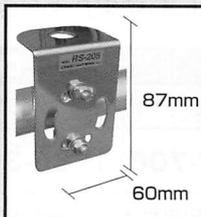
パイプ取付基台



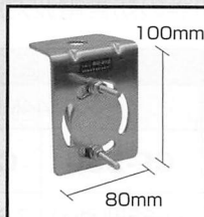
RS-6 3,360円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構付
●最大32φ



RS-550 4,095円(税込)
●丸パイプ32φ
角パイプ32×32mm
(取付可能範囲)

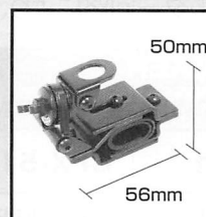


RS-205 2,415円(税込)
●パイプ取付基台
●12φ~32φ

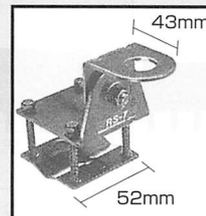


RS-215 2,625円(税込)
●大型パイプ取付基台
●10~50φ

ルーフレール取付基台



RS-650U
5,040円(税込)
●35~56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
●取り付け幅、取り付け高さともに市場最大のルーフレール専用基台



RS-7
2,520円(税込)
●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



RS-37 3,675円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構及び2ヶ所の変角機構付



RS-520 3,675円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構及び2ヶ所の変角機構付

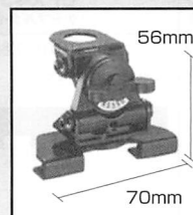


RS-720 3,990円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構及び2ヶ所の変角機構付



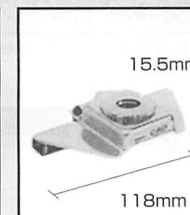
RS-730 4,200円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構及び3ヶ所の変角機構付

トランク・ハッチバック基台



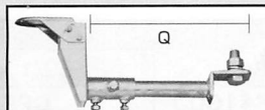
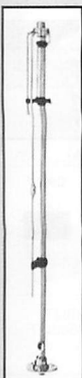
RS-530 3,990円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構及び3ヶ所の変角機構付

トランク専用基台



CRD 2,835円(税込)

ラジアルマスト



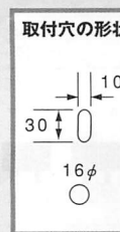
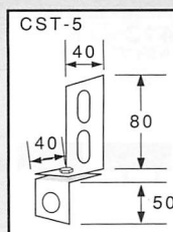
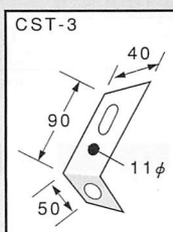
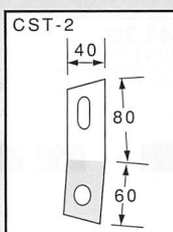
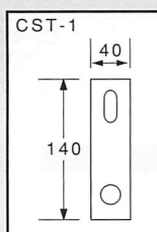
UB-1 8,925円(税込) Q=20cm
UB-1L 9,345円(税込) Q=26cm

CMT-650 9,240円(税込)
●HF、144~440MHz用ラジアルマスト
●0.65m ●M型コネクター

※オプション

R-50H 3,780円(税込)
●50MHz短縮ラジアルセット ●0.57m
●CMT-650に50MHzを追加するオプション

平板基台



CST-1 CST-2 CST-3 CST-5 CST-7 価格 オープンプライス

ステンレス肉厚3mm

※単位=mm

CST-8 4月中旬発売

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

TRIPLEXER & DUPLEXER

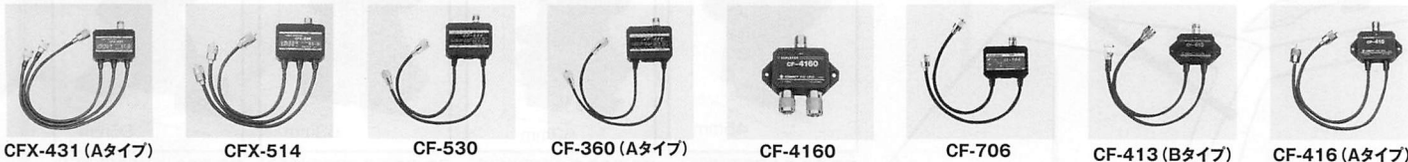
●グレードアップした共用器 (広帯域の受信にも対応)

コメントの2波または3波共用器とアンテナを組み合わせる事により、多彩な使用法が可能です。
またツインキャピティによる高いシールド効果でアイソレーションを大きく取り、セパレートした各端子間の電波の回り込みを無視できる範囲まで減退させており、お互いのバンド間のみならず全帯域においての相互干渉を抑制しています。
さらに、内部のフィルター回路により、TVI等の妨害電波対策にも効果があります。

TRIPLEXER				DUPLEXER				
周波数	144/430/1200MHz	50/144/430MHz	50/144MHz		28/50MHz	430/1200MHz	144/430MHz	
型名	CFX-431	CFX-514	CF-530	CF-706	CF-360	CF-413	CF-416	CF-4160
価格	9,240円(税込)	8,925円(税込)	7,665円(税込)	7,665円(税込)	7,665円(税込)	6,930円(税込)	Aタイプ 5,775円(税込)	5,250円(税込)
コネクタ	Aタイプ Bタイプ Dタイプ	MJ	MJ	MJ	Aタイプ MJ	Bタイプ Dタイプ	MJ	Aタイプ MJ
周波数挿入損失	1.3~150MHz 0.2dB以下 350~500MHz 0.3dB以下 840~1400MHz 0.4dB以下 (個別端子がM型の場合840~950MHz)	1.3~90MHz 0.2dB以下 130~200MHz 0.25dB以下 380~500MHz 0.3dB以下	1.3~90MHz 0.2dB以下 125~470MHz 0.3dB以下	1.3~57MHz 0.4dB以下 75~550MHz 0.4dB以下	1.3~30MHz 0.2dB以下 49~470MHz 0.25dB以下	1.3~460MHz 0.25dB以下 840~1400MHz 0.4dB以下 (個別端子がM型の場合840~950MHz)	1.3~170MHz 0.15dB以下 350~540MHz 0.25dB以下	1.3~170MHz 0.1dB以下 350~540MHz 0.2dB以下
S.W.R	上記各帯域にて1:1.2以下		上記各帯域にて1:2以下		上記各帯域にて1:2以下		上記各帯域にて1:2以下	
アイソレーション	50db以上		45db以上		45db以上		60db以上	
耐入力	1.3~60MHz 1000W(PEP) 100~150MHz 800W(PEP) 350~500MHz 500W(PEP) 840~1400MHz 200W(PEP)	1.3~90MHz 800W(PEP) 130~200MHz 800W(PEP) 380~500MHz 500W(PEP)	1.3~30MHz 600W(PEP) 50/144MHz 600W(PEP)	50MHz 350W(PEP) 144MHz 350W(PEP)	1.3~30MHz 600W(PEP) 50/144MHz 600W(PEP)	1.3~150MHz 800W(PEP) 350~500MHz 500W(PEP) 840~1400MHz 200W(PEP)	1.3~170MHz 800W(PEP) 350~540MHz 500W(PEP)	1.3~170MHz 800W(PEP) 350~540MHz 500W(PEP)

TRIPLEXER

DUPLEXER



●デュプレクサー・トリプレクサー【受注生産品】一覧

TRIPLEXER				DUPLEXER				
周波数	50/144/430MHz		144/430/1200MHz				28/50MHz	
型名	CFX5140 (プラグタイプ)	CFX514J (ジャックタイプ)	CFX431 (ケーブルタイプ)		CFX4310 (プラグタイプ)		CF360B (ケーブルタイプ)	CF306 (プラグタイプ)
価格	10,290円(税込)	10,290円(税込)	10,815円(税込)		10,605円(税込)		9,240円(税込)	9,240円(税込)
コネクタ	MJ	MJ	Cタイプ MJ	Eタイプ MJ	Fタイプ MJ	Aタイプ MJ	Bタイプ MJ	Cタイプ MJ
周波数挿入損失	1.3~90MHz 0.15dB以下 130~200MHz 0.2dB以下 380~500MHz 0.25dB以下	1.3~150MHz 350~500MHz 840~950MHz	1.3~150MHz 350~500MHz 840~1400MHz (個別端子がM型の場合840~950MHz)	1.3~150MHz 350~500MHz 840~1400MHz	1.3~150MHz 0.15dB以下 350~500MHz 0.25dB以下 840~950MHz 0.3dB以下	1.3~150MHz 350~500MHz 840~950MHz	1.3~150MHz 350~500MHz 840~1400MHz	1.3~30MHz 600W(PEP) 49~470MHz 600W(PEP)
S.W.R	上記各帯域にて1:2以下						上記各帯域にて1:2以下	

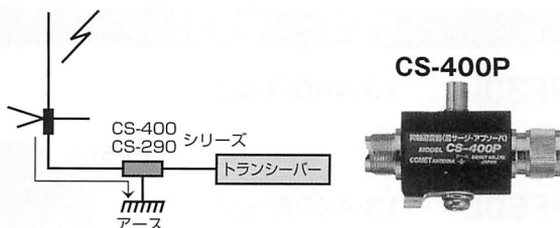
DUPLEXER																
周波数	430/1200MHz				144/430MHz				50/144MHz							
型名	CF413 (ケーブルタイプ)				CF4130 (プラグタイプ)				CF4160 (プラグタイプ)		CF4160J (ジャックタイプ)		CF503 (プラグタイプ)			
価格	8,505円(税込)				8,715円(税込)				7,140円(税込)		7,350円(税込)		7,560円(税込)		9,240円(税込)	
コネクタ	Aタイプ MJ	Cタイプ MJ	Eタイプ MJ	Fタイプ MJ	Aタイプ MJ	Bタイプ MJ	Cタイプ MJ	Dタイプ MJ	Eタイプ MJ	Bタイプ MJ	Cタイプ MJ	MJ	MJ	Aタイプ MJ	Bタイプ MJ	Cタイプ MJ
周波数挿入損失	1.3~460MHz 840~1400MHz (個別端子がM型の場合840~950MHz)				1.3~460MHz 840~1400MHz				1.3~460MHz 840~1400MHz		1.3~460MHz 840~1400MHz		1.3~170MHz 350~540MHz (380~1400) Cタイプのみ		1.3~90MHz 0.15dB以下 125~470MHz 0.25dB以下	
S.W.R	上記各帯域にて1:2以下															

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	3,360円(税込)	3,360円(税込)	3,780円(税込)	3,780円(税込)
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	66×41×20mm	74×41×20mm	76×41×20mm	86×41×20mm
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



●通信用小型モバイルスピーカー



CSP-100 5,670円(税込)

- 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 4,935円(税込)

- 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 4,515円(税込)

- 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 3,885円(税込)

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

CB-980 オープンブリス

- 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

●同軸切替器

抜群の低ロスとアイソレーション

CSW-30N 8,925円(税込)

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

CSW-30M 5,040円(税込)

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



●高性能同軸切替器

CSW-201G (金メッキタイプ)

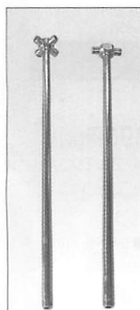
6,195円(税込)

- 周波数範囲: DC~600MHz
- 挿入損失: DC~600MHz 0.12dB以下
- 最大通過電力: 1500W PEP (DC~30MHz)
1000W PEP (30~150MHz)
500W PEP (150~600MHz)
- 切替回路数: 1回路2接点 ●入出力インピーダンス: 50Ω
- S.W.R: DC~600MHz 0.12以下
- アイソレーション: DC~600MHz 60dB以上
- コネクター: MJ ●外形寸法: 72×78×47mm
- 重量: 430g



特長 CSW-201Gは高周波信号を50Ωのライン上で切り換える手動式の2接点同軸切替器です。金メッキした接栓を使用し、接触抵抗の低減化を図りました。高周波信号用として高周波特性を重視して設計された同軸切替器です。筐体は同軸構造を形成し、次の特性を有します。
●周波数範囲が広い ●通過損失(挿入損失)が少ない ●SWRが低い

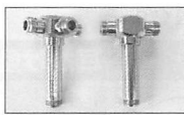
●同軸分配器



CA-144N4/
CA144N2



CA-430N4/CA-430N2



CA-1200N4/
CA1200N2



CA-2400N2

機種名	本体価格(税込)	f	p	Ω
CA-1200N2	13,200円	1260~1300MHz	300W	50
CA-430N2	11,760円	430~450MHz	500W	50
CA-144N2	11,760円	144~148MHz	1KW	50
CA-1200N4	17,400円	1260~1300MHz	300W	50
CA-430N4	16,800円	430~450MHz	500W	50
CA-144N4	16,800円	144~148MHz	1KW	50
CA-2400N2	18,000円	2400~2500MHz	200W	50

●ダミーロード

D21M

2,940円(税込)

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



D21M

DL-1500C (M-J) 37,800円(税込)

DL-1500CN (N-J) 38,850円(税込)

- 周波数範囲: 0.3~600MHz
- 挿入損失: DC~600MHz 0.12dB以下
- 入力電力: 1500W (10sec) 500W (40sec)
- インピーダンス: 50Ω ●コネクター: MJ
- 寸法: 100×150×280mm

特長
強制空冷ファンが温度センサー検出により温度上昇時動作致します。
N型タイプは特に450MHz前後の特性が安定しております。



●ハイパワー対応 SWR&パワーメーター



CD-300HV 20,790円(税込)

- 周波数範囲: 1.8~200MHz
- 電力測定範囲: 0~3KW (VHF 1KW)
- 電力レンジ: 30/300/3KW
- SWR測定: 1.0~∞ ●挿入損失: 0.1dB
- 入力インピーダンス: 50Ω
- コネクター: MJ

●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 13,440円(税込)

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



LPF50L 13,440円(税込)

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

ローパスフィルター

CF-30S 3,885円(税込)

- カットオフ32MHz ●MJ型コネクター
- 通過耐入力150W(CW)

CF-30MR 6,615円(税込)

- カットオフ32MHz ●MJ型コネクター
- 通過耐入力1KW(PEP)

CF-50S 3,885円(税込)

- カットオフ57MHz ●MJ型コネクター
- 通過耐入力150W(CW)

CF-50MR 6,615円(税込)

- カットオフ57MHz ●MJ型コネクター
- 通過耐入力1KW(PEP)

CF-30H 21,000円(税込)

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

コモンモードフィルター

TF-5000 18,900円(税込)



- 周波数:1.3~500MHz ●最大耐入力:5KW (30MHz以下)
- インピーダンス:50Ω ●コネクター:MJ
- 寸法:長さ322mm ●外径54mm

TF-1800 15,540円(税込)



- 周波数:1.3~500MHz ●最大耐入力:1800W (30MHz以下)
- インピーダンス:50Ω ●コネクター:MJ
- 寸法:長さ350mm ●外径40mm

TF-400 13,440円(税込)



- 周波数:1.3~500MHz ●最大耐入力:400W (30MHz以下)
- インピーダンス:50Ω ●コネクター:MJ
- 寸法:長さ350mm ●外径40mm

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 3,990円(税込)

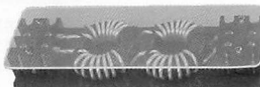
- 周波数帯域:75~770MHz
- インピーダンス:75Ω ●重量:60g



AC/DCラインフィルター各種

TRF-30 18,900円(税込)

30A対応



TRF-20 14,490円(税込)

20A対応



TRF-15 13,440円(税込)

15A対応



TRF-12 12,390円(税込)

コンセント型
12A対応



●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の用途に最適です。

スピーカマイク



HM-9F・HM-9K 4,148円(税込)

F:ヤエス、アイコム、スタンダード、アルインコ用
K:ケンウッド用

- 内部スピーカが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
1,890円(税込)**

- 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

耳かけ型イヤホン



H-20F・H-20K 1,890円(税込)

F:ヤエス、アイコム、スタンダード、アルインコ用
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

小型スピーカマイク

小さくても音質を重視
従来品に比べてさらにコンパクトに!

HM-S9F/K/Y 3,675円(税込)

MIC

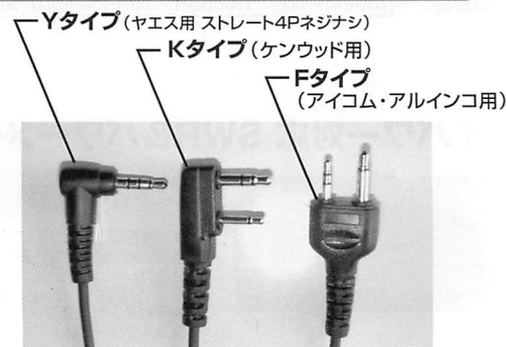
タイプ:エレクトレットコンデンサー
指向性:無指向性
インピーダンス:1KΩ

SP

タイプ:ダイナミック
インピーダンス:8Ω
最大入力:200mw
ケーブルコード:0.5~1.5m
スピーカ直径:28mm

- イヤホンジャック付...2P (3.5φ)

プラグ形状による対応メーカー



64mm

33mm

ACCESSORIES

●インカム/ハンディトランシーバー用グッズ

咽喉マイク

バイクやパラグライダー、サバイバルゲームに最適!明瞭度がアップ

PTTスイッチ
外部PTTスイッチ用
接続端子

アコースティックチューブ採用。
音質が柔らかくなりました。

長時間の使用でも痛くない。

※マイクの取付位置により明瞭
度が変わる場合があります。

Easy to Talk
Easy to Wear
It's Stylish

CTM480F/K/Y (4P/ネジ無し)
7,560円 (税込)

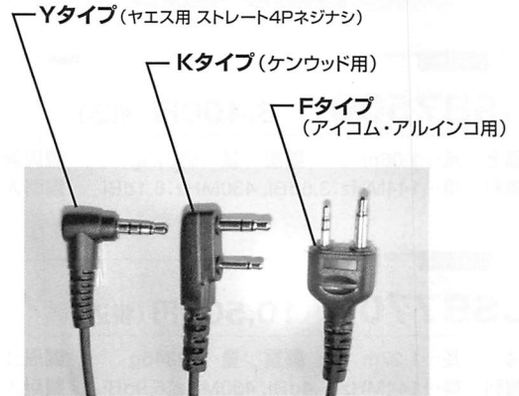
MIC
タイプ: コンデンサー
指向性: 無指向性
周波数特性: 50Hz~12KHz
感度: -45±2dB

SP
タイプ: 磁気振動子
周波数特性: 1.2~12KHz
インピーダンス: 110Ω(ケンウッド), 16Ω(その他)

■PTT アンロックタイプ...
外部PTT用2P (2.5φ用ジャック付)

無線機との
接続も簡単

プラグ形状による対応メーカー



警察・軍用として実績を誇るイヤホンマイク登場!!

アマチュア/特小用としても最適。切れにくい強靱タイプ

①

特長 ①

イヤホン部分は業界初のカールコードタイプ採用

CEM450F/K/Y (4P/ネジ無し)
6,300円 (税込) (長時間の使用でも痛くない)

マイクロホン	イヤホン
形式: コンデンサー 指向性: 全指向性 周波数特性: 20~20KHz 感度: -40±2dB	形式: ダイナミック インピーダンス: 110Ω 周波数特性: 750~9300Hz 最大出力: 30mW

特長 ②

コードは引っ張りや折り曲げに強い特殊モールド構造の業務用強靱タイプで抜けにくい。

CEM100F/K/Y (4P/ネジ無し)
3,990円 (税込)

マイクロホン	イヤホン
形式: コンデンサー 指向性: 全指向性 周波数特性: 20~20KHz 感度: -40±2dB	形式: ダイナミック インピーダンス: 32Ω 周波数特性: 450~20KHz 最大出力: 50mW

②

バイク用無線などのレジャーに、業務用無線システムに最適!!

CEM190F/K/Y (4P/ネジ無し)
5,250円 (税込)

イヤーフック
H19の後継機種タイプPTT大型タイプ
PTTスイッチ: スライドロック方式

マイクロホン
形式: コンデンサー
指向性: 全指向性
周波数特性: 20~20KHz
感度: -40±2dB

イヤホン
形式: ダイナミック
インピーダンス: 32Ω
周波数特性: 450~20KHz
最大出力: 30mW

CEM200F/K/Y (4P/ネジ無し)
5,040円 (税込)

イヤーループ
H20のループ形状タイプ(外れにくい)
PTTスイッチ: アンロックタイプ

マイクロホン
形式: コンデンサー
指向性: 全指向性
周波数特性: 20~20KHz
感度: -40±2dB

イヤホン
形式: ダイナミック
インピーダンス: 32Ω
周波数特性: 300~7500Hz
最大出力: 500mW

CNM300F/K/Y (4P/ネジ無し)
5,250円 (税込)

ヘッドセット
ネックタイプ(ネック部分が折れにくい堅牢タイプ)
PTTスイッチ: アンロックタイプ

マイクロホン
形式: コンデンサー
指向性: 全指向性
周波数特性: 20~20KHz
感度: -40±2dB

イヤホン
形式: ダイナミック
インピーダンス: 32Ω
周波数特性: 450~20KHz
最大出力: 30mW

CEP400F/K (4P/ネジ無し)
3,990円 (税込)

アコースティック
チューブイヤホンタイプ
(長時間の使用でも痛くない)

イヤホン
形式: ダイナミック
インピーダンス: 110Ω
周波数特性: 750~9300Hz
最大出力: 30mW

PS8 2,100円 (税込)
外部PTTスイッチ
PS7の後継機種角型タイプ
アンロックタイプ
外部PTTオプション: CNM300用 2P, 2.5φ

PS8F 2,310円 (税込)
外部PTTスイッチ
指用外部「ハンクグライダーに最適」
アンロックタイプ
外部PTTオプション: CNM300用2P, 2.5φ

PS8R 2,520円 (税込)
外部PTTスイッチ
丸型外部「バイクリックサック用」
アンロックタイプ
外部PTTオプション: CNM300用2P, 2.5φ

PS8RC 2,730円 (税込)
外部PTTスイッチ
PS8のカールコードタイプ
アンロックタイプ
外部PTTオプション: CNM300用2P, 2.5φ

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

9773 0283-29-1276

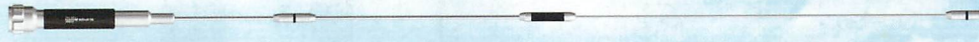
Driven to Perform, In **STYLE!**

SUPER BEAM®



CSB7500 8,400円(税込)

- 全長...1.06m
- 重量...約325g
- 周波数...144MHz:1/2λ, 430MHz:5/8λ2段
- 利得...144MHz:3.6dBi, 430MHz:6.1dBi
- 耐入力...150W
- 接栓...M



CSB7700 10,500円(税込)

- 全長...1.27m
- 重量...約345g
- 周波数...144MHz:5/8λ, 430MHz:5/8λ2段
- 利得...144MHz:4.4dBi, 430MHz:6.9dBi
- 耐入力...150W
- 接栓...M



CSB7900 12,600円(税込)

- 全長...1.58m
- 重量...約465g
- 周波数...144MHz:7/8λ, 430MHz:5/8λ3段
- 利得...144MHz:5.1dBi, 430MHz:7.7dBi
- 耐入力...150W
- 接栓...M



スイッチング電源 小型・軽量でも30A連続の実力!

※改良の為、仕様の一部及び価格を変更する場合があります。

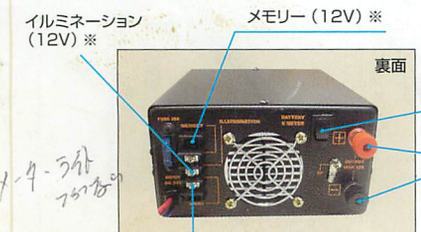
DCDCコンバーター

定電圧安定化電源

CDC3200 37,590円(税込) 24V▶13.8V



- 入力電圧: DC24V
- 出力電圧: 13.8V
- 出力電流: 30A 連続
- 出力電圧変動率: 2%以下
- 出力過電流保護回 (動作点): フの字特性自動電流制限式 34 ± 1 A
- 出力過電圧保護回路: リレーによる電源遮断方式
- 逆接保護回路: 電源ON禁止
- エンジンキーと連動可能
- ファンによる強制空冷
- メモリー出力: DC 12V 15A 電源OFF時は1A以下
- イルミネーション: DC 12V 1A以下
- ライティングスイッチ入力: DC 24V
- 使用ヒューズ: 30A
- 寸法 (m/m): W162 × H87 × D205
- 重量: 1.9 Kg



- メモリー (12V) ※
- メーターの入出力電圧確認スイッチ
- 出力ターミナル端子 (32A)

イルミネーション (12V) ※
 スモールライト ※
 ※カーナビ・カーコンポ、その他機器用

CPS3200 37,590円(税込) 100V▶13.8V



- 入力電圧: AC 90 ~ 120V 50/60 Hz
- 出力電圧: DC 5 ~ 15V 可変
- 出力電流: 連続 30A
- 出力電圧変動率: 2%以下
- リップル変動率: 10mv以下
- 出力過電流保護回 (動作点): 垂下特性自動電流制限式 33 ± 1 A
- ファンによる強制空冷
- 使用ヒューズ: 8A
- 寸法 (m/m): W162 × H87 × D205
- 重量: 約 2.0 Kg

※CPS3200はCDC3200と同等。



- プリセット調整ボリューム (5 ~ 15V 任意の電圧に設定可能)
- プリセット切替スイッチ
- リモートコントロールジャック (外部より5 ~ 15V 可変)

CDC1600 20,790円(税込) 24V▶13.8V



- 入力電圧: DC 24V
- 出力電圧: DC 13.8V
- 出力電流: 連続 15A
- 出力電圧変動率: 2%以下
- 出力過電流保護回 (動作点): フの字特性自動電流制限式 17 ± A以上
- 出力過電圧保護回路: リレーによる電源遮断方式
- 逆接保護回路: 電源ON禁止
- エンジンキーと連動可能
- ファンによる強制空冷
- メモリー出力: DC 12V 1A以下
- 使用ヒューズ: 15A
- 寸法 (m/m): W150 × H70 × D150
- 重量: 1 Kg



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 ●名古屋 ●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,NAGOYA,OSAKA,FUKUOKA

※このカタログの内容は2006年4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。