

総 合 カ タ ロ グ

ANTENNAS & ACCESSORIES

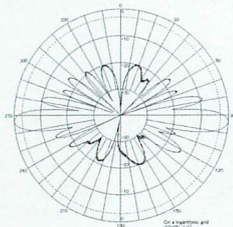


●IEEE802.11規格 無線LANの環境づくりにコメントのアンテナが役立っています。

2.4GHz 帯

無指向性固定基地局用

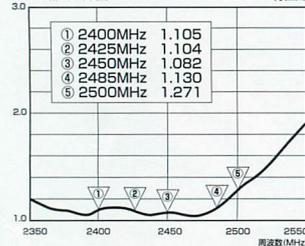
GP-D2422:チャート



GP-D2422 NJ型 コネクター
GP-D2422-3(3°チルト) NJ型 コネクター
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 コネクター
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



2.4GHz データ転送用
アンテナ群

同軸避雷器

CS-2400
外形寸法:86x41x20mm

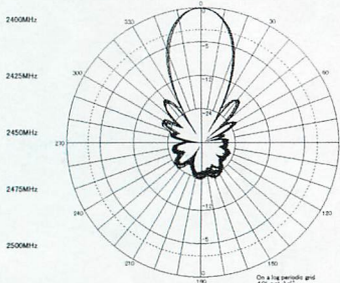


- 重量:130g
- 周波数範囲:DC~2600MHz
- 挿入損失:0.1dB以下
- インピーダンス:50Ω
- 耐電力:300W PEP
- 放射開始電圧:DC290V±15%
- 衝撃波放電電圧:1,000V (1X40) μs
- 衝撃波電流耐量:6,000A (1X40) μs
- 衝撃波反復放電耐量:DC290V±20% (1X40) μs, 500A, 500回以上
- 絶縁抵抗:10,000MΩ以上 DC-100V

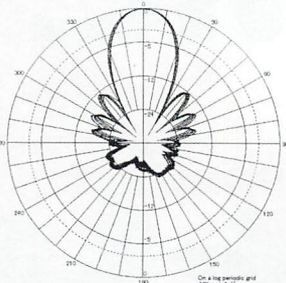
オプション

CYA-2414:チャート

E図 金属ポール(約φ48)に取り付けて測定(5段階特異測定)



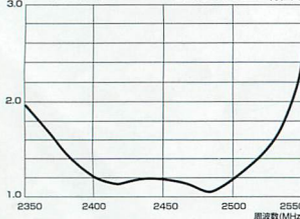
H図 金属ポール(約φ48)に取り付けて測定(5段階特異測定)



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

- 重量:440g
- 空中線型式:14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:0.45m²
- 回転半径:630mm
- 取付マスト径:35~60φ

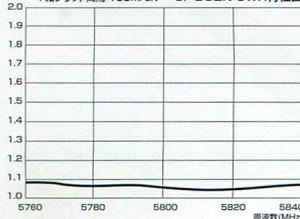
VSWR Y軸グリッド間隔:200m/div CYA-2414:SWR特性図



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

- 重量:70g
- 空中線型式:1/2λ 5段コアリア型
- 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
- 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

VSWR Y軸グリッド間隔:100m/div SF-D52N:SWR特性図



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

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

5GHz 帯



SF-D53N

SF-D52N

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 コニカ ¥5,200

全長: 0.48m

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



CHL-19 M型 コニカ ¥5,200

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)



CHL-25S M型 コニカ ¥5,600

CHL-25B M型 コニカ ¥5,800

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



CHL-250H M型 コニカ ¥6,000

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



CHL-2510 M型 コニカ ¥7,400

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 コニカ ¥7,800

全長: 1.06m

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

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 コニカ ¥8,800

全長: 2.16m

28MHz: 0dBi / 50MHz: 2.15dBi ノンラジアル

数量限定品につき
要在庫確認

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 コニカ ¥4,600

全長: 0.45m

144MHz: -dBi / 430MHz: 3.8dBi ノンラジアル

- 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
- レピーター対応 ● 折曲機構付



C737 M型 コニカ ¥5,600

全長: 0.66m

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

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/ノンラジアル/430MHz:5.0dBi/ノンラジアル

- 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/ノンラジアル/430MHz:5.5dBi/ノンラジアル

- 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/ノンラジアル/430MHz:5.5dBi/ノンラジアル

- 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/ノンラジアル/430MHz:6.0dBi/ノンラジアル

- 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/ノンラジアル/430MHz:5.5dBi/ノンラジアル

- 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

※生産終了品 在庫のみ

Z760 M型 コネクタ ¥7,200

全長:0.99m

144MHz:2.15dBi/ノンラジアル/430MHz:5.6dBi/ノンラジアル

- 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

※生産終了品 在庫のみ

Z770 M型 コネクタ ¥9,700

全長:1.24m

144MHz:4.2dBi/ノンラジアル/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

※生産終了品 在庫のみ

Z780 M型 コネクタ ¥9,900

全長:1.53m

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

- 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



- 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

フレキシブルエレメント



- 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



- 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



- 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



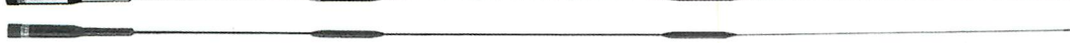
- 重量:170g
- 周波数
144MHz:1/2λ
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:120W(FM)
- ワイド受信
100~170, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応



- 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



- 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



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

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

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

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

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

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

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

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



- 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



SB21 M型 コネクタ ¥5,200

全長:1.04m
144MHz:2.15dBi / ノンラジアル

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

基台

アクセサリ

50/144/430MHz トリプルバンド



SB14 M型 コネクター **¥8,800**

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

SB15 M型 コネクター **¥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 コネクター **¥3,800**

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

430/1200MHz デュアルバンド



SB72 N型 コネクター **¥4,800**

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

144/430/900MHz トリプルバンド



SB83M M型 コネクター **¥8,200**

全長: 0.83m

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



※生産終了品 在庫のみ

- 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 コネクター **¥8,900**

全長: 1.01m

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



※生産終了品 在庫のみ

- 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

144/430/1200MHz トリプルバンド



SB92M M型 コネクター **¥6,200**

SB92N N型 コネクター **¥6,200**

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

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フェイス
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 コネクター ¥7,400
SB94N N型 コネクター ¥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 コネクター ¥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 コネクター ¥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 コネクター ¥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



低ロス高耐入力タイプ

HP32 M型 コネクター ¥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 コネクター ¥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-207TMa M型 コネクター ¥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 コネクター ¥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 コネクター ¥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 コネクター ¥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 コネクター ¥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: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



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

¥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: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

付属コントローラー



※MR88はシガープラグになります。

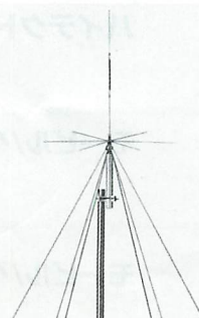
受信専用広帯域プリアンプ内蔵、高利得ディスクーンアンテナ

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。



HF/VHF マルチバンド

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



CHV-3 M型 コネクタ **¥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)
- 耐入力: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 コネクタ **¥14,500**
全長:1.9m (MAX)
(7MHz帯コイル取付時)
7.21.28MHz 1/4λ OdB 縦縮/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)
- 利得:3.4dBi(144MHz)
- 適合ポール径:25~50φ



HV-R M型 コネクタ **¥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)
- 耐入力: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 コネクタ **¥10,500**
全長:1.39m
28.50MHz 1/4λ OdBi
144MHz 1/2λ ノンラジアル 2.15dBi
430MHz 5/8λ 2段 ノンラジアル 5.5dBi

HF帯モノバンド

HRタイプ

HR7 M型 コネクタ **¥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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥8,600**
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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥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 コネクタ **¥7,200**
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 コネクタ **¥6,700**
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 コネクタ **¥6,700**
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 コネクタ **¥6,700**
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 コネクタ **¥6,500**
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

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

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 コネクタ ¥4,800

CH-350FXB BNC型 コネクタ ¥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 コネクタ ¥4,800

CH-700FXB BNC型 コネクタ ¥4,800

全長:40cm

144/430MHz広帯域受信ハンディアンテナ

CH-32 BNC型 コネクタ ¥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 コネクタ ¥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 コネクタ ¥5,500

全長:47cm

6バンド高利得ハンディアンテナ

CH-75 BNC型 コネクタ ¥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 コネクタ ¥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 コネクタ ¥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 コネクタ ¥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 コネクタ ¥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:1.44MHz: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:1.44MHz: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:1.44MHz: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、250~290/360~390/420~470/820~960MHz
- 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118~160/250~290/360~390/420~470/820~960MHz)
- 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 他へ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 ¥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
- レビータ対応
- 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 コネクター ¥13,800
全長:1.78m
 144MHz:4.5dBi/430MHz:7.2dBi/1200MHz:10.0dBi

- 重量:1.15kg
- 周波数
144MHz:5/8AC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
- レビータ対応
- 耐風速:60m/sec

GP-95 N型 コネクター ¥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
- レビータ対応
- 耐風速:50m/sec

GP-98 N型 コネクター ¥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
- レビータ対応
- 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 コネクター ¥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 コネクター ¥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
- レビータ対応
- 耐風速:45m/sec

無線LAN

モバイル

ハンディ

固定式

ケーブル

基地

アクセサリ

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 ¥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

- 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 ¥22,800

GP-9N N型 コネクタ ¥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 ¥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 ¥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 ¥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 ¥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 ¥9,800

全長:1.29m

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

MONO BAND GP

144MHz モノバンド

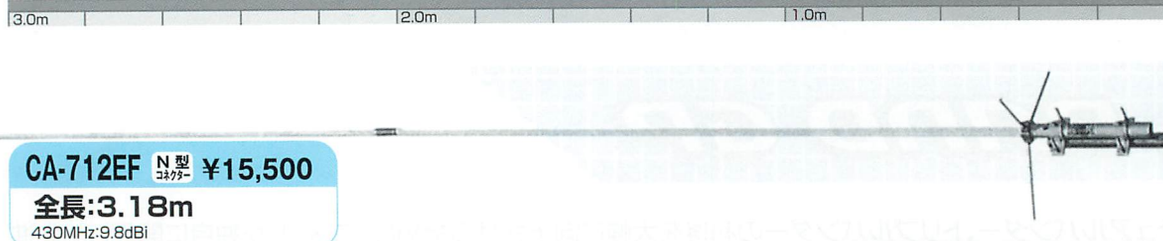


CA-ABC22a **M型** ¥7,980

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

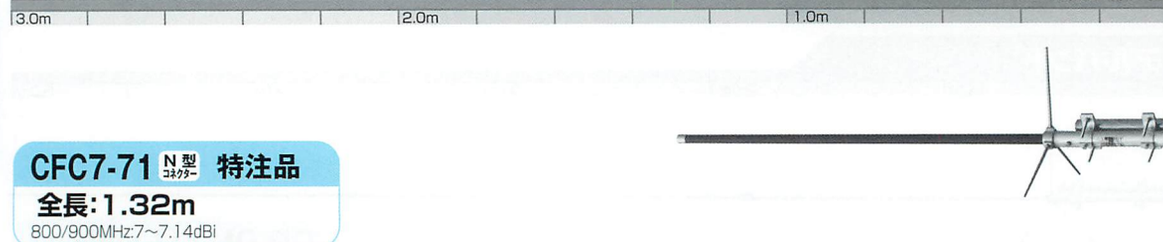


CA-712EF **N型** ¥15,500

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

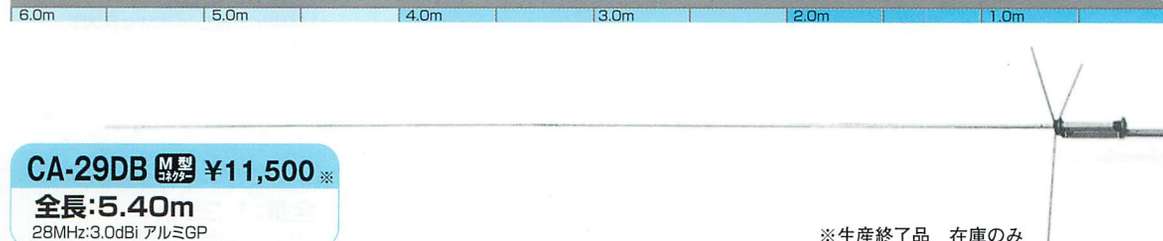
GP-2413 **N型** ¥22,800

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

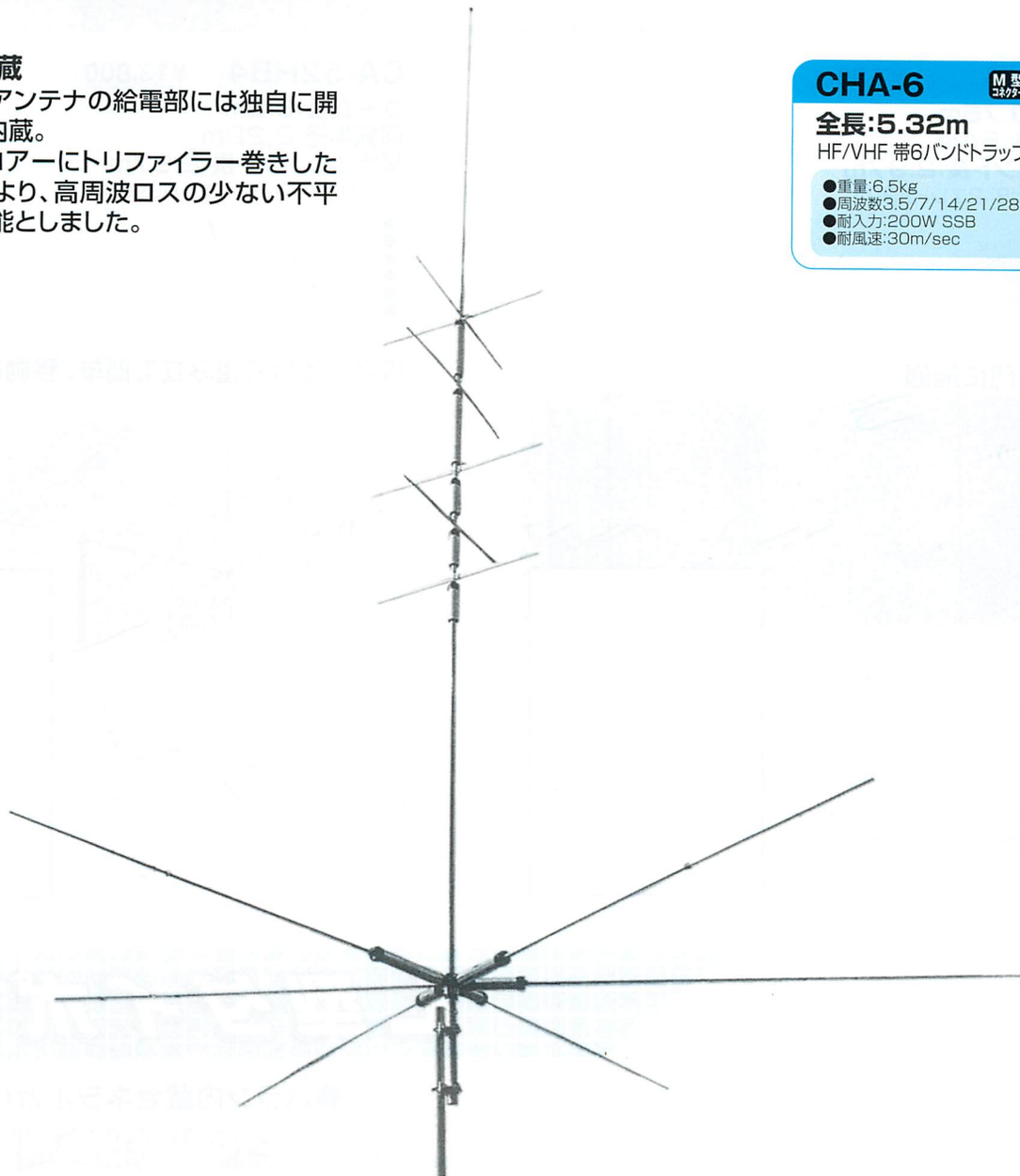
HF & 50MHz GP

3.5/7/14/21/28/50MHz 6バンド

●理想のバラン内蔵

コメットのHF帯アンテナの給電部には独自に開発したバランを内蔵。

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



CHA-6 M型 ¥39,800

全長:5.32m

HF/VHF 帯6バンドトラップGP

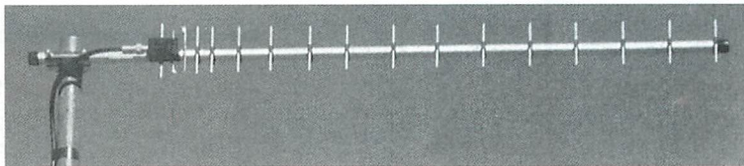
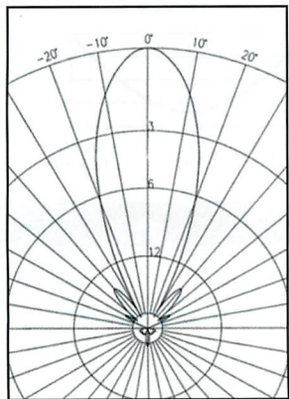
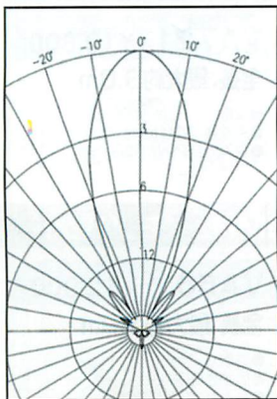
- 重量:6.5kg
- 周波数3.5/7/14/21/28/50MHz
- 耐入力:200W SSB
- 耐風速:30m/sec

V・UHF YAGI

1200MHz モノバンド

水平面

垂直面



SWR特性図



CYA-1216E N型 ¥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
- 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

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!

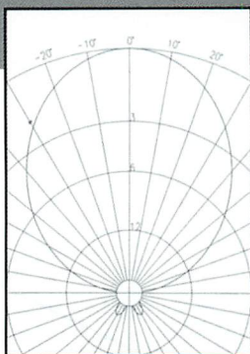
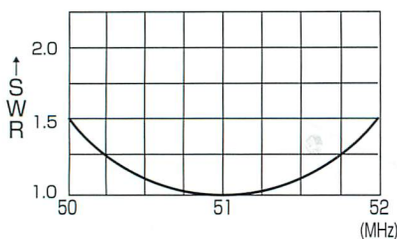
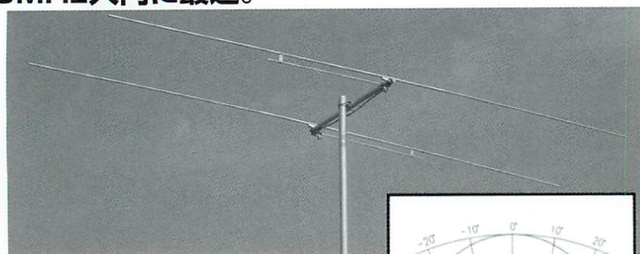
50MHz モノバンド

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

50MHz入門に最適。

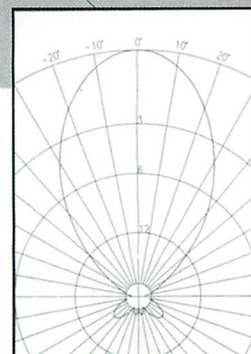
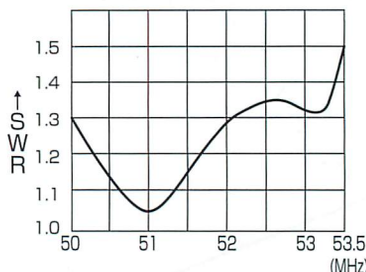
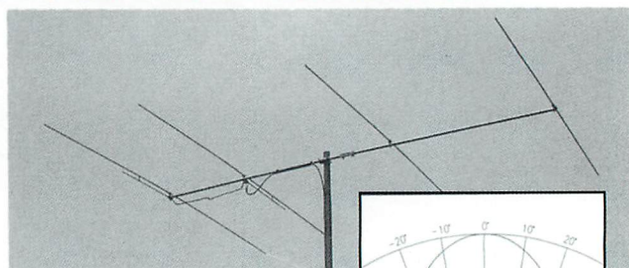


CA-52HB4 ¥13,800

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:0.19m²
- 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。

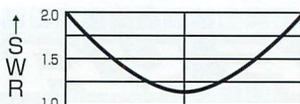
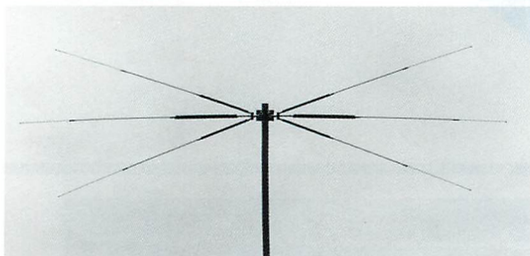


L型ダイポール

● 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



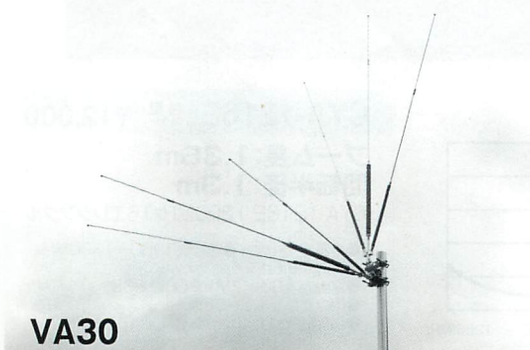
7MHz帯 - 17KHz fo + 17KHz
21MHz帯 -125KHz fo +125KHz
28MHz帯 -180KHz fo +180KHz

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



7MHz帯 - 20KHz fo + 20KHz
21MHz帯 -105KHz fo +105KHz

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

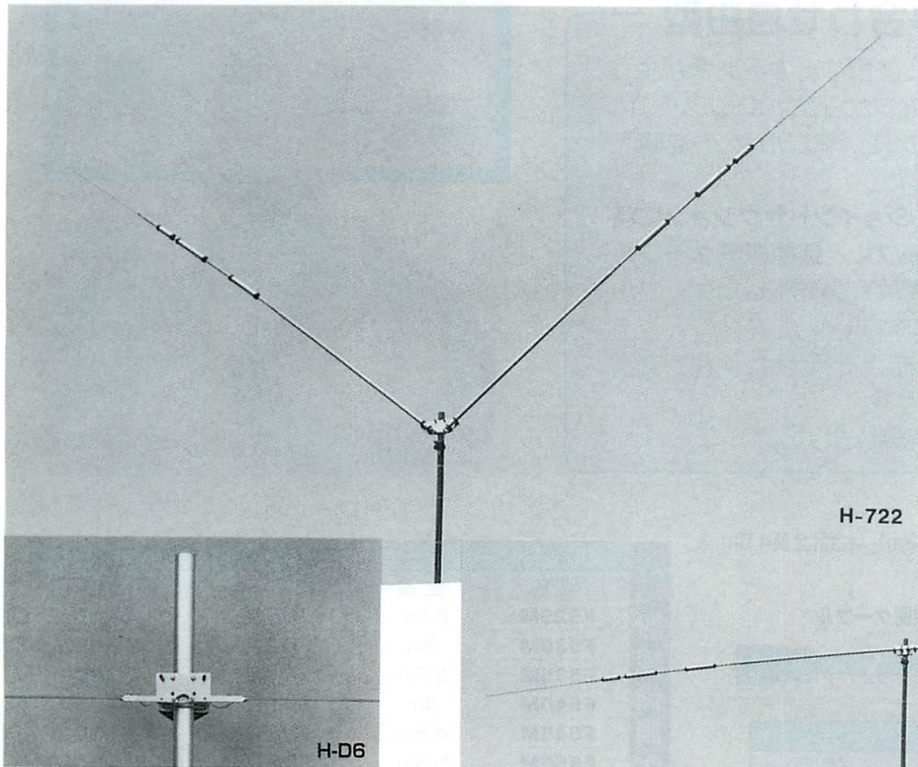
VA30

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

高い放射効率と低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:0.26m² ●バラ(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:0.28m²
- バラ(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

ロータリーダイポールとしても使用可能

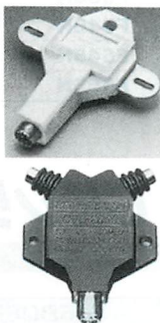
H-D6 ¥6,100

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
- ※バラは別売りです。
- (バラCBL-2000を使用することによって単独使用可能)

バラ



CBL-30 ¥4,500

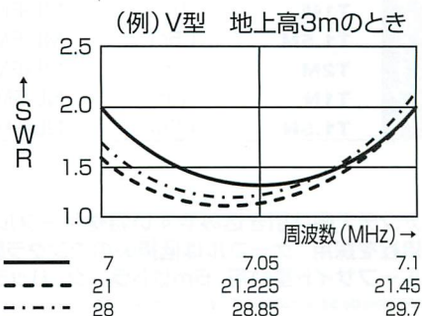
HF帯バラ

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

CBL-2000 ¥5,500

ハイパワーバラ

- SWR:1.1以下 0.5~60MHz
- 耐圧:2KW(PEP)



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なアンテナです。HF帯ダイポールアンテナセットにはバラ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バラには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

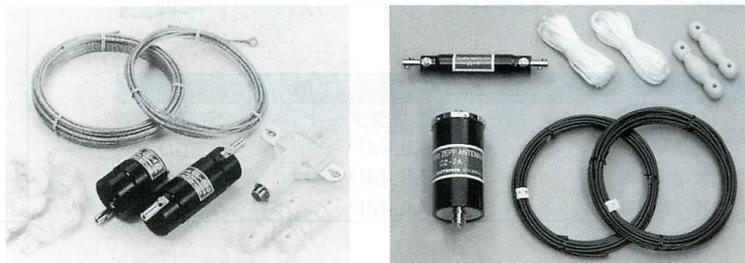
型名	周波数	全長	定価
CWA-3.5	3.5MHz	44m	¥9,800
CWA-7	7MHz	22m	¥7,200

※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

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

NEW ●車載用ケーブルの進化形時代のニーズは「分離式」コメントより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。

FSシリーズ 車載用同軸ケーブル

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。

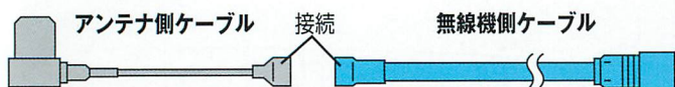
必要があればケーブル長の変更もこの時点で行えば、便利で交換時の作業時間も大幅に縮小されます。

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

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にシ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

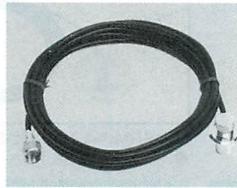
●使用状況に応じて選べる豊富なバリエーション。
ケーブルはブラックと透明タイプがあります。



同軸ケーブル

2DQEFV			
型名	全長	コネクタ	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
3D3MB	3m	ML-MP
3D4MB	4m	ML-MP
3D5MB	5m	ML-MP
3D4PB	4m	ML-NP
3D4NB	4m	NL-NP

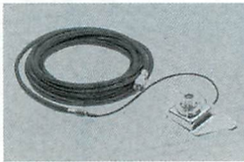


5DQEFV			
型名		全長	コネクタ
ブラック	透明		
5D3MB	5D3MS	3m	ML-MP
5D3PB	5D3PS	3m	ML-NP
5D3NB	5D3NS	3m	NL-NP
5D4MB	5D4MS	4m	ML-MP
5D4PB	5D4PS	4m	ML-NP
5D4NB	5D4NS	4m	NL-NP
5D5MB	5D5MS	5m	ML-MP
5D5PB	5D5PS	5m	ML-NP
5D5NB	5D5NS	5m	NL-NP
5D6MB	5D6MS	6m	ML-MP
5D6PB	5D6PS	6m	ML-NP
5D6NB	5D6NS	6m	NL-NP

※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	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	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	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
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	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	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	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	定価
R47M	3.5m	ML-MP	¥6,800 ※
R47B	3.5m	ML-BNCP	¥6,800 ※

※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。

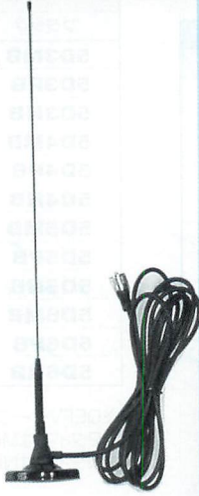
マグネット基台アンテナセット

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)

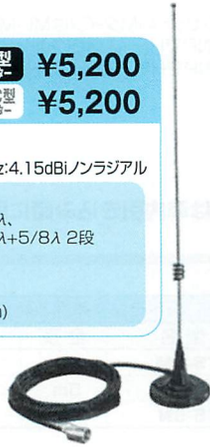


M24M M型コネクタ ¥5,200
M24B BNC型コネクタ ¥5,200

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軸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



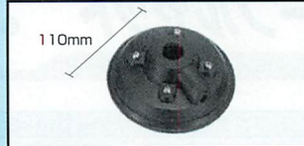
MG-4M ¥5,700(MJ-Mp) 4m
MG-4P ¥5,800(MJ-NP) 4m
MG-4N ¥5,900(NJ-NP) 4m
●3.5DQEFV使用
●110mm大型マグネット使用

吸盤付マグネット基台セット

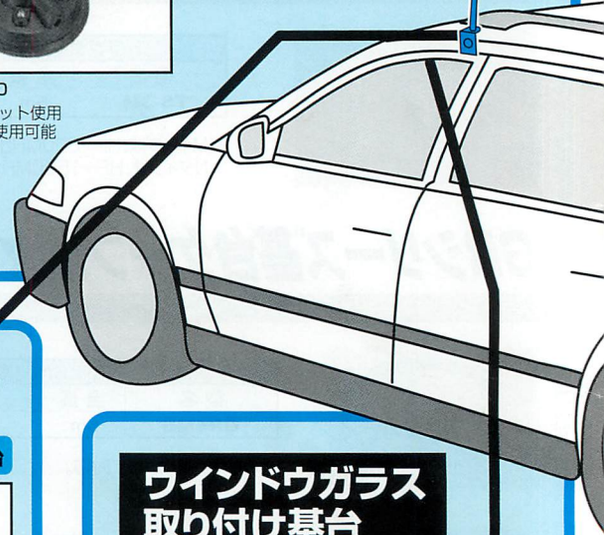


RRM-M ¥5,600(ML-MP) 4m
RRM-P ¥5,700(ML-NP) 4m
RRM-N ¥5,800(NL-NP) 4m
RRM-B ¥5,600(ML-BNCP) 4m
●2DQEFVケーブル使用
●吸盤付強力マグネット基台

大型マグネット基台

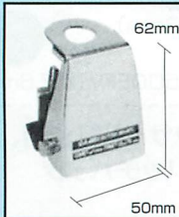


CA-MS2 ¥3,000
●強力12極マグネット使用
●1.5D~8Dまで使用可能(アダプター付)

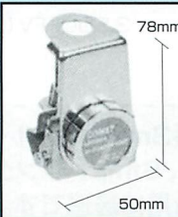


ルーフサイド基台

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

小型ルーフサイド基台



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

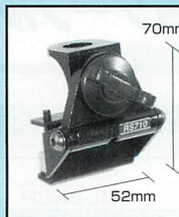


RS-200 ¥3,300



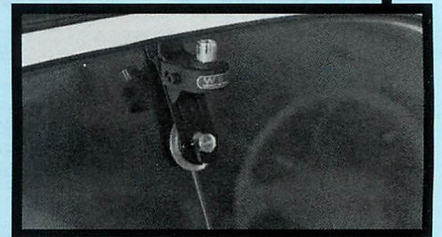
RS-700 ¥3,800
●ダイヤルロック折曲機構及び2ヶ所の変角機構付

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

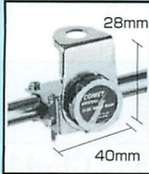
WS-1M ¥6,900(MJ-MP)
WS-1B ¥6,900(MJ-BNCP)

- 3.5DQEFV+特殊ケーブル 全長3.5m

MOUNT ASSEMBLY

パイプルーラーベース

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



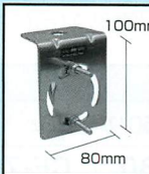
RS-550 ¥3,900
●丸パイプ32φ
角パイプ32×32mm
(取付可能範囲)



RS-750 ¥4,200
●丸パイプ52φ
角パイプ 幅53×高48mm
(取付可能範囲)



RS-205 ¥2,300
●パイプ取付基台
●12φ~32φ

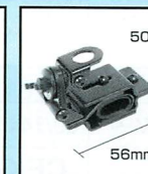


RS-215 ¥2,500
●大型パイプ取付基台
●10~50φ

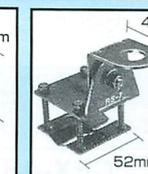
ルーラー取付基台



RS-560A,B,C ¥3,900
●48×50mm(取付可能範囲)
●A:35mm B:40mm
C:48mm
ルーラーのサイズに
合わせてお選び下さい

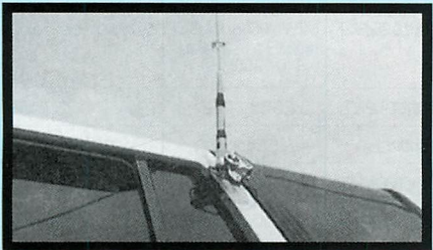


RS-650U ¥4,800
●35~56mmまでの
ルーラー幅に対応
●最大取付高さ50mm
までのルーラーに対応
●取り付け幅、取り付け高さ
ともに市場最大の
ルーラー専用基台



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



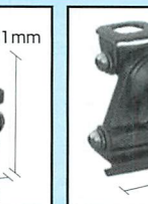
トランク・ハッチバック基台



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

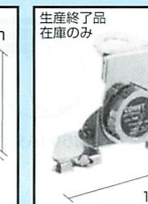


RS-730 ¥4,000
●ダイヤルロック折曲機構
及び3ヶ所の変角機構付

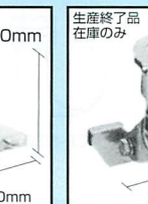
トランク・ハッチバック基台



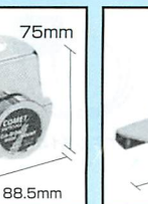
RS-530 ¥3,800
●ダイヤルロック折曲機構
及び3ヶ所の変角機構付



TBR ¥3,300
●ダイヤルロック折曲機構付

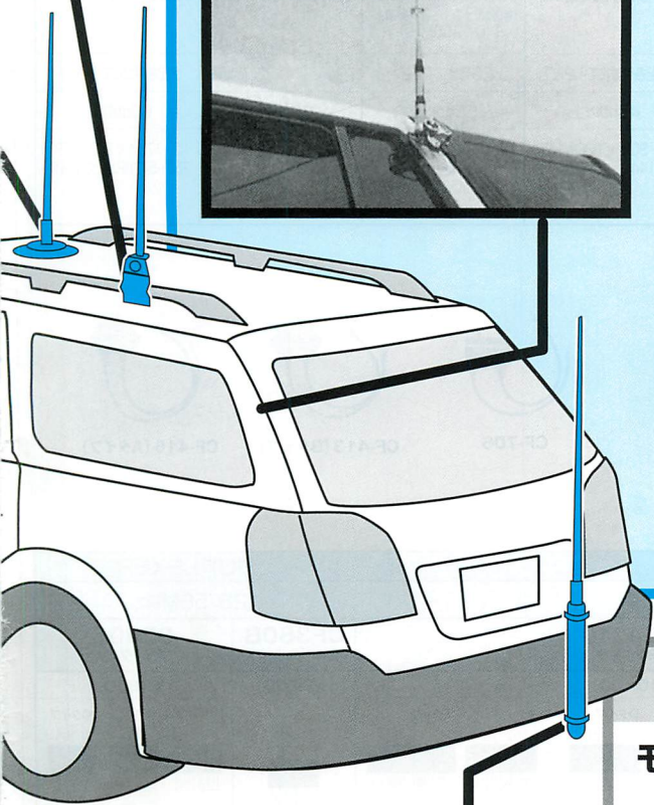


DOR ¥3,300
●ダイヤルロック折曲機構付

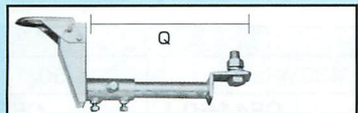


CRD ¥2,700

トランク専用基台



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

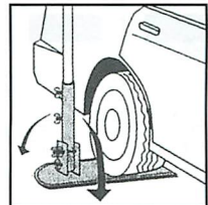
モバイル移動用簡易ポール立て



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。

CP-54

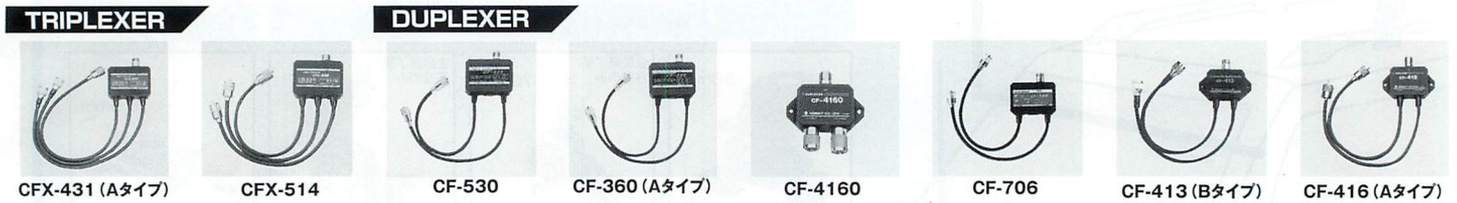
- 組立全長:最大5m(3段) 1.95m(最小)
- パイプ径:45~38φ
- 組立方法:伸縮組立
- 重量:2.19Kg
- オープンブライス

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て使用する事により、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 (ケーブルタイプ)	CFX-514 (ケーブルタイプ)	CF-530 (ケーブルタイプ)	CF-706 (ケーブルタイプ)	CF-360 (ケーブルタイプ)	CF-413 (ケーブルタイプ)	CF-416 (ケーブルタイプ)	CF-4160 (プラグタイプ)
価格	¥8,800	¥8,500	¥7,300	¥7,300	¥7,300	¥6,600	Aタイプ ¥5,500 Bタイプ ¥5,700 Cタイプ ¥5,800 <small>※1200MHz帯 使用可能 (380~1400MHz)</small>	¥5,000
コネクター	Aタイプ Bタイプ Dタイプ	MJ	MJ	MJ	Aタイプ	Bタイプ Dタイプ	MJ	Aタイプ
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1.2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	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	上記各帯域にて1.2以下
アイソレーション	50db以上	55db以上	45db以上	40db以上	45db以上	55db以上	60db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)



●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	¥9,800	¥9,800	¥10,300			¥10,100			¥8,800	¥8,800
コネクター	MJ	MJ	Cタイプ Eタイプ Fタイプ	Aタイプ Bタイプ Cタイプ	Dタイプ	Eタイプ Fタイプ	MJ	MJ	MJ	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 0.15dB以下 350~500MHz 0.25dB以下 840~1400MHz 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			

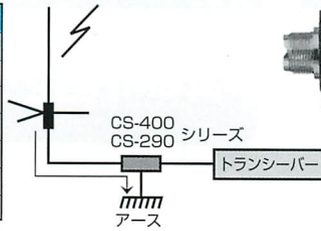
DUPLEXER											
周波数	430/1200MHz				144/430MHz				50/144MHz		
型名	CF413 (ケーブルタイプ)				CF4130 (プラグタイプ)				CF4160 (プラグタイプ)		
価格	¥8,100				¥8,300	¥8,100	¥8,300	¥6,800	¥7,000	¥7,200	
コネクター	Aタイプ Cタイプ Eタイプ Fタイプ	Aタイプ Bタイプ	Cタイプ	Dタイプ Eタイプ	Bタイプ Cタイプ	MJ	MJ	MJ	Aタイプ Bタイプ	Cタイプ	Cタイプ
周波数挿入損失	1.3~460MHz 840~1400MHz (個別端子がM型の場合840~950MHz)				1.3~460MHz 840~1400MHz	1.3~460MHz 840~950MHz	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	¥3,200	¥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	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



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-100はスポット商品につき要確認

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 オープンブリス

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

●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型コネクター
- 耐入力:300W/A3J(SSB), 150W/F3(FM)

LPF50L ¥12,800

- 周波数:1.3~55MHz
- MJ型コネクター
- 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型コネクター
- 通過耐入力150W(CW)

CF-50S ¥3,700

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

CF-30H ¥20,000

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



CF-30MR ¥6,300

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

CF-50MR ¥6,300

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

CSW-30M ¥4,800

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



●ダミーロード

D21M ¥2,800

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



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の用途に最適です。

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

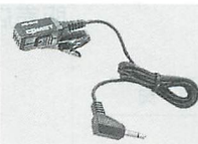
HM-9F・HM-9K ¥3,950

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



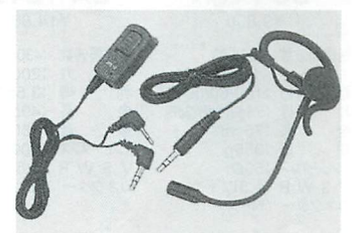
ミニマイク



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

NEW PRODUCTS NEWS

ハイパワー対応 SWR&パワーメーター



CD-300H ¥19,800 (発売12月下旬)

CD-300H

周波数範囲 :1.8~30MHz
 電力測定範囲 :0~3KW
 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

コモンモードフィルター



TF-5000
¥18,000

TF-5000

周波数範囲 :1.3MHz~500MHz
 インピーダンス :50Ω
 入力電力 :5KW
 コネクター :MJ
 寸法 :長さ290mm 外径54mm
 重量 :700g

ダミーロード



DL-1500C 近日発売

周波数範囲 :DC~750MHz
 定格電力 :1.5KW (PEP)
 インピーダンス :50Ω
 VSWR :1.1以下 (450MHz)
 :1.2以下 (500MHz)



DL-3000C 近日発売

周波数範囲 :DC~150MHz
 定格電力 :3KW (PEP)
 インピーダンス :50Ω
 VSWR :1.1以下 (150MHz)

アンテナ



ディスコーン DS-713N
¥9,800

送信周波数 :430/900 /1200MHz
 耐入力 :100/60/30W
 利得 :5.5dBi/3dBi/3dBi
 全長 :75cm
 重量 :350g
 インピーダンス :50Ω
 VSWR :1.5以下
 コネクター :NP



モービル CA-124WX
¥14,800

送信周波数 :430/1200MHz
 耐入力 :200W (FM)
 利得 :3.5dBi
 全長 :49cm
 重量 :380g
 インピーダンス :50Ω
 VSWR :1.5以下
 コネクター :NP



グラントプレーン GH-1000
¥29,800

送信周波数 :28~29MHz
 耐入力 :1000WPEP
 利得 :2.15dBi
 全長 :6.05m
 重量 :3kg
 インピーダンス :50Ω
 VSWR :1.5以下
近日発売

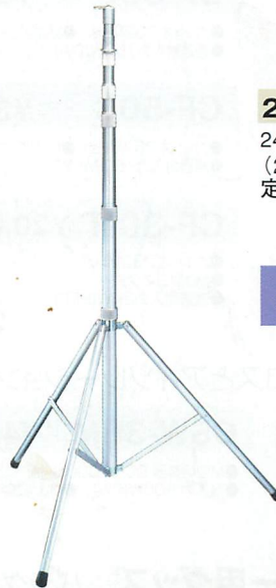
移動用アルミポール



CP-45
¥8,900

ポール径 :22~34
 最大寸法 :4.5mφ
 最小寸法 :1.36m
 重量 :1.38kg
 ステアロープ :15m

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
 純国産



(CP-45アルミポールは別売)
CP-45専用三脚 YS-45
¥10,800

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)

特長 伸縮式ポール (CP-45)
 専用三脚なのでしっかりと固定
 出来ます。折りたたみ式で、
 持ち運びが容易です。

分配器



2400N2
2400MHz分配器N型
(2分配)
定価:オープンプライス



2400SMA2
2400MHz分配器SMA型
(2分配)
定価:オープンプライス

タイヤベース



ふみたてくんII

MCBII
¥9,800

MCBII
取付可能ポール径 :34~50φ
 重量 :4.3kg
 寸法 :156×540×416mm

特長 工具を一切使用しないで組み立て設置が
 出来る。また、前後にポールを倒せる機構によりアンテナ
 及びポールを取付け後に立ち上げる事が可能
 です。本体には溶融垂鉛メッキ処理がされ、さびに強
 い。

コメント株式会社

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, OSAKA, FUKUOKA

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11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。

販売店名