

COMET®

総合カタログ

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

SUPER SLIM



税込価格表示

Ver.V

ひとと地球にやさしい

鉛フリー

■安心の高品質

当社の製品はEU圏で施行される電子機器に対する指定有害物質使用規則「RoHS指令」に準拠。

無線 LAN

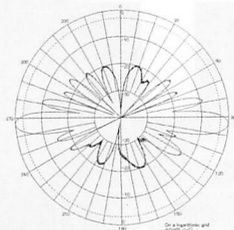
●IEEE802.11規格

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



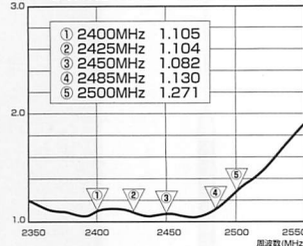
GP-D2422
GP-D2422-3(3°チルト)
全長:1.78m

NJ型
コネクター

NJ型
コネクター

- 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
全長:1.08m

NJ型
コネクター

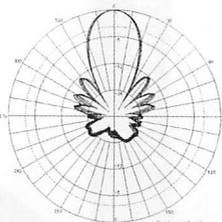
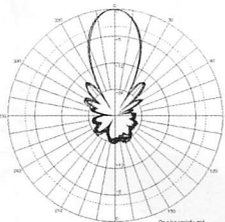
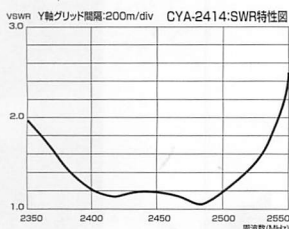
- 重量:750g
- 空中線型式:λ/2 同軸交差型 13段型
- 用途:2.4GHz帯データ伝送用
- 周波数:2400~2497MHz
- 入カインピーダンス:50Ω
- SWR:1.5以下
- 耐風速:60/sec.
- 耐入力:50W
- 利得:9dbi型

指向性固定基地局用

CYA-2414:チャート

左図:全長約1.1m(約φ4.8)に製作付けた測定(伝送用特異型)

右図:全長約1.1m(約φ4.8)に製作付けた測定(伝送用特異型)



CYA-2414 AType
BType

NJ型
コネクター
ケーブル付
NJ

全長:720mm

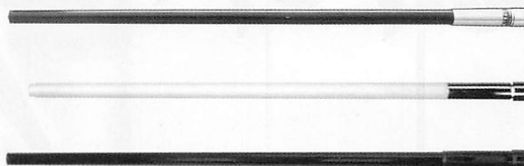
- 重量:440g
- 空中線型式:14素子八木型
- 用途:2.4GHz帯データ伝送用
- 周波数:2400~2497MHz
- 入カインピーダンス:50Ω(公称値)
- SWR:1.5以下
- 耐風速:40m/sec.(瞬間最大)
- 耐入力:100W PEP
- 利得:15.5dbi ●受風面積:0.45m²
- 回転半径:630mm
- 取付マスト径:35~60φ

モバイル用 2.4GHz 帯

SF-D245
SF-245W
SF-245SPR

NP型
コネクター
NP型
コネクター
NP型
コネクター

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
コネクター

全長:250mm

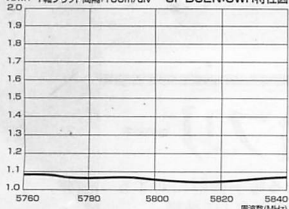


CFA-245

- 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

5GHz 帯

vSWR Y軸グリッド間隔:100m/div SF-D52N:SWR特性図



SF-D53N
SF-D52N

NP型
コネクター
NP型
コネクター

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

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

- 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

SUPER BEAM®

給電部



144MHz/430MHz
ノンラジアル

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

144MHz/430MHz
ノンラジアル

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

144MHz/430MHz
ノンラジアル

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

'07.3現在

生産終了品情報

CHL-350/AB300/CHF-412/CHF816/CD300H/CZ-035S/
CZ-07S/CZ-2A/C727/C737/C740/C747/C757/C767

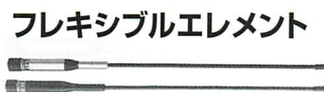
SB/SBB SERIES

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



- 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



- 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



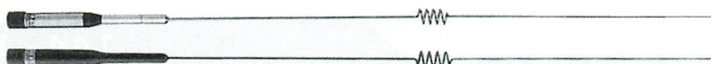
- 重量:140g
- 周波数 144MHz:1/2λ
430MHz:5/8λ 2段短縮
- 耐入力:60W(FM)
- ワイド受信
100~170, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応
- D-STAR対応



- 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



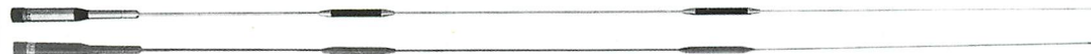
- 重量:170g
- 周波数 144MHz:1/2λ
430MHz:5/8λ 2段
- 耐入力:120W(FM)
- ワイド受信
100~170, 350~470MHz
- 折曲機構付 ●レピータ対応
- D-STAR対応



- 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



- 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



SB0 M型 コネクター 4,095円(税込)
SBB0 M型 コネクター 4,410円(税込)
全長:0.3m
 144MHz:2.15dBi/430MHz:2.15dBiノンジアル

SB1 M型 コネクター 4,935円(税込)
SBB1 M型 コネクター 5,250円(税込)
全長:0.41m
 144MHz:1.5dBi/430MHz:2.15dBiノンジアル

SB2 M型 コネクター 4,725円(税込)
SBB2 M型 コネクター 5,040円(税込)
全長:0.46m
 144MHz:2.15dBi/430MHz:3.8dBiノンジアル

SB3 M型 コネクター 5,880円(税込)
SBB3 M型 コネクター 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

SB4 M型 コネクター 5,880円(税込)
SBB4 M型 コネクター 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

SB5 M型 コネクター 6,090円(税込)
SBB5 M型 コネクター 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

SB6 M型 コネクター 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

SB7 M型 コネクター 9,240円(税込)
SBB7 M型 コネクター 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



- 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



SB21 M型 コネクター 5,460円(税込)
全長:1.04m
 144MHz:2.15dBiノンジアル

SB23 M型 コネクター 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

基地台

アクセサリ

50/144/430MHz トリプルバンド

SB14 **M型** コネクター **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** コネクター **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** コネクター **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

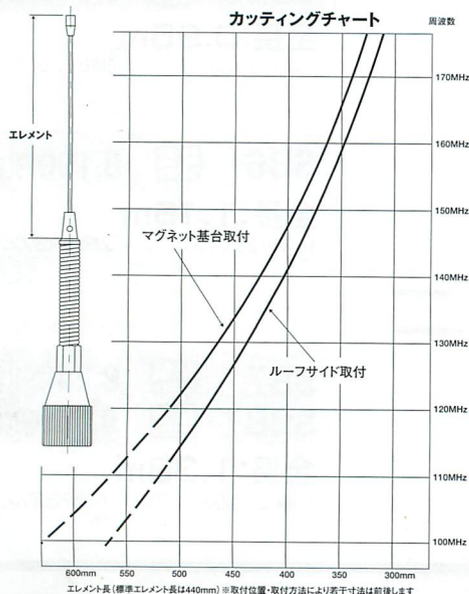
SB72 **N型** コネクター **5,040円(税込)**

全長: 0.4m

430MHz: 3.0dBi ノンラジアル
1200MHz: 5.5dBi ノンラジアル

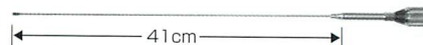
- 重量: 110g
- 周波数
430MHz: 1/2λ
1200MHz: 5/8λ 2段
- 耐入力: 60W(FM)
- ワイド受信
350~470MHz
840~1400MHz
- レピータ対応 ●D-STAR対応

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** コネクター **6,510円(税込)**

SB92N **N型** コネクター **6,510円(税込)**

全長: 0.39m

430MHz: 0dBi / 430MHz: 2.15 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

144/430/1200MHz トリプルバンド

- 重量:160g
- 周波数
144MHz:1/4λ
430MHz:9/8λ Cフェイズ
1200MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:60W(144/430MHz)
30W(1200MHz)(FM)



- ワイド受信
100~170、350~470、
840~1400MHz
- レピータ対応 ●折曲機構付 ●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** コネクター 7,770円(税込)

SB94N **N型** コネクター 7,770円(税込)

全長:0.6m

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

SB96M **M型** コネクター 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** コネクター 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



- 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

低ロス高耐入力タイプ

- 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



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



自動車電話型モバイル

- 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

- 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)

- 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

- 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

- 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

- 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

CA-285 **M型** コネクター 4,410円(税込)

全長:1.32m

50MHz:0dBi/144MHz:3.5dBi

HP32 **M型** コネクター 10,290円(税込)

全長:0.89m

144MHz:3.0dBi/430MHz:5.5dBi

HP-500 **M型** コネクター 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** コネクター 6,090円(税込)

全長:0.5m

144MHz:2.15dBi/430MHz:3.6dBi

24KG **M型** コネクター 10,290円(税込)

全長:2.06m

144MHz:6.0dBi
430MHz:8.4dBi

CA-212H 7,140円(税込)

全長:1.0m

144MHz:2.15dBi
ノンラジアル

DS-713N **N型** コネクター 10,290円(税込)

全長:0.75m

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

CA-124WX **N型** コネクター 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

VG-9 **N型** コネクター 10,290円(税込)

全長:1.03m

1200MHz:8.4dBi
ノンラジアル

VM-1 **M型** コネクター 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

広帯域バイコニカル



エアースバンド受信対応

DS757 M型 コネクタ 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



バイコニカルはQSBが少ない
クリアな送受信が可能

CBC-70 M型 コネクタ 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:バイコニカル
- 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



バイコニカルはQSBが少ない
クリアな送受信が可能

CBC-120 N型 コネクタ 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:バイコニカル
- 耐入力:120W(FM)
- レピータ対応
- D-STAR対応

ディスコーンアンテナ

ワイドバンド送受信対応ディスコーンアンテナ

DS150S M型 コネクタ 16,590円(税込)

全長:1.4m

受信周波数:25~1500MHz
送信周波数:50&144~1300MHz

- 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

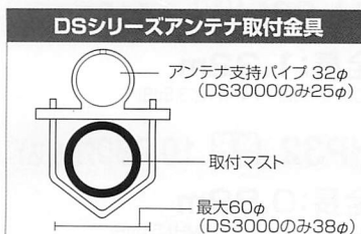


DS3000 M型 コネクタ 13,440円(税込)

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:144MHz 2.15dBi
430MHz 3dBi/903MHz 3dBi
1200MHz 3dBi
- 開口部直径:470mm
- RG58 A/U 10m付
- レピータ対応
- 耐風速:40m/sec



エアースバンドアンテナ

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



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

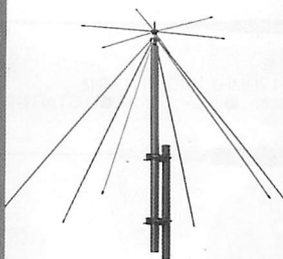


AB-380 (固定) AB300改モデル
14,490円(税込)

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)
- RG58 A/U 10m



DS747PRO M型 コネクタ 17,640円(税込)

全長:0.84m

受信周波数:108~900MHz

- 重量:1.88kg
- 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

- 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、モービル共用アンテナ



BR20 **M型** コネクタ 19,740円(税込)

全長:1.05m

0.5~1600MHz/利得:25dBiMax

- 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。

ご希望にお答えして受信専用広帯域プリアンプ内蔵、モービルアンテナ再販!

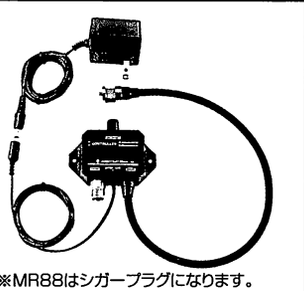


MR88 **M型** コネクタ 15,540円(税込)

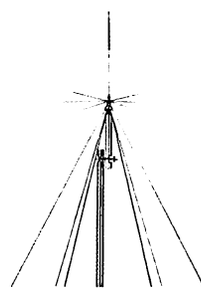
全長:0.96m

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** コネクタ 23,940円(税込)

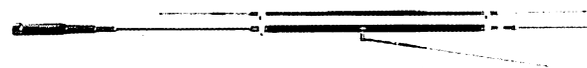
全長:1.4m 0.5~1800MHz/利得:25dBiMax

- 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** コネクタ 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

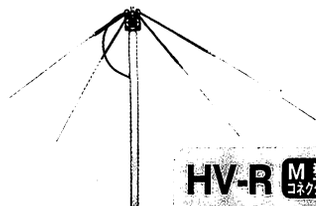


UHV-6 **M型** コネクタ 15,225円(税込)

全長:1.9m(MAX)

(7MHz帯コイル取付時)
7.21.28MHz 1/4λ OdBi短縮
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)
3.4dBi(144MHz)
- 適合ポール径:25~50φ



HV-R **M型** コネクタ 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** コネクタ 11,025円(税込)

全長:1.39m

28,50MHz 1/4λ0dBi
144MHz 1/2λノンラジアル2.15dBi
430MHz 5/8λ2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

HRタイプ

HR7 M型
コネクタ
9,030円(税込)

全長:2.13m 重量:490g
7MHz1/4λセンターローディング

- 周波数:7MHz ●折曲機構付
- 耐入力:120W SSB

HR14 M型
コネクタ
9,030円(税込)

全長:2.13m 重量:500g
14MHz1/4λセンターローディング

- 周波数:14MHz ●折曲機構付
- 耐入力:200W SSB

HR21 M型
コネクタ
9,030円(税込)

全長:2.13m 重量:490g
21MHz1/4λセンターローディング

- 周波数:21MHz ●折曲機構付
- 耐入力:200W SSB

HR28 M型
コネクタ
9,030円(税込)

全長:2.13m 重量:480g
28MHz1/4λセンターローディング

- 周波数:28MHz ●折曲機構付
- 耐入力:200W SSB

HR50 M型
コネクタ
9,030円(税込)

全長:2.13m 重量:490g
50MHz1/2λ 2.15dBiノンラジアル

- 周波数:50MHz ●折曲機構付
- 耐入力:200W SSB

HSタイプ

CA-29HS M型
コネクタ
6,825円(税込)

全長:0.96m
29MHz1/4λセンターローディング

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

CA-50HS M型
コネクタ
6,615円(税込)

全長:0.96m
50MHz1/4λセンターローディング

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

HAタイプ

HA035 M型
コネクタ
11,340円(税込)

全長:1.13m
3.5MHz1/4λ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
10,290円(税込)

全長:1.08m
7MHz1/4λ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
10,290円(税込)

全長:1.02m
21MHz1/4λ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
10,290円(税込)

全長:1.0m
28MHz1/4λ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
10,290円(税込)

全長:1.0m
50MHz1/4λ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
7,560円(税込)

全長:1.6m
7MHz1/4λ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
7,035円(税込)

全長:0.95m
21MHz1/4λ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
7,035円(税込)

全長:0.95m
24MHz1/4λ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
7,035円(税込)

全長:0.95m
28MHz1/4λ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
6,825円(税込)

全長:0.95m
50MHz1/4λ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

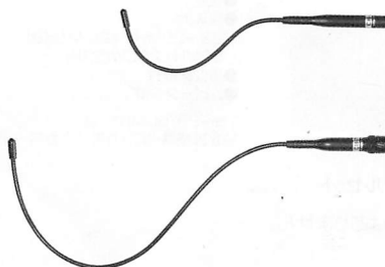
フレキシブルエレメント採用。

CH-300FXS SMA型
コネクタ 5,040円(税込)
CH-350FXB BNC型
コネクタ 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
コネクタ 5,040円(税込)
CH-700FXB BNC型
コネクタ 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

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** コネクター 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:2dBi 430MHz:1.2dBi 900MHz:3.4dBi
- レピータ対応 ●D-STAR対応



CH-501X **BNC型** コネクター 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** コネクター 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** コネクター 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** コネクター 7,770円(税込)

SMA-726 **SMA型** コネクター 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** コネクター 2,940円(税込)

SMA-99 **SMA型** コネクター 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** コネクター 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** コネクター 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** コネクター 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** コネクター 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:3.4dBi
- 耐入力:20W
- レピータ対応 ●D-STAR対応



BNC24 **BNC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

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

144/430MHz ワイド受信 4バンド

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



- 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

144/430/900MHz ワイド受信 5バンド

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



- 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

144/430/900MHz トリプルバンド

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



- 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 ●D-STAR対応

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 (受信118~160/250~290/360~390/420~470/820~960MHz)
- 耐入力:10W(FM) ●レピータ対応 ●D-STAR対応

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:3.4dBi
- 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 (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 ●D-STAR対応

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



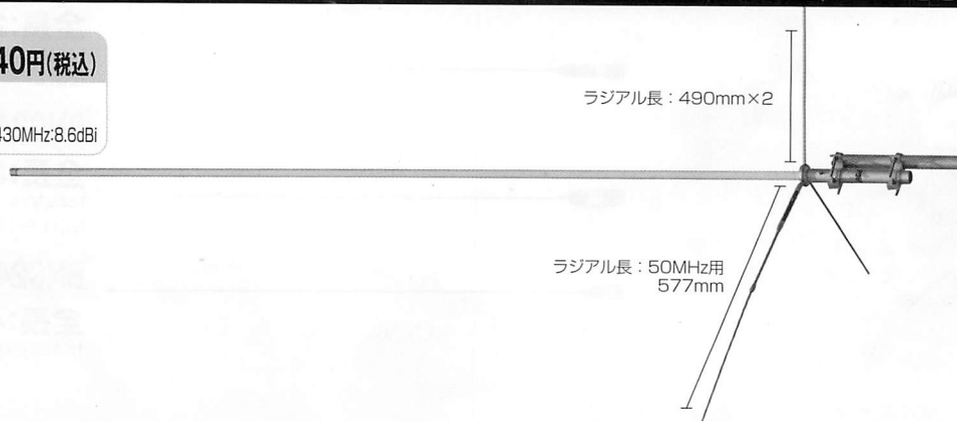
- 重量:11g
- 周波数:144/430/1200MHz (受信118~160/250~290/360~390/420~470/820~960/1260~1300MHz)
- 耐入力:10W(FM) ●利得:3.4dBi(1200MHz)
- レピータ対応 ●D-STAR対応

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

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

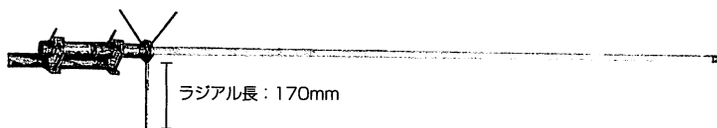


- 重量:1.4kg
- 周波数
50MHz:5/8λ
144MHz:5/8λ 2段
430MHz:5/8λ 4段
- 耐入力:300W SSB
- ワイド受信
100~170, 350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:50m/sec
- 50MHz帯に調整エレメントを標準装備 (調整範囲:50~53MHzの間の1.2MHz)
- D-STAR対応

TRIPLE BAND GP

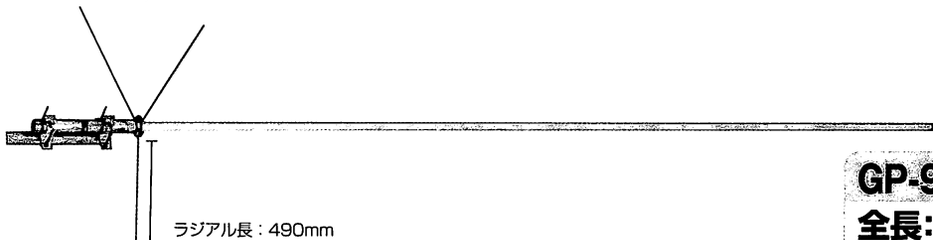
144/430/1200MHz トリプルバンド

- 重量:1.15kg
- 周波数
144MHz:5/8λCフェイズ
430MHz:5/8λ 3段
1200MHz:5/8λ 6段
- 耐入力:300W SSB(144MHz)
200W SSB(430/1200MHz)
- ワイド受信 100~170.350~470,
840~1400MHz
- レピータ対応
- 耐風速:60m/sec ●D-STAR対応



GP-93 N型 コネクタ **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 コネクタ **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 コネクタ **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

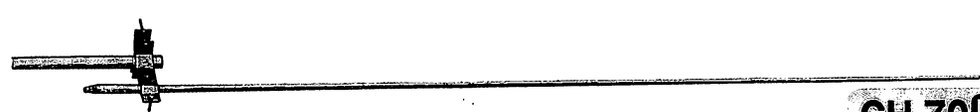
- 重量:1.2kg
- 周波数 50MHz:1/2λ
- 耐入力:120W SSB
- 調整エレメント付
- 耐風速:45m/sec



GH-50 M型 コネクタ **16,590円(税込)**
全長:2.4m
 50MHz:2.15dBi/周波数調整機能付/ノンラジアル

144/430MHz デュアルバンド

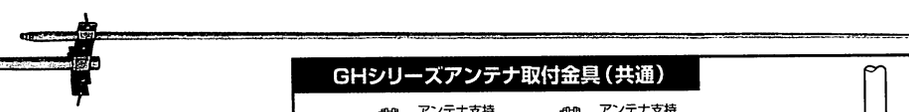
- 重量:1.15kg
- 周波数
144MHz:6/8λ Cフェイズ
430MHz:5/8λ 3段
- 耐入力:200W SSB
- ワイド受信 100~170.350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:45m/sec ●D-STAR対応



GH-70 M型 コネクタ **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 コネクタ **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

GHシリーズアンテナ取付金具 (共通)

アンテナ支持パイプ 22φ
 アンテナ支持パイプ 22φ
 支持パイプ
 六角ボルト
 六角ボルト
 押え金具
 六角ボルト
 支え金具
 お手持ちのマスト等

取付マスト 最大 95φ
 取付マスト 最小 25φ

マストが40φより大きい場合
 マストが40φより小さい場合

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

DUAL BAND GP

●SLCシステム

デュアルバンダー、トリプルバンダーの利得を大幅に向上させるために、コメントが独自に開発した先進の機構です。空芯型整形エレメント位相システムと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)**

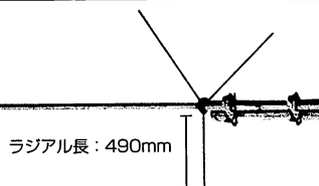
全長:1.25m

144MHz:3.0dBi / 430MHz:6.0dBi

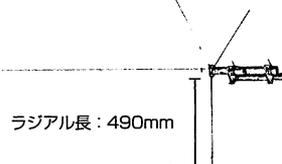
CA-2x4CX M型 **10,290円(税込)**

全長:1.29m

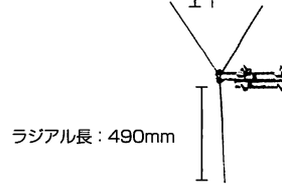
144MHz:3.5dBi / ノンラジアル / 430MHz:6.0dBi / ノンラジアル



- 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



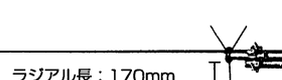
- 重量:1.6kg
- 周波数 144MHz:5/8λ 2段Cフェイズ
430MHz:5/8λ 5段
- 耐入力:200W SBB
- ワイド受信
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:40m/sec ●D-STAR対応



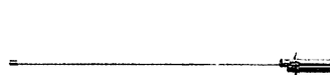
- 重量:1.27kg
- 周波数 144MHz:5/8λ 2段
430MHz:5/8λ 4段
- 耐入力:200W SBB
- ワイド受信
100~170、350~470MHz
- レピータ対応
- 耐風速:50m/sec ●D-STAR対応



- 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
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

ラジアル長: 490mm

CA-ABC22a M型 **8,379円(税込)**

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
- D-STAR対応

430MHz モノバンド

ラジアル長: 170mm

CA-712EF N型 **16,275円(税込)**

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 ●D-STAR対応

800/900 MHz モノバンド

ラジアル長: 65mm

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

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

MONO BAND GP

1200MHz モノバンド

GP-21 N型 3377- **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 3377- **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 3377- **23,940円(税込)**

全長: 1.08m

高利得2400MHz: 10.0dBi

ラジアル長: 40mm

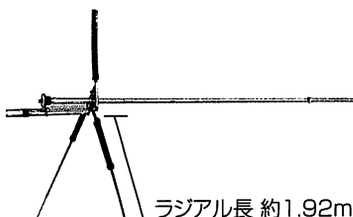


- 重量: 750g
- 周波数: 2400MHz: 13段 空芯型コーリニア
- 耐入力: 100W FM
- レピータ対応
- 耐風速: 60m/sec

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。

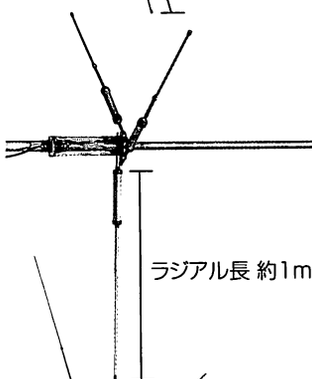


CHA7000 M型 3377- **40,740円(税込)**

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: 30~72φ
- 耐風速: 30m/sec

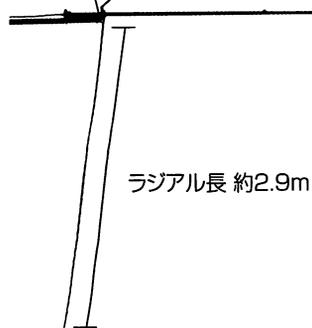
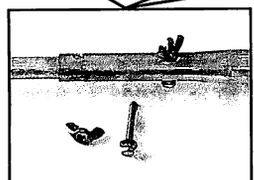


CHA2100 M型 3377- **34,125円(税込)**

全長: 8.4m

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: 30~72φ
- 耐風速: 30m/sec



CHA2800 M型 3377- **28,140円(税込)**

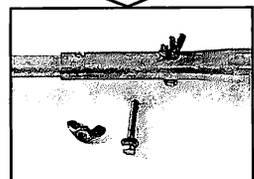
CHA2900 M型 3377- **28,140円(税込)**

全長 CHA2800: 6.72m

CHA2900: 6.40m

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: 30~72φ
- 耐風速: 30m/sec
- レピータ対応 (CHA2900)



無線LAN

モバイル

ハンディ

固定式

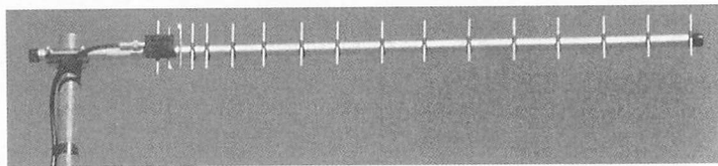
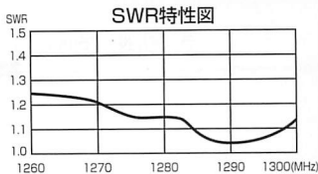
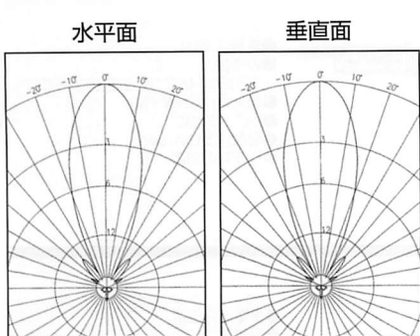
ケーブル

基台

アクセサリ

V・UHF YAGI

1200MHz モノバンド



CYA-1216E N型 ユニスター 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

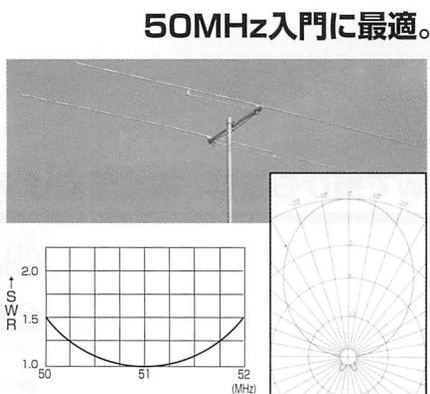
●50MHz HB9CV 位相差給電方式により同等の八木アンテナよりも小型軽量でDX通信もバッチリ!

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

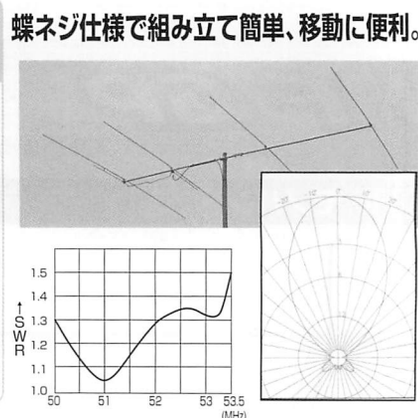
- 重量:0.91kg
- 周波数50~53MHz
- 耐入力:400W SSB
- 受風面積:0.054m²
- 取付マスト:25φ~65φ
- 耐風速:35m/sec



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

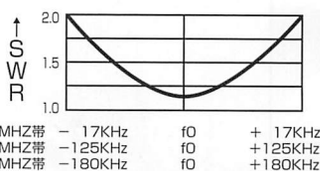
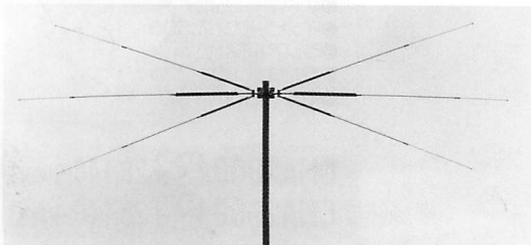


L型ダイポール

●バラン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

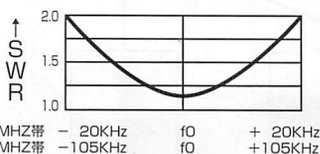
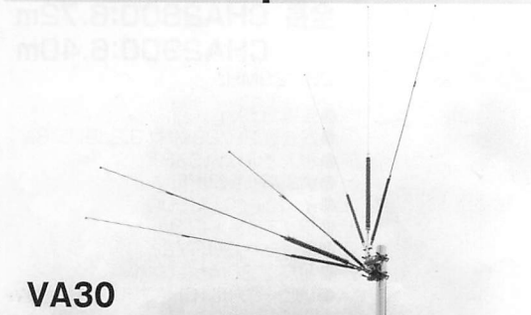


VA30 24,675円(税込)

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

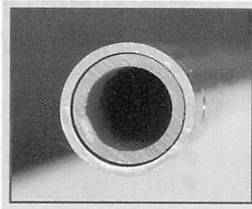
- 重量:0.7kg ●周波数:50MHz ●耐入力:200W SSB

VA30

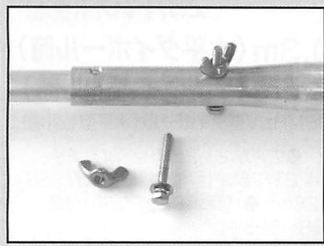
BROAD BAND

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!!



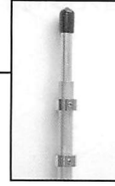
第3エレメントが強度アップ
(グラスファイバー内蔵2重構造)



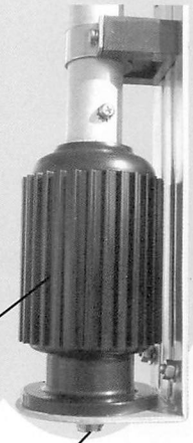
エレメント接合部に蝶ネジを使用
(2段目及び3段目) ※5mm/4mm

エレメントと基台部は実績あるホースバンドを採用

第5エレメントはイモネジで固定



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

全長約7.13m

CHA 250BX II オープンプライス

全長:約7.13m

- 重量:約3.2Kg
- 送信周波数:3.5MHz~57MHz
- 受信周波数:2.0MHz~90MHz
- 耐入力:250W(SSB)
- V.SWR: 1.5以下
- インピーダンス:50Ω
- 取付支柱径:30φ~72φ
- 耐風速:30m/sec
- 形式:単一型GP
- 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でベランダからの運用にも最適!

ロングサイズエレメント採用

送信周波数
7&14~56MHz

受信周波数
3~70MHz

HA750BL Broadband Mobile アンテナ

28,980円(税込)

- 耐入力:120W(SSB)
- インピーダンス:50Ω
- V.SWR: 1.5以下
- 全長:約2.41m
- 重量:約820g
- コネクター:M型



特長

- 給電部表面に特殊形状フィンを採用。熱放射効率がUPし耐入力を改善。
- 給電部底面にエアダクトを使用。内部温度の上昇を抑え、耐入力強化。

送信周波数
7&18~54MHz

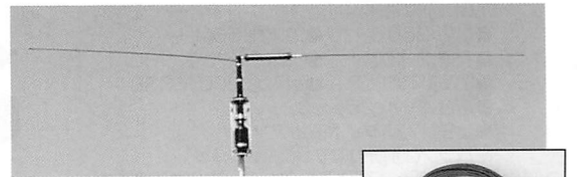
受信周波数
3~70MHz

HA750B Broadband Mobile アンテナ

26,775円(税込)

- 耐入力:120W(SSB)
- インピーダンス:50Ω
- V.SWR: 1.5以下
- 全長:約1.22m
- 重量:約730g
- 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。

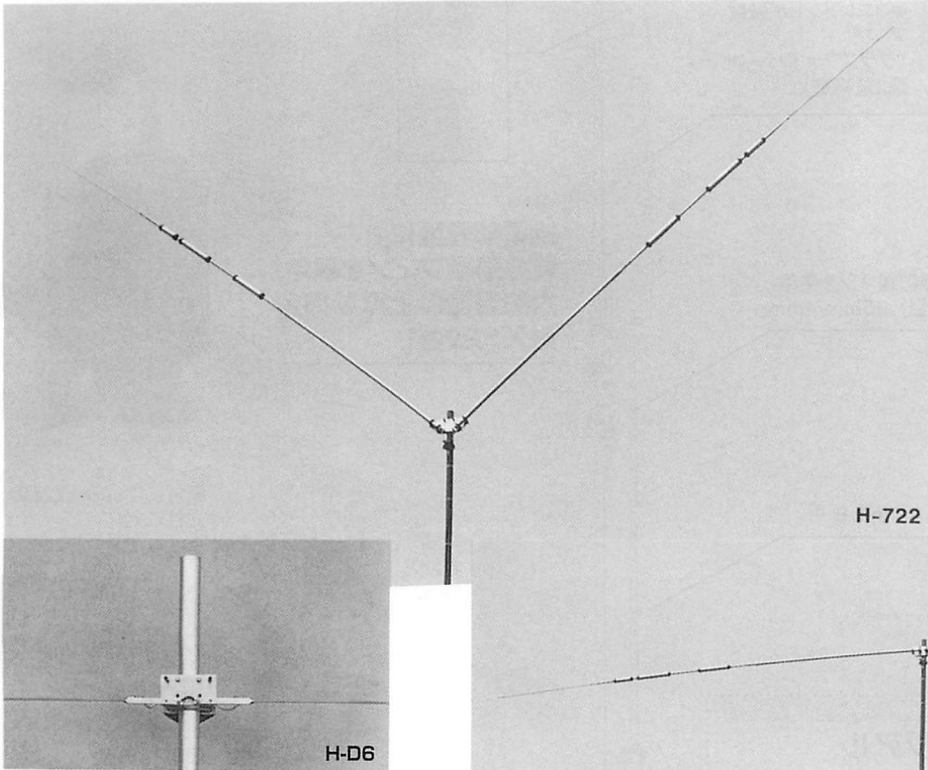
VA250 オープンプライス

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
- 耐入力 間欠送信時:200W(SSB)
- V.SWR: 1.5以下
- 取付支柱径:30φ~72φ
- 耐風速:40m/sec
- 重量:約2.36kg
- インピーダンス:50Ω
- コネクター:M-J型
- 形式:単一型

●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
- 受風免責:0.26m² ●バラン(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
- 受風免責:0.28m² ●バラン(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:1/2λダイポールアンテナ
- ※バランは別売りです。
- (H-D6を単独使用する場合はCBL-2000が必要です)

バラン(CBL-300近日発売)

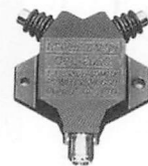


CBL-30
4,725円(税込)

※在庫なくなり次第、
生産完了となります

HF帯バラン

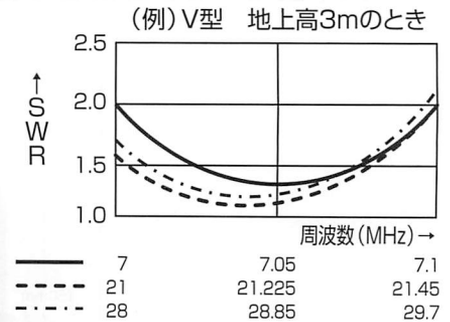
- SWR:1.1以下 1.7~30MHz
- 耐圧:1KW(PEP)・500W(CW)



CBL-2000
5,775円(税込)

ハイパワーバラン

- SWR:1.1以下 0.5~60MHz
- 耐圧:2KW(PEP)



ダイポールアンテナセット

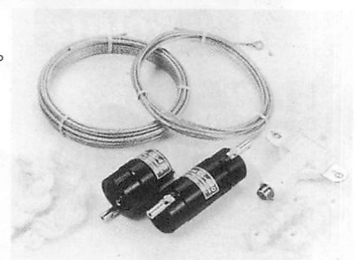
ダイポールアンテナは、設置がしやすいことや、調整が簡単なことなどHF帯の入門用として最適のアンテナです。HF帯ダイポールアンテナセットにはバランCBL-30、碍子、ロープ、アンテナ線、ローディングコイルが含まれています。また、モノバンドのセットにはバランCBL-30、碍子、ロープ、アンテナ線が含まれています。

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。



HF帯ダイポールアンテナセット

Kシリーズケーブル

車載用同軸ケーブルLK/CKシリーズが新しく生まれ変わってKシリーズとして登場しました。同軸は従来通り高品質、低損失のフジクラ製を使用しラインナップも更に充実、パッケージ一新して好評発売中です。



このパッケージが目印です!各販売店にてご購入ください。



型名	定価	税込	1.5DQE	3.5DQEFV	5DQEFV	全長	コネクター
3K054M	4,400	4,620	0.5	3.5	-	4	MJ-MP
3K055M	4,700	4,935	0.5	4.5	-	5	MJ-MP
3K153M	4,100	4,305	1.5	1.5	-	3	MJ-MP
3K154M	4,400	4,620	1.5	2.5	-	4	MJ-MP
3K155M	4,700	4,935	1.5	3.5	-	5	MJ-MP
5K053M	4,800	5,040	0.5	-	2.5	3	MJ-MP
5K054M	5,200	5,460	0.5	-	3.5	4	MJ-MP
5K055M	5,600	5,880	0.5	-	4.5	5	MJ-MP
5K104M	5,200	5,460	1	-	3	4	MJ-MP
5K105M	5,600	5,880	1	-	4	5	MJ-MP
5K106M	6,000	6,300	1	-	5	6	MJ-MP
5K154M	5,200	5,460	1.5	-	2.5	4	MJ-MP
5K155M	5,600	5,880	1.5	-	3.5	5	MJ-MP
5K156M	6,000	6,300	1.5	-	4.5	6	MJ-MP
5K204M	5,200	5,460	2	-	2	4	MJ-MP
5K205M	5,600	5,880	2	-	3	5	MJ-MP
5K206M	6,000	6,300	2	-	4	6	MJ-MP
5K207M	6,400	6,720	2	-	5	7	MJ-MP
5K255M	5,600	5,880	2.5	-	2.5	5	MJ-MP
5K256M	6,000	6,300	2.5	-	3.5	6	MJ-MP
5K103N	5,200	5,460	1	-	2	3	NJ-NP
5K104N	5,600	5,880	1	-	3	4	NJ-NP
5K105N	6,000	6,300	1	-	4	5	NJ-NP
5K105P	5,600	5,880	1	-	4	5	MJ-NP

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。

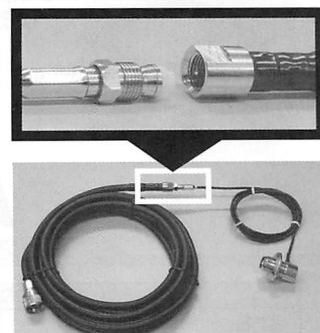
NEW

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)

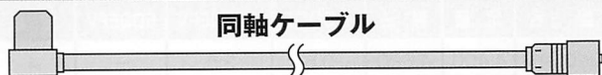
無線機側ケーブル

5DQEFV			
型名	全長	コネクター	定価
F525M	2.5m	FMEP-MP	3,255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)

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

モバイル基台用ケーブルセット

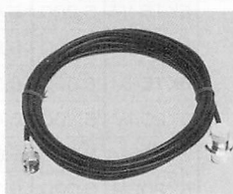
●使用状況に応じて選べる豊富なバリエーション。
ケーブルはブラックと透明タイプがあります。



同軸ケーブル

2DQEFV			
型名	全長	コネクター	定価
2D2SC	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

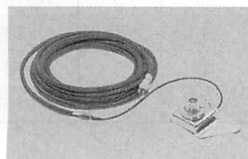


5DQEFV			
型名		全長	コネクター
ブラック	透明		
5D3MB	5D3MS	3m	ML-MP
5D3PB	5D3PS	3m	ML-NP
5D3NB	5D3NS	3m	NL-NP
5D4MB	5D4MS	4m	ML-MP
5D4PB	5D4PS	4m	ML-NP
5D4NB	5D4NS	4m	NL-NP
5D5MB	5D5MS	5m	ML-MP
5D5PB	5D5PS	5m	ML-NP
5D5NB	5D5NS	5m	NL-NP
5D6MB	5D6MS	6m	ML-MP
5D6PB	5D6PS	6m	ML-NP
5D6NB	5D6NS	6m	NL-NP

※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。

TSシリーズ基台ケーブルセット



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	3m	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)

GRシリーズ基台ケーブルセット

変換ケーブル



●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。

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



固定局用ケーブルセット

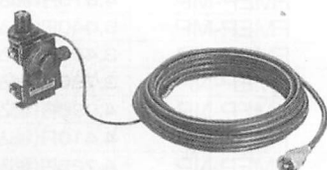
接続ケーブル

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。)

型名	ケーブル	全長	コネクター	定価
MM-50	5D2V	50cm	MP	オープンブライズ
MM-80	5D2V	80cm	MP	オープンブライズ
MM-100	5D2V	100cm	MP	オープンブライズ

ケーブル直径参考(実寸)	
2DQEFV (約4mm)	
3.5DQEFV (約5.6mm)	5DQEFV (約7.6mm)

※表内に定価の無いものはオープン価格です。

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-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)

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

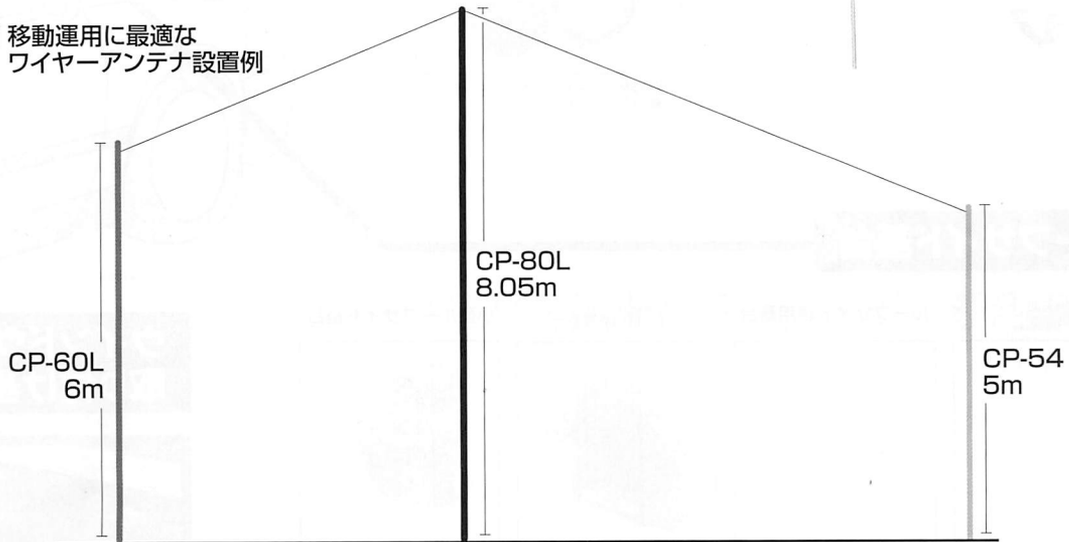
※CP-60には各段に
垂直落下防止用ロックピン付

CP-80L 8.05m オープンプライス

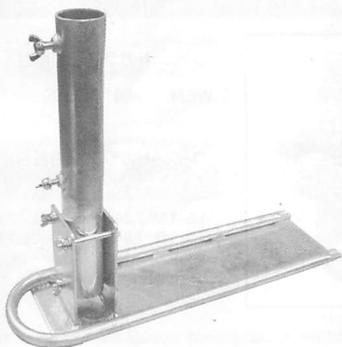
- 組立全長:最大8.05m(6段)
1.72m(最小)
- パイプ径:22~42φ
- 組立方法:伸縮組立
- 重量:約3Kg

※CP-80には各段に
垂直落下防止用ロックピン付

■移動運用に最適な ワイヤーアンテナ設置例

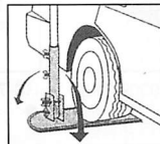


●モバイル移動用簡易ポール立て



ふみたてくん MODEL MCB Ⅲ 11,340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、コメッ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ッ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。

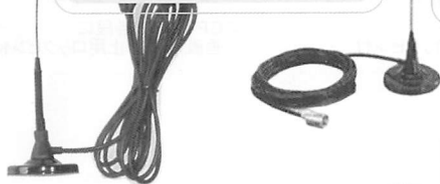
マグネット基台アンテナセット

M72S M型コネクタ 6,090円(税込)
M72SB BNC型コネクタ 6,090円(税込)
M72SS SMA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)
M24S SMA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)

超ミニサイズマグネット一体型アンテナ

NEW

UM-24B BNC型コネクタ 5,040円(税込)
UM-24S SMA型コネクタ 5,040円(税込)

全長:0.51m

144MHz:1.5dBi/430MHz:2.15dBiノンラジアル

- 重量:68g
- 周波数144MHz:1/4λ、430MHz:1/2λ
- マグネット基台(マグネット径:40φ)
- 耐入力:10W(FM)
- ケーブル:RG-174AU(2m)



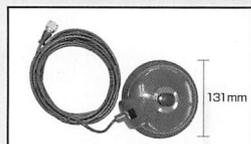
3軸変角機構付マグネットベース



RMS 5,250円(税込)

- 吸盤付マグネット採用 ●高さ70mm

小型強力 マグネット基台セット

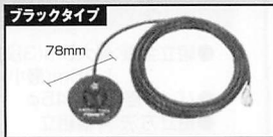


CM5M 4,935円(税込)(MJ-MP) 5m

- 底損失金メッキ芯線使用

マグネット基台

小型マグネット基台セット

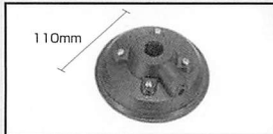


- BMG-M 5,670円(税込)(ML-MP) 4.1m
- BMG-P 5,775円(税込)(ML-NP) 3.9m
- BMG-N 5,880円(税込)(NL-NP) 4.1m
- BMG-B 5,670円(税込)(ML-BNC) 3.7m
- BMG-BB 5,460円(税込)(BL-BNC) 3.2m
- 3.5DQEFV使用



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

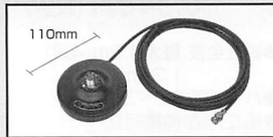
大型マグネット基台



CA-MS2 3,150円(税込)

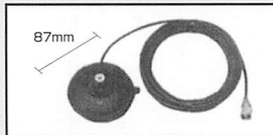
- 強力12極マグネット使用
- 1.5D~8Dまで使用可能(アダプター付)

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-4B 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

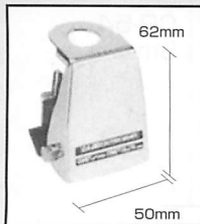
吸盤付マグネット基台セット



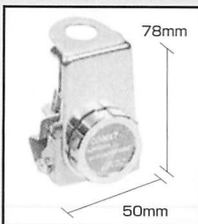
- RRM-M 5,880円(税込)(ML-MP) 4m
- RRM-P 5,985円(税込)(ML-NP) 4m
- RRM-N 6,090円(税込)(NL-NP) 4m
- RRM-B 5,880円(税込)(ML-BNCP) 4m
- 2DQEFVケーブル使用
- 吸盤付強力マグネット基台

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

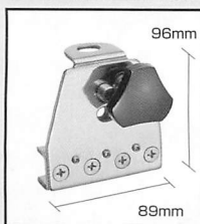
小型ルーフサイド基台



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



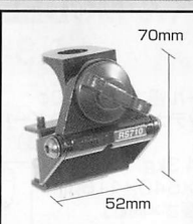
RS-200 3,465円(税込)



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

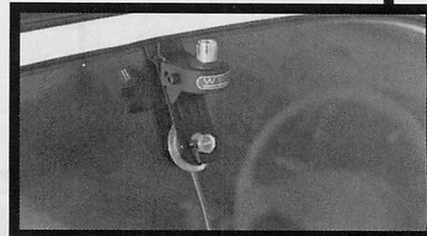
ルーフサイド基台



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

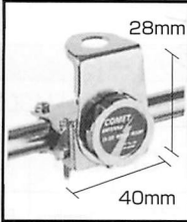
WS-1M 7,245円(税込)(MJ-MP)

WS-1B 7,245円(税込)(MJ-BNCP)

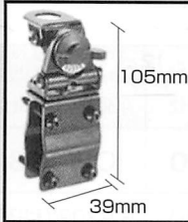
- 3.5DQEFV+特殊ケーブル
全長3.5m

パイプレールベース

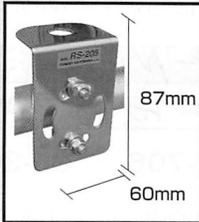
パイプ取付ベース



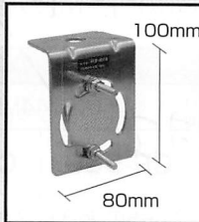
RS-6 3,360円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構付
●最大32φ



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

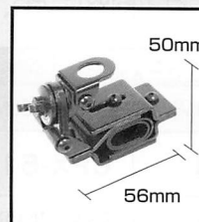


RS-205 2,415円(税込)
●パイプ取付ベース
●12φ~32φ

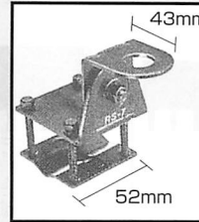


RS-215 2,625円(税込)
●大型パイプ取付ベース
●10~50φ

ルーフレール取付ベース



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、取り付け高さとともに市場最大のルーフレール専用ベース



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・ハッチバックベース



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

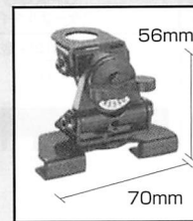


RS-720 3,990円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構及び2ヶ所の変角機構付



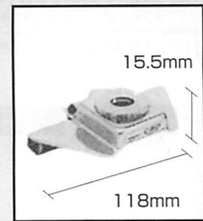
RS-730 4,200円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構及び3ヶ所の変角機構付

トランク・ハッチバックベース



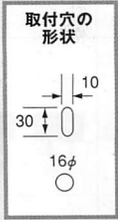
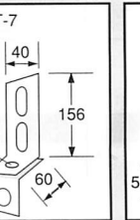
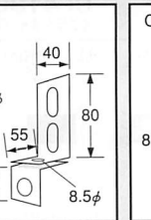
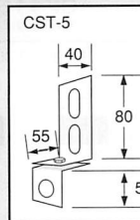
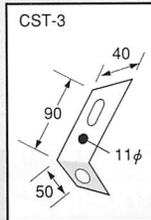
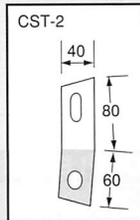
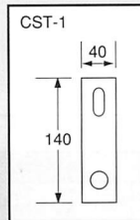
RS-530 3,990円(税込)
●ダイヤルロック折曲機構及び3ヶ所の変角機構付

トランク専用ベース



CRD 2,835円(税込)

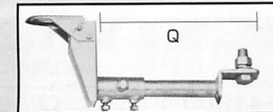
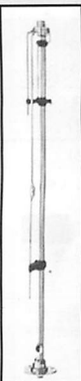
平板ベース



※単位=mm

CST-1 CST-2 CST-3 CST-5 CST-6 CST-7 CST-8 価格 オープンブライズ
ステンレス肉厚3mm

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)
●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

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。
 またツインキャビ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)	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	MJ MP NP	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1:1.2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)

TRIPLEXER

DUPLEXER



CFX-431 (Aタイプ)



CFX-514



CF-530



CF-360 (Aタイプ)



CF-4160



CF-706



CF-413 (Bタイプ)



CF-416 (Aタイプ)

●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 Eタイプ Fタイプ	Aタイプ Bタイプ Cタイプ Dタイプ	Bタイプ Cタイプ Dタイプ	Eタイプ Fタイプ	MJ	Aタイプ Bタイプ Cタイプ	
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	1.3~150MHz 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

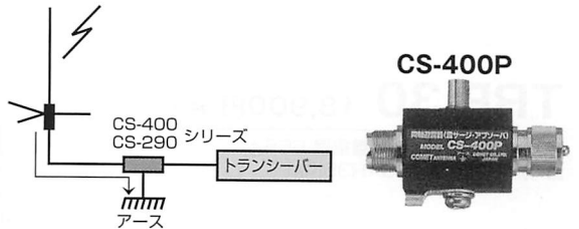
周波数	430/1200MHz				144/430MHz			50/144MHz	
型名	CF413 (ケーブルタイプ)		CF4130 (プラグタイプ)		CF4160 (プラグタイプ)		CF4160J (ジャックタイプ)	CF503 (プラグタイプ)	
価格	8,505円(税込)		8,715円(税込)		7,140円(税込)		7,350円(税込)	7,560円(税込)	
コネクタ	Aタイプ Cタイプ Eタイプ Fタイプ	Aタイプ Bタイプ	Cタイプ	Dタイプ Eタイプ	Bタイプ Cタイプ	MJ		Aタイプ Bタイプ	Cタイプ
周波数挿入損失	1.3~460MHz 840~1400MHz (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	
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
オープンプライス

- 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-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

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

※在庫無くなり次第、生産完了となります。



●高性能同軸切替器

CSW-201G (金メッキタイプ) (M型) 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。全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。

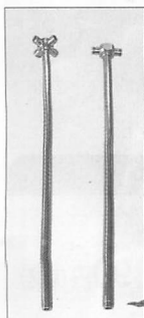
- 周波数範囲が広い ●通過損失(挿入損失)が少ない ●SWRが低い

CSW-201GN (N型) 9,240円(税込)

- 周波数範囲: DC~1,800MHz
- 挿入損失: DC~1,800MHz 0.12dB以下
- 最大通過電力: 1,500W (PEP) at DC~30MHz
500W (PEP) at 30~600MHz
150W (PEP) at 600~1,800MHz
- 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 1.2以下 / 600~1,800MHz 1.3以下
- アイソレーション: DC~600MHz 60dB以上
600~1,800MHz 45dB以上
- 入出力接栓: N-J
- 外形寸法: 72(W)×78(L)×47(H)mm ●重量: 430g



●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	13,860円	1260~1300MHz	300W	50
CA-430N2	12,348円	430~450MHz	500W	50
CA-144N2	12,348円	144~148MHz	1KW	50
CA-1200N4	18,270円	1260~1300MHz	300W	50
CA-430N4	17,640円	430~450MHz	500W	50
CA-144N4	17,640円	144~148MHz	1KW	50
CA-2400N2	18,900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) ●M型コネクター
- 温度の上昇で色が変化するサーモンシール付き



D 21M

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。



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

●フィルター TVI等の防止、抑制。不要な電波を鋭くカット

TRF-30 18,900円(税込)

- AC/DC:30Amax ■重量:655g
- 寸法:D80×W230×H35mm



送信機のACラインと大地の間にアースループが発生しています。このループ上に接続されているラインからコモンモードのスプリアス(高調波)を放射します。このループを遮断する事によりスプリアスを軽減する事ができます。



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

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)

コモンモードフィルター

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

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(CW)

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)

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



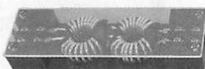
TF-01 3,990円(税込)

- 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-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

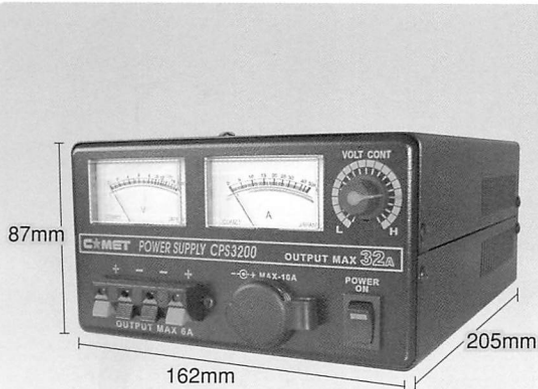


無線 LAN
モバイル
ハンディ
固定式
ケーブル
基台
アクセサリ

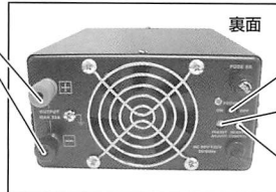
スイッチング電源

小型、軽量でも30A連続の実力!

●定電圧安定化電源



出力ターミナル端子 (32A)



裏面

プリセット切替スイッチ
プリセット調整ボリューム
(5~15V任意の電圧に設定可能)

リモートコントロールジャック
(外部より5~15V可変)

CPS3200

37,590円(税込)

100V▶13.8V

- 入力電圧: AC 90 ~ 120 V 50/60 HZ
- 出力電圧: DC 5 ~ 15 V 可変
- 出力電流: 連続 30 A
- 出力電圧変動率: 2%以下
- リップル変動率: 10 mV以下
- 出力過電流保護回路 (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: 8 A
- 寸法 (m/m): W162 × H87 × D205
- 重量: 約 2.0 Kg

●DCDCコンバーター

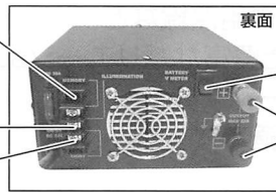


※CDC3200は
CPS3200 (上図) と同寸。

メモリー (12V) ※

イルミネーション
(12V) ※

スモールライト※



裏面

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)

※カーナビ・カーコンポ、その他機器用

CDC3200

37,590円(税込)

24V▶13.8V

- 入力電圧: DC 24V
- 出力電圧: 13.8V
- 出力電流: 30A 連続
- 出力電圧変動率: 2%以下
- 出力過電流保護回路 (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 12 V 15 A 電源OFF時
は 1 A 以下
- イルミネーション: DC 12 V 1 A 以下
- ライティングスイッチ入力: DC 24 V
- 使用ヒューズ: 30A
- 寸法 (m/m): W162 × H87 × D205
- 重量: 1.9 Kg

CDC1600

20,790円(税込)

24V▶13.8V

- 入力電圧: DC 24 V
- 出力電圧: DC 13.8 V
- 出力電流: 連続 15 A
- 出力電圧変動率: 2%以下
- 出力過電流保護回路 (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 12 V 1 A 以下
- 使用ヒューズ: 15 A
- 寸法 (m/m): W150 × H70 × D150
- 重量: 1 Kg
- 逆接保護回路: 電源ON禁止



裏面

SWR&パワーメーター

ハイパワー対応



CD-300HV

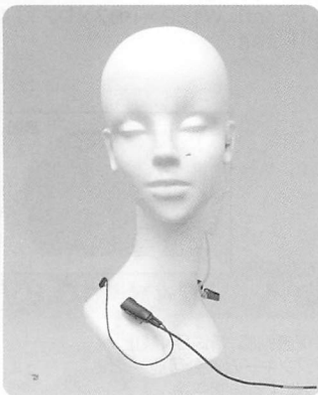
20,790円(税込)

- 周波数範囲: 1.8~200 MHz
- 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: 0.1 dB
- 入力インピーダンス: 50 Ω
- コネクター: MJ

コメットインカムシリーズ

アマチュア無線・バイク用無線など
様々なシーンに応じた豊富なバリエーションの
コメットインカムシリーズ。
レジャー・業務用に最適です。

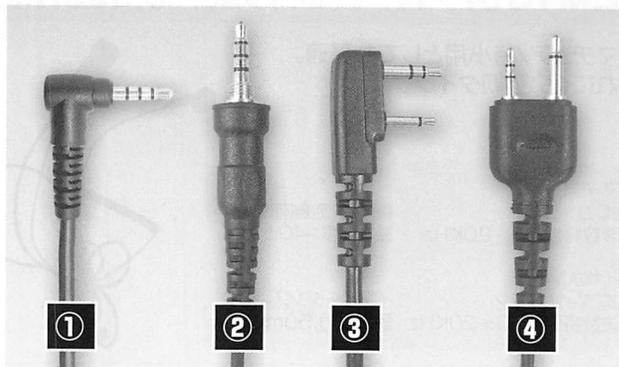
OEM等特注品はお問い合わせ下さい。



プラグ形状による対応メーカー

コメントのインカムシリーズは対応メーカーによってプラグ形状が異なります。ご購入の際にお確かめ下さい。

- ①Yタイプ (ヤエス用 L型4Pネジナシ)
- ②YLタイプ (スタンダードVX-6・VX-7、4Pネジ付)
- ③Kタイプ (ケンウッド用)
- ④Fタイプ (アイコム・アルインコ用)



CEP500F・K PAT.P 4,200円 (税込)

装着しても耳をふさがないので、アクティブに活動出来る!!
アコースティックチューブ採用でソフトな音質。
長時間の使用でも疲れない!!

シリコンジェルイヤーモールド
※右用・左用2個入り

装着例
※写真の向きの通りに装着してください。

- 形式: マグネチックタイプ
- 周波数特性: 750~9300Hz
- 最大出力: 30mW
- インピーダンス: 110Ω

H250F・K PAT.P 2,520円 (税込)

コード部が360度回転するので左右どちらの耳にも使える!
フック部はフレキシブルに変形可能。
耳の形・サイズにあわせて調整できます。

- 形式: ダイナミック
- 周波数特性: 750~20000Hz
- 最大出力: 50mW
- インピーダンス: 32Ω

ML900F・K・YL (4P/ネジ付き)

9,240円 (税込)

※大きな騒音等がある場所においては、明瞭度が極端に悪くなる場合があります。

鼓膜の振動を高感度マイクが拾い、音声にするマイクレスマイク。
イヤホン部にマイクを内蔵。

- スピーカー及びマイクを装備したイヤホン部とPTTスイッチボックス部を持ち、外部PTTスイッチ端子を設けたイヤホンマイク。



重量: 約46g
線長: イヤホン~PTT 48.5cm
PTT~プラグ 74cm

■イヤホン
スピーカー: 8Ω
マイク: コンデンサーマイク
マイク感度: -50dB ±5dB

■PTT部
AMPゲイン: 26dB
PTTスイッチ: タクトスイッチ ON/OFF
外部PTTジャック: φ2.5モノラル

※弊社 PS8、PS8F、PS8R、PS8RCが使用可能

CTM480F・K・Y (4P/ネジ無し)

7,560円 (税込)

※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。

長時間の使用でも痛くない。
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。

Easy to Talk
Easy to Wear
It's Stylish

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

外部PTTスイッチ用接続端子

PTTスイッチ

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

CEM100F・K・Y (4P/ネジ無し) 3,990円(税込)

アマチュア/特小用としても最適。
切れにくい強靱タイプ

- 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:50mW



CEM195F・K・Y・YL (4P/ネジ無し) 5,250円(税込)

イヤーフック
CEM190の新タイプとしてPTTスイッチを小型化
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



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



CEM450F・K・Y (4P/ネジ無し) 6,300円(税込)

アマチュア/特小用としても最適。
切れにくい強靱タイプ
長時間の使用でも痛くない。

- 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:110Ω
周波数特性:750~9300Hz 最大出力:30mW



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 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
プラグ径:2.5φ

PS8F 2,310円(税込)



外部PTTスイッチ
指用外部「ハンダグライダーに最適」
アンロックタイプ
外部PTTオプション プラグ径:2.5φ

PS8R 2,520円(税込)



外部PTTスイッチ
丸型外部「バイク/リュックサック用」
アンロックタイプ
外部PTTオプション プラグ径:2.5φ

PS8RC 2,730円(税込)



(ケーブルは切れ難い業務用を使用)
外部PTTスイッチ
PS8のカーブコードタイプ
アンロックタイプ
外部PTTオプション プラグ径:2.5φ

CEM-295F・K・Y 5,040円(税込)

イヤーループの新タイプ

- 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:300~7500MHz
最大出力:500mW

近日発売予定

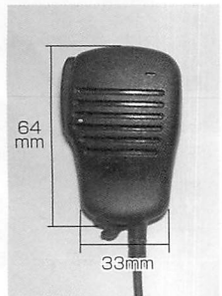
※製品仕様及び価格は
変更する場合があります。



HM-S9F・K・Y 3,675円(税込)

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!

- SP
タイプ:ダイナミック インピーダンス:8Ω
最大入力:200mw カールコード:0.5~1.5m
スピーカー直径:28mm
- 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
- イヤフォンジャック付...2P (3.5φ)



64mm

33mm

ACCESSORIES

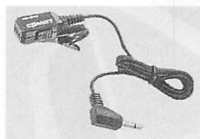
HM-9F・K 4,148円(税込)

F:ヤエス、スタンダード、
アイコム、アルインコ用
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ため音が良い
- 回転クリップ付き
- ※ロックなし ※生産終了品、在庫のみ

HM-M40 1,890円(税込)



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

H-20F・H-20K 1,890円(税込)

H-20YL 1,995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
YL:スタンダード
VX-6・VX-7用



- Fタイプ:3.5φプラグ/Kタイプ:2.5φプラグ
- YLタイプ:4Pストレート(ネジ付)
- インピーダンス:36Ω
- 最大入力:0.1W ●コード長:1m

H-200F・K 1,890円(税込)



- 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:32Ω
- 最大入力:0.5W ●コード長:0.9m

イヤホンを自由に選べる マイク付コネクター

CEM-EX1 2,310円(税込)

■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

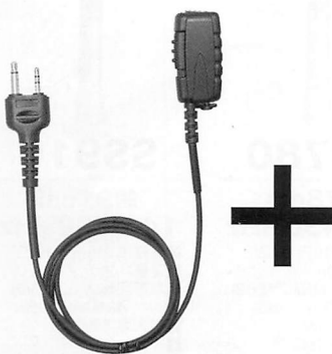


近日発売予定

※製品仕様及び価格を変更する場合があります。

選べるイヤホン5種!

シーンに応じてイヤホンを選択でき、多様な用途に使用できます。



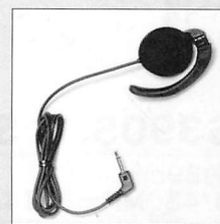
CEM-EX1



CEP400K



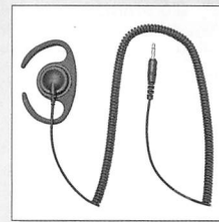
CEP500K



H20K



H200K



H250K

Driven to Perform, In STYLE!

144/430MHz デュアルバンド スリムモバイルアンテナ

SUPER SLIM



SS390Sは
スプリングホイップ使用
バイク・RV・4WDに最適



430MHzジャックタイプ

SS390S

約39cm
144/430MHz

- 価格:4,935円(税込)
- 重量:80g
- 利得:144MHz 1.5dBi、430MHz 2.15dBi
- 耐入力:60W
- コネクター:M
- D-STAR対応



430MHzジャックタイプ

SS400

約40cm
144/430MHz

- 価格:5,565円(税込)
- 重量:78g
- 利得:144MHz 1.5dBi、430MHz 2.15dBi
- 耐入力:60W
- コネクター:M
- D-STAR対応



430MHzジャックタイプ

SS460

約46cm
144/430MHz

- 価格:5,355円(税込)
- 重量:80g
- 利得:144MHz 2.15dBi、430MHz 4.15dBi
- 耐入力:60W
- コネクター:M
- D-STAR対応



144MHz/430MHzジャックタイプ

SS680

約68cm
144/430MHz

- 価格:6,090円(税込)
- 重量:100g
- 利得:144MHz 2.15dBi、430MHz 5dBi
- 耐入力:80W
- コネクター:M
- D-STAR対応



144MHz/430MHzジャックタイプ

SS780

約78cm
144/430MHz

- 価格:6,510円(税込)
- 重量:110g
- 利得:144MHz 2.15dBi、430MHz 5dBi
- 耐入力:80W
- コネクター:M
- D-STAR対応



144MHz/430MHzジャックタイプ

SS910

約91cm
144/430MHz

- 価格:6,615円(税込)
- 重量:106g
- 利得:144MHz 2.15dBi、430MHz 5.5dBi
- 耐入力:80W
- コネクター:M
- D-STAR対応

※製品の仕様等は変更になる場合があります。

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2007年3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。