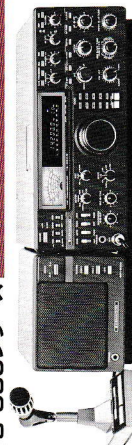


TS-930シリーズ



エトレンツーズー

TS-930V(出力10w)

オートアンテナチューナー内蔵 価格半299,800 TS-930S(177250W)

マイクロコンピューターを駆使したオートアンテナチューナー内蔵の最高級HF機。

●高ダイナミックレンジを誇るフロントエンド ●150kHz~30MHzのゼネラルカバレッジ受信機 能●万全の混信除去機能(新方式SSBスロープ チューン, CW VBTを内蔵, AF TUNE回路を 内蔵)●ウッドペッカーノイズに効果のあるNB (ノイズブランカー) 回路を内瀬●CWピッチ可

●RFスピーチプロセッサーを内臓 ●8CHメモリ 一回路を内蔵●機動性に富むバンド切り換えジ 実現●世界初のオートアンテナチューナー内蔵 ステムの採用

■S0-1(高安定温度補償水晶発振機)····· ¥35,000 SP-930(外部スピーカー)……………*13,000 PA-930(100Wパワーアップユニット)····· ¥30,000 変回路を内蔵●新方式のRIT回路を内蔵●3段 を装備●28V電源使用による低歪ファイナルの 切り換え(10, 20, 30dB)のRFアッテネーター

JARL登錄機權 登錄番号T59) TS-830シリーズ



H F F レンツーン

価格**¥166,000**(JARL登錄機種 登錄番号T50) TS-830V(曲为10W)

TS-830S(入力180W) 価格¥180,000

(VBT、IFシフト、ノッチ回路)が世界のDX'erの注目を集める。

●TS-830は第一IFに8.83MHz, 第二IFに455k ISSBおよびCW運用時の混信状況の変化に応 Hzというダブルコンバージョン方式の回路構成 を採用したトランツーベーです。

旧の通過帯域内にある混信信号を通過帯域 外に追い出したり減衰させるIFシフト回路も内 イルター(VBT)を内蔵●受信周波数を変えずIF じて、最適なIF帯域を設定できるIF可変帯域フ の通過帯域を(+)または(-)に移動させて

蔵●目的信号に影響を与えず混信信号のみを蔵 衰させる455kHzノッチフィルターの採用 ●送信 ファイナル部には6146Bを採用●SSB送信電波 の平均電力を増加させるRFスピーチプロセッサ¥9,800 ●SP-230(外部スピーカー)------- ■AT-230(アンテナチューナー)··········×29,000

TS-430シリーズ



所技術を駆使したゼネラルカバレッジのHF実戦機でHFをオールマイティーに楽しむ。

●150kHz~30MHzのゼネラルカバレッジ受信機

ンネルスキャンを内臓・フ。ログラムスキャンの内臓

エドレンツーズー

□格¥149,800(JARL登錄機種 登錄機種T62) TS-430V(⊞⊅10W)

TS-430S(A力200W)

情報まで含んだ8CHメモリー機能を内蔵●A/B

2VFOシステムの採用●メモリーされているチ ヤンネルのみを順次スキャンするメモリーチャ

TS-130シリーズ

の実現 ●10Hzステップ。VFOの採用●モード

(IF帯域200Hz)インターセプトポイント15dBm]

ンド(最高級アベルのダイナミックレンジ100dB

バー●高ダイナミックレンジを誇るフロントエ

80808 ___

▶PS-430(TS-430S用安定化電源)·······¥25,000 IPS-21(TS-430V用安定化電源)·······¥13,000 AT-250(オートマチックアンテナチューナー)・・・・・・¥57,000 IMB-430(モービルマウントプラケット)······×2,500 ♪AT-130(アンテナチューナー)………… ¥20,000

SP-430(外部スピーカー).....

価格¥169,800



エドレンツーズー

面格¥142,000(JARL登錄機種 登錄番号T52) TS-530V(出力10w)

いツングルコンバージョン方式を採用●定評の ある8.83MHzのIF回路、帯域外減衰特性のすぐ れたフィルターの採用・フロントエンドの素子 受信信号系全体の最適なレベル配分により、広 ダイナミックレンジ設計とすぐれた相互変調や 必度抑圧などの2信号特性を得ています。●オ ■送受信の信号経路をできるだけシンプルにし こはデュアルゲートMOS-FET3SK73を使い、

TS-530S(JJ180W) 価格¥156,000

可能●IFシフト回路の内蔵で混信を除去●送信 プションのIFフィルターによる受信帯域切換も ファイナル部に6146Bを採用・レベル可変型ノ ■AT-230(アンテナチューナー)·········¥29,000 ■SP-230(外部スピーカー)············・¥9,800

室内、野外、車とワイドに合理的に HF運用の魅力を満載。 ハムライフが、楽しめる

TS-130V(出力10w) ナドレンシーズー

価格¥115,000(JARL登録機種 登録番号T49)

ティータイプ●各バンド別水晶発振子を使わな 合理化、コンパクト化、軽量化を追求、場所も 取らずにどんな運用方法にも適するオールマイ い独自のPLL回路を採用したシングルコンバー ●各回路の高密度化などで、徹底的に操作性、

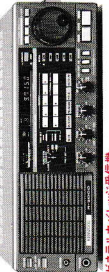
TS-130S(ススカ160W) 面格半139,000

TL-120(Vタイプ100Wリニアアンプ)····・¥40,000 ·· ¥23,000 ...¥6,000 IPS-21(Vタイプ用安定化電源)………・*13,000 IPS-430(Sタイプ用安定化電源)·······・¥25,000 JSP-120(外部スピーカー)..... VFO-120(外部VFO)·····

■AT-130(アンテナチューナー)…………¥20,000

通信型受信機

150kHz ~ 30MHzおよび118~174MHzをフルカバー



ゼネラルカバレッジ受信機

●150kHz~30MHzおよび118MHz~174MHz帯をオールモ ード(AM, FM, USB, LSB, CW) でフルカバー ●デジタル VFO、モード情報まで含めた10チャンネルメモリーなどマ イコン採用の豊富な周波数制御機能を搭載●大口径前面ス R-2000価格¥128,000

手軽に楽しめるゼネカバ受信機



ゼネラルカベラッツ受信機

8-600個格¥69,800

●150kHz~30MHzを連続カバーするゼネラルカバ ンセナイザー方式により、30パンドで受信帯域をカ バー●モードに適した選択度を確保する専用フィル フシジフツー ベー 画 変幅1MHzのVFO PLLツ

HF周辺機器



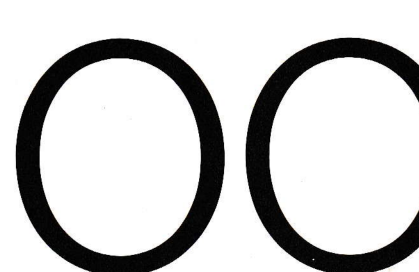
価格¥285,000 干部リニアアンプ **L-922**

●高性能送信専用管EIMAC3-500Z(2本)使用で出力500W●A B2級G-G回路IMD特性の改善 のためにNFB回路を採用



AT-250 価格¥57,000 オートマチックアンテナチューナー

2内域●4つのアンテナ端子を装備 1.9~29.7MHzのアマチュアバ ンドをファカバー・自動バンド切 り替え機能を装備●AC100V使用 はもちろん、DC13.8V使用も可能 です●ピークパワー計/SWR計



144MHz



TR-9000G 144MHzオールモード・オールマイティトランシー・バー Y86,800 (JARL登録機種 登録番号T57)

するスキャン機能内蔵●メモリーシフ ト機能を内臓 最適な間波数ステップと表示桁を採用 を追求し、FMスケルチと同様なノイズ 型回路を内蔵しております。(特許出願 中) ●衛星通信も運用可能●CWセミブ ●FM.SSB、CWの3モードを内蔵、そ のうえFMモードではFM、FM2の2つ のポジションを内蔵し、FMモービル運 用の充実を図っています●各モードに ●モービル運用に最適なSSBスケルチ

ワークイン回路内蔵●100Hzステップ デジタル2VFO方式採用 ● 6 チャンネ ルのメモリー機能を内蔵●CHiはCAL Lチャンネルと連動したプライオリテ することができます●数々の特長を有 **イーコールメモリーとなっています●** CH6は送・受異なる周波数をメモリー ※10mを超える無機設備の運用は電波監理局の検査が必要です。

TM-201 |44MHz FMカートランソーバー TM-201 ¥64,800 (JARL登録機種 登録番号T64) TM-201D(出力25W/5W)¥67,800

●車載の取り付け自由度を増した超小 5ケートレソツーバー●5 チャソポラ 偉力を発揮するアラート機能を内蔵● メモリースキャン、プログラムスキャ ン機能を装備●6 種類のビープ音で動 GaAs(ガリウムヒソ)FETの採用によ メモリー機能を内蔵●待ち受け受信に 作の確認と警告が可能●受信RF段に

●PS-21(固定局用安定化電源)…¥ 13,000●TSU-2(CTCSSユニント)···

モービル運用の形態を広げるFC-10

-レコケンシーロントロール FC-10 ¥8,500

質の高い送・受信音質を実現した外付

専用スピーカーを付属。

り高感度受信を実現のこれまでにない

IR-35(10MHz & O) お題のアパーグ オールマイティ TU-35A(1/ ¥3,200⊕TU ラム設定) ¥8, 用>)…*13,00 --¥7,000●B PB-25(ニッカ 電池ケース)…

レビータートーンユニットを内蔵

430MHz



「R-9500G 430MHzオールモード・オールマイティートランシーバー 「R-9500G ¥119,800 (JARL登録機種 強録番号151)

子式アンテナスイッチ回路採用●基本 ●ツフト機能をもったッピーダースイ ッチを装備(専用トーンスイッチTU-95Gを組み込む事で可能) ●10MHzの 全帯域をカバー●ノイズを押えた高感 度受信性能と2信号特性●高信頼の電 ブロックごとにそれぞれ独立した電圧安 定化回路を設置●ファイナル段にはリ ーアパワーモジュール採用●細度の高 、送信スペクトラムを実現●2VFO方

ドに最適な周波数ステップと表示桁の り迅速なダイアル操作を実現●6チャ 式の採用とMHzステップスイッチによ ンネルのメモリー機能を内滅●各モー インコニン ¥3,200 ファーター用 rR-9500G ru-95G

TM-401 430MHz FMカートランツーバー TM-401 ¥69,800 (JARL登録機種 登録番号T65) ●車載取り付け自由度を増した超小型 カートランツーバー●5CHメモリー機 能を内蔵●待ち受け受信に偉力を発輝 するアラート機能を内滅●メモリース キャン、プログラムスキャン機能を装 警告か可能●受信RF段にGaAs (ガリ ウムヒソ) FETの採用により高感度受 旨を実現●理想的な送・受信音質を実 現した外付専用スピーカーを付属●レ 備●6種類のビープ音で動作の確認を

ピータ一用トーンユニットを内滅し万 全なレピーター運用を約束

モービル運用の形態を広げる FC-10 レッケンツーコントロール

万全なレビー



SOMHZ

~0006

0000





₩ 0.250.0

●AMを含んだ50MHzオールモード内 ールを搭載●4MHz帯域を使い分ける ション●6チャンネルのメモリー機能 蔵の小型軽量マシン●最新の周波数制 デジタル2VFOシステムとMHzスイッチ 動作+早送りが可能なSSB,CWポジ 2 信号特性等優れた基本性能の実現● 50MHz機だは初めたのファイナルモジュ 御システムの採用●高感度受信性能、

を内蔵●高性能ノイズブランカーを内 蔵●1MHzスキャン、BUSY信号ストッ AMモードでのフリースキャン、メモリ ースキャン内域●CWセミブワークイ ア型FMオートスキャン、SSB, CW, ソ運用可能●サイドトーン回路内臓

「S-660 21~50MHzオールモード・クワッド・バンダー 「S-660 ¥119,800 (JARL登録機種 登録番号⊤53)

リースキャン機能を内蔵 ●PLLシンセサイザー方式によりHF 帯の21, 24.5, 28MHzおよびVHF帯の 50MHzバンドを内蔵した画期的ハイバ ンダー・アッシュアル2段精成による 互結域。マーアンプ、採用●10Hzスケッ プのデジタルVFOを採用●F-STEPス イッチにより最適の周波数ステップを 運用から低●IFシフト回路を内蔵●5 選択●2VFO方式の採用でたすきがけ

チャンネルメモリー回路を内蔵●メモ

NOX-4(スピーチブロセッサー内蔵VO P-120(外部スピーカー)…¥6,000● ●PS-21(安定化電源)…¥13,000●S (∀ ~ = EM-9600 € FM-660 (FM = - ×) オプション 000′2未…

OPTIONAL ACCESSORY











530V用)

DC-DCコンパーター(TS-830V用)

DS-2 ¥12,000











MC-80 ¥8,900



卓上型エレクトレット

MC-50 ¥7,500

通信機用単一指向性









MC-55 ¥9,900

モービルマイクロホン

アップダウンスイッチ付いンドマイク MC-40S ¥3,000(6P) MC-42S ¥3,200(8P)











PB-25 ¥5,900

(TR-2500、3500用) 車載用DC電源 DC-25 ¥3,

(TR-2500、3500用)



PG-24 TR-7000,8000,9000(90306はかぞく)シリーズ目半6〇0 PG-28 TS-130V, 660,430V TR-7800シリーズ, TR-90306用学1,5〇0 PG-2C TS-130S, 180S,43DS等の100M機用学2,0〇0 PG-2D TS-780月学1,8〇0 PG-2E TS-330月学2,4〇0

PG-1A(S2001A)¥3,800 PG-1B(6146B)¥4,200

真空管

同軸アレスター(2kWPEP、1.8

同軸アレスター(200WPEP、1.8

-- 500MHz韩用)

AL-1 ¥5,500

500MHz邮用)

AL-1N ¥6,500

RD-20 ¥2,500 RFダミーロード(20W仕様)

~1,500MHz带用)

AL-2 ¥6,500

AL-2N ¥7,500

同軸アレスター(2kWPEP、1.8

同軸アレスター(200WPEP1.8~

-500MHz绯田)



TR-2500 144MHz FMマイクロハンディトラン アイ・トランペー¥42,800(JARL登録機種 登録番号156) ●超小型、軽量化を実現した理想の形●プログラムス

オールマイティーな運用を可能とする各種オプション 線化プッツト板の採用

キャンを含む豊富な選局方式●高品質を裏づける無配

…¥13,000●MS-1(モービルチャージャースタンド<P ●ST-2(固定急速チャージャースタンド<PB-25専用>) 3-25専用>)…¥7,000●BC-2(バッテリーチャジャー PB-25専用>)…¥1,300●PB-25(ニッカドバッテリ) ・¥5,900●SMC-25(スピーカーマイクロホン…¥3,800

■VB-2500(10Wパワーアンプ)…¥14,800●VB-2530 25Wパワーアンプ)…¥16,900●BT-1(マンガン電池 ケース)…¥1,500●SC-4(ソフトケース)…¥3,000

5Wパワーアンプ

/B-2530¥16,900

※10Wを超える無線設備の 運用は電波監理局の検査 が必要です。

JARL登錄機種 登錄番号T58B) VB-2500¥14,800 ロWパワーアンブ

ドによる選局方式採用●過密化する144

●21CH大容量メモリ一採川●キーボー

MHzカートランシーバーに成力を発揮

するCTCSS方式に対応するオプショ

★30MHz FMマイクロハンディトランツーバー M ¥49,800 (JARL登録機種 登録番号T60)

いいいド幅の選択に成力を発揮するキーボード選局● 一にも対応●超小型、軽量化を実現

- な運用を可能とする各種オプション

ータートーンユニット・トーン周波数バリアブル設定 ●MB-1(モービルチャージャースタンド<PB-25専用>) ・35B(レピータートーンユニットトーン周波数プログ 00●ST-2(固定急速チャージャースタンド<PB-25 専

ドバッテリ)…¥5,900●SMC-25(スピーカーマイクロ :-2(バッテリーチャージャー<PB-25専用>)…¥1,300● ●DC-25(車載用DC電源)…¥3,500●BT-1(マンガン

¥1,500●SC-4(ソフトケース)···¥3,000









(デュプレクサーなし) **IKR-200** 4398,000

高信頼設計の技術を生かし、回路のIC り高信頼性を確保●TKR-200A (デュ ●業務用無線機が定評のあるトリオの プレクサー付き)、TKR-200(デュプレ 化、ファイナルモジュールの採用によ クサーなし)の2機種が有ります。

TD-1 ¥15,000

デュアルバンダー



V・UHFオールモード・デュアルベンダー

(JARL登錄機種 登錄番号T55) TS-780 ¥189,800

メモリーチャンネル回と回はコールチ

2VFOを装備●全間波数桁まごを含ん だ10チャンネルのフルメモリー搭載● ヤンネルスイッチと連動●スキャン幅

を0.5,1,3,5,10MHzの5段階で選択が

可能●10チャンネルメモリーを生かす

メモリースキャンを内蔵

●SP-71(外部スピーカー)…¥7,000

●144MHz帯および430MHz帯のデュア

ナンコロット ¥3,200 TU-78

TS-780レピーター



TW-4000 ¥99,800 (JARL登錄機種 登錄番号T63)

●144MHzと430MHz帯を一体化したF Mデュアルバンダー・クラブチャンネ ルなどの周波数設定に便利なプライオ リティーワッチ (優先監視)機能装備(フリ ースキャン方式) ●交互受信機能付C **ALLチャンネルを装備●バンド、レピ** - ターシフトを含め、10チャンネルま

方式の「メモリースキャン」を採用●ビ どのメモリーが回指●アジーストップ 採用●耳で周波数を確認できる音声合 キャン」を採用●A/Bの2VFO方式を 成ユニットNS-1(オプション)の採用 ゾーストップ方式の「メモリー選択ス







VSWR/POWER計のイメージが変った、

求される機能をマイコン技術を使い実 現した多機能なが、シッソプルな操作性 を実現●HIGH/LOW切り換えスイッ チ付高RF出力(TR-7950 45W/5W、 ※10Wを超える無線設備の運用は電波監理局の TR-7900 10W/1W)

バリアブルトーンエ TU-35A ¥3,200 ーズフルラインアップ!

シャックのディアには信機アントナダの都作法能を当時對

CW) 機●最少20Hzステップのデジタル ルバンドのオールモード (FM, SSB,

●MC-42S(アップダウンスイッチ付マ イクロホーン)…¥3,200

ンのTSU-1●カートランツーバーに緊

ユニット)…¥12,500●PS-21(TR-79

00用安定化電源)…¥13,000

●TSU-1(TR-7900シリーズ油CTCSS

TR-7900 144MHz FMカートランシーバー(出力10w) ¥64,800 (JARL登録機種 登録番号T61) TR-7950 | 144MHz FMカートランシーバー(出力45W/5W) ¥69,800

単のダッシュボードに手取り部署



¥35,000

のーエロ

収納が可能●9000シリーズのオフッションであ 9000G、TR-9500G) の9000シリーズの3台の るDC電源PS-20、外部スピーカーSP-120、シ ●集中セレクター方式により、(TR-9300,TR-ステムベースBO-9の諸機能を全て内蔵



▶PS-20(安定化電源)…¥13,000

BO-9A

(9000シリーズ用コントロールボックス) *9,000 ●SP-120(外部スピーカー)…¥6,000



SW-50 単戦用VSWR/パワーメーター(140~450MHz帯用、0 -50W) ¥7,900(カップラー付属)

SW-100 車載用VSWR/パワーメーター(1.8 - ISDMH2相用、 0 - ISDW) 半7,900(カップラー(4.8)



※写真はSW-2000です。

SW-2000

固定用VSWR/パワーメーター (140~450MH2帯用、SWO-2付属、0−20/ 200W)半1**8,000** SW-200B **固定用VSWR/パワーメーター** (1.8~150MHz帯用、SWC-1付属、0~20/ 200W) ¥1**8,00**0

画定用VWR/パワーメーター (1.8~54MHZ帯用、SWO・3付属、 0~200/2000W) ¥21,000 SWC-3

SW-200/2000は検出部(カプラー)を3台接続でき、3系統のアンテナチェックが可能



SW-200/2000用カプラー (140~450MHz max200W(SSB)) ¥5,000 SWC-2





HS-6 ¥3,800 トーナナイン関心





PS-20 ¥13,000

固定局用安定化電源









TR-7700、TR-84006用マウント会具

MB-430 ¥2,500 TS-430用モービルブラケット

モーバルマウント(TS-130、660用)

MB-100 ¥4,000







ハンド型ダイナミックマイク (ノイズキャンセル型) MC-30S ¥3,500(5001) MC-35S ¥3,500(5001)

MC-20 ¥2,500(5000)

PS-430 ¥25,000

PS-21 ¥13,000

固定局用安定化電源

固定局用安定化電源

こンド型 小型マイクロホン

HB-1A ¥7,800大型ショルダーバッグ HB-1B ¥4,800小型ショルダーバッグ





ST-2 ¥13,000



BNCプラグーMジャック変機) AJ-1 ¥1,600 同軸変換コネクター

8

(MプラグーBNCプラグ弦数) AJ-2 ¥1,600 同軸変換コネクター

|44MHz棒ゼイップ・アンドナ RA-2 ¥2,000 RA-3 ¥2,200 アンテナ(144MHz用) ベンシラ型ボイシブ



用レンドナ(TR-3500常用アンドナ) 430MHz継、ソドイトリンツーバ RA-4 ¥2,400

144/430MHz帯2ペンドハンディ トレンシーズー用アンドナ RA-5 ¥3,100



BPF-2A ¥8,900 144MHz/ベンド・ベスフィルター



PG-3A ¥1,800

MJ-46 マイク側47本体セント側69 ¥1,200 MJ-48 マイク側47本体セント側87¥1,200 MJ-64 マイク側67本体セント側4半1,200 MJ-68 マイク側87本体セント側4半1,200 MJ-84 マイク側87本体セント側4半1,200 MJ-86 マイク側87本体セント側421,200 マイク交換コネクター

MC-6058に使用する用力コードでも、 PG-4A 本体セント側4P目半2,200 PG-4B 本体セント側6P用半2,200 PG-4C 本体セント側8P用半2,200 マイクコード

YG-455C-1(TS-930 CW7τ/bφ-) YG-455CN-1(TS-930 CW7τ/bφ-) YK-88C-1(TS-930 CW7τ/bφ-) YK-88A-1(TS-930 AM7τ/bφ-)
--

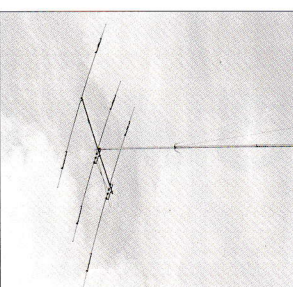
オプション・フィルター

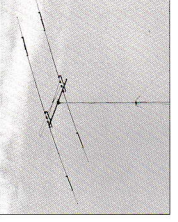
面格を17,000

価格 ¥7,000 価格¥16,000

価格 ¥7,000

YG-455CN(TS-830用455кHzcwzn-74\/g-)	価格Y18,000	*	000,	
/K-88A(TS-660、TH-430用AMフィルター)	価格 ¥7,000	*	00′	
イK-88C(TS-830,TS-130,TS-530,TS-430,TS-560用CWフィルター)	価格 ¥7,000	*	90	
YK-88CN(15-666,15-830,15-530,15-130,15-230用CWナコーフィレケー) (正格 ¥8,000	価格	≫	000	
YK-88SN(TS-130,TS-530,TS-430,SSBナローフィルター) (価格 ¥7,000	车	* 7	000	0.00
			l	н





3エレメント、2ドライブ方式八木アンテナ

HA-33 6格¥37,800

2エレメント、2ドライブ 八木アンテナ

HA-32 亩格¥27,800

しモービルアンナナ

コト語くーチセラアンテン

■2ドライブ方式の採用により、広帯域、 高利得で

■最大エレメント長4.5m、回転半転が2.6m(HA-32は2.5m)と小さ(、設置において大変有利です。

■水平系の八木アンテナですから、電波障害に対 て有効です。

●無調整方式ですから、 八木アンテナをはじめて 架設する方も安心して使用できます。 アンテナエレメント、ブーム等のアルミ素材には焼 **入されたアルシパイプ(AT60638)を使用し、 耐候** 生および耐久性に優れております。 ●当社の21~50MHzオールモードクワッドバンダ ーTS-660に最も適合するアンテナです。

広帯域、高利得トライベンド、八木アンテナ

夢150 東京都渋谷区渋谷2-17-5(シオノギ渋谷ビル)

通信機北海道営業所 札幌市中央区北2条東2丁目角(ミカミビル) Φ060

信台市宮千代3丁目5番13号(アサダビジネスビル) 車983

東京都中央区日本橋小伝馬町17-17 画17-17 画103

25(0222)95-476

通信機東北拉樂所

東京都中央区日本橋小伝馬町17-17 季103

第2個集別 四(03)662-7941

●海外通信、および国内通信に利用度の高い、21, 28、50MHzを含んだドライバンドアンテナです。

関東サービスセンター 東京都中央区日本橋小伝馬町17-17 車103 かし、シンド内に均一な諸特性が得られます。

大阪市北区天神橋2丁昌北1帯21号(八千代ビル東館2F) Φ530 名古屋市中村区名駅南14-12(ガーデンビル3F) Φ450 長野市高田1179-1(九市ビル1F) 最380 中京サービス な(052)583 8155 25(0262)28-1588 国信義信報的發引 面信機中京四線別 通信機関西部線所

£ (03) 662-4548

広島市中区鶴見町4番22号(マエダビル) 〒730 2 (06) 354-1095 通信機中国實験別 同西サービス

通信機四国営業所 高松市中央町15番25号(隆洋建設株高松ビル) 〒760 福岡市博多区下呉服町7の31(セノビル) 〒012 中国サービス エタ(0822)49-7201 国国サービス通信機力を対策所

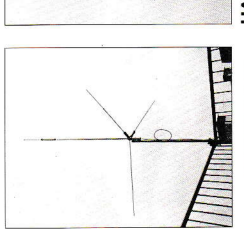
ナンス・第日本信服・中国信服・九州日本信報・鹿児島信服・福島信服・四国日 本価限・日報而吸・日本価値吸・レイフ・弁職高級の治治関品

●お来をはトリオ・クレジットをい利用ください。 九州サービス 12(092)271-0165

●よのカタログの内容についてのお問い合わせはお近の特別は1こ相談(ださい。 84時約5月でおわかいならなせば、上記各盤業所、サービスまだはドリオお客 さま相談第~**む**(03)486 - 5515

*商品の色はフィルム、印刷インキの性質上、実際の塗色と異なって見えることがあります。*このカタログの内容は昭和38年6月現在のもの です。*定格・意匠は改良改善のため予告なく変更することがあります。

お求めは信用ある当店で



HA-3 バーチカルアンテナ (MHZ権) 自格*22,000

●21、28、50MHz帯の魅力の3√ジド運 用が可能

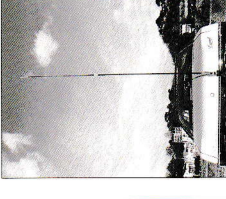
●垂直型アンテナで小型軽量ですから

分解して手軽に持ち運びが可能です。 ●TS-660に最適なアンテナです。



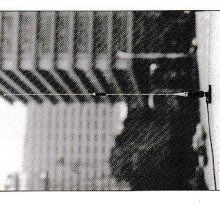
HA-4 HF帯ベーチカルアンテナ 価格¥25,000

ています。●最も使用頻度の高い7MHzか ●アンテナとフィーダーの結合を完全に行 5為にバランスを内蔵し不要幅射を押え ら28MHz帯をカバーするバーチカルア ソナナだち。



MA-3 TF時モーガルアンドナ 価格¥12,500 ●3.5~28MHzの5バンドをカバー(3.5 MHzと14MHzはオプション対応) ●上 部エレメントに周波数微調整機構を付 属●高い受信能率と低VSWRを実現

<オブツョン>E-20(14MHz44ブション)価格3,000 E-80(3,5MHzローナイングロイラ)値格 * 4,700



●144/430の送受信を可能にした高利 得車載用ホイップアンテナ

<MA-4000の定格>

〈アンテナ部〉●利得…144MHz%3.一段3.04B 430MHz %3. 二段5.5dB●耐入力…最大50W(FM)●入力インピ ーダンス…50Ω●全長…891mm (デュブレクサー部)●入 カインビーダンス…5000 ●耐入力…50w

1983.6(H30)