

新製品

紹介

チューナとラジオ

ナショナル EG-876

2バンド・4スピードの万能型と称するコンソール型フォノラジオ。トランスレス方式で12BE6→12BA6→12AV6→30A5→19A3に12EZ8のマジックアイ付。SWバンドは3.7~12Mcを備え極微電界級。無歪出力1.3W、最大1.8W消費電力34VA。スピーカ8×5" P.D.S、寸法：520×300×410

<ナショナル EG-876>



<ナショナル EA-370>

耗(脚400耗)現金正価 32,000 円

ナショナル EA-370

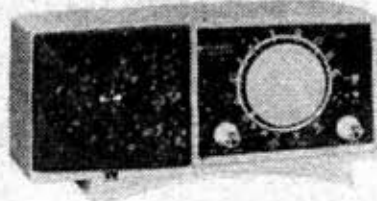
高感度マジックアイ付のトランスレス2バンドスーパー。球のラインアップは前者と同様で、PU端子も備えている。SW帯は3.7~12Mcで50μV/50mWの感度をもつ。出力は無歪1.6W、最大2W。消費電力25VA、寸法：426×199×152耗で6.5吋P.D.S付。現金正価9,980円。

ナショナル EA-450

廉価をうたつた2バンドオールウェーブスーパー。12BE6→12BA6→12AV6→35C5→35W4。出力無歪1W、最大1.3W、消費電力23VA。寸法：337×160×123耗で5吋のP.D.Sを付けている。PU端子付。現金正価7,000円。

(大阪府北河内郡門真町)
松下電器産業KK

<ナショナル EA-450>



<シャープ 6E-200>

シャープ 6E-200 "カスビ"

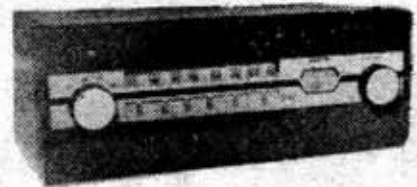
プラスチック製の2バンドスーパーで6BE6→6BA6→6AV6→6AR5→5M-K9に点滅可能のマジックアイが付いている。SW帯は3.9~12Mcで感度極微電界級。出力は実用最大2Wで消費電力45VA。7吋のP.D.Sを付け寸法：269×492×203耗。現金正価13,400円。

シャープ TR-203 "ニース"

ポータブル・トランジスタ・2バンドスーパーで、SW帯は本格的に3.9~12Mcを受信できる10段伸縮アンテナ付き。8石とゲルダイ1石、サーミスタ1個を用い、出力200mW。電源はUM3型6コで9V。3吋P.D.Sと、イヤホン付。寸法：190×198×56耗で現金正価14,900円。

(大阪市阿倍野区西田辺町1-232)
早川電機工業KK

<プリモ AF-750>



<シャープ TR-203>

伝統を誇る高度の規格品
新構想による斬新な機構
量産による価格の低廉

浦川のT.V.パーツ

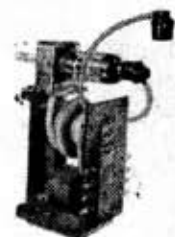
カタログ30円

浦川電機工業株式会社

大阪市城東区関目町2丁目52 TEL33-1451~3
東京都千代田区神田鍛冶町3の4 TEL25-9955



ビームアンテナチューナー
ブラウン管調整器具



フライバックトランス

高圧ソケット 高圧ホルダー
及アノードキャップ付
高圧出力側配線済

プリモ AF-750

ドラックス型の AM-FM チューナで先の 700 型の姉妹品。インジケータとしてバラシングメータを使用し、12AT7×2、6BE6、6BA6×2、6AU6 6AL5、6X4 の 8 球。FM 部 IF 10.7 Mc、選振度 180kc/-3db、出力は 30% 変調で 300 μ V/0.6V である。AM は BC 帯だけ。正価 20,000 円。

プリモ PF-600

前出 AF-750 の AM 部をのぞいた FM 専用。球は 12AT7×2、6BA6×2 6AU6、6AL5、6X4 で、バラシングメータ付。価格未定。

(東京都千代田区神田旅籠町 3 の 8)
プリモ音響研究所

摂津金属 PA-20 ケース

BC 帯チューナ付きの、Hi-Fi 用プリアンプケースで金属製。プレートは

<摂津金属 PA-20>

全面金色で文字彫りこみの好デザイン。寸法 350×94 (パネル) ×奥行 200 耗で木箱に詰めこみ可能。価格未定。

(大阪市都島区高倉町 2)
摂津金属工業

タイヘイ FM-10

FM 専用のチューナで高増幅段、AFC、発振回路は配線ずみのキット。他の部品も全部取付け済み。検波はフォスターシーレー方式で IF 3 段増幅。6AQ8×2、6BA6×2、6AU6、6AL5、とセレンの配列。小売正価 6,500 円。

(大阪市東住吉区平野馬場町 225)
日本硝子工業 K K

ナショナル AF-K1

AM-FM チューナで、高周波部分調整済み。部品の取付けは完了している。6AQ8→6AJ8→6BA6→6AL5→6AV6→6DA6→6X4 の配列。AM 部は広狭両帯域切換可能。6AQ8 一本付

<タイヘイ MF-10>

きで、正価 8,300 円。

(松下電器産業)

シャープ CP-207

4" スピーカ内蔵のエキストラスピーカーで、トランジスタラジオにこのまま接続する。寸法 250×180×110 耗で現金正価 1,750 円。

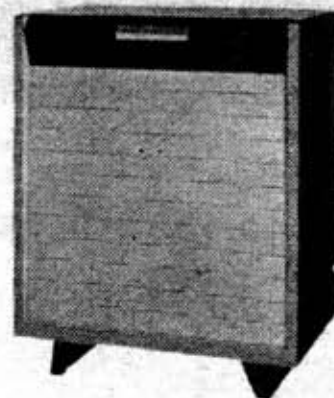
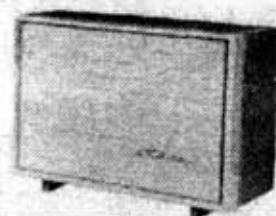
(早川電機工業)

タイヘイ MB-8C

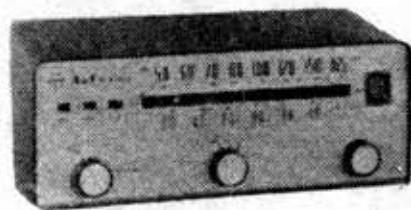
8" スピーカを内蔵できる密閉式スピーカーボックスでセピア系の明快なデザイン。この程度のもとしては割に安く、予定価格 4,900 円。

(日本硝子工業)

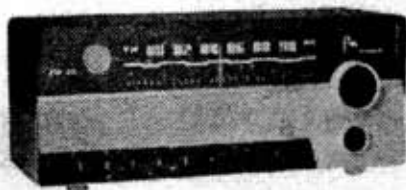
<シャープ CP-207>



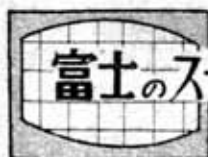
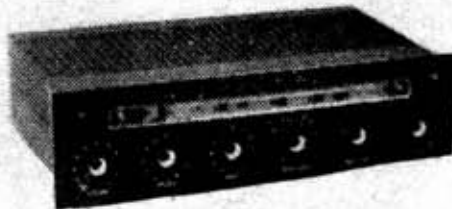
<タイヘイ MB-8C>



<プリモ PF-600>



<ナショナル AF-K1>



富士のスーパーオールウェーブアンテナ

富士アンテナ工業株式会社



FW-30
FW-40
FW-50

FLAMAXの極削分散乾電池



"UM-1K クラウン" は従来の単一単二と同一の用途に向き構造は画期的な考案による「特許品」で亜鉛炭素カーボン棒を使っておりません

- 【特徴】 漏液しない
- 容量が従来品に比し
 - (1) 写真用として 20-30倍
 - (2) 玩具用として 5-7倍
 - (3) 懐中電灯
 - ボタフルラジオ用として 3-5倍
 - 水銀乾電池に似た高い水平な放電曲線を描く



株式会社 京三製作所

東京都中央区銀座西一丁目一番地 電話 京橋 (56) 8361-4

世界中ですごい人気!



トランジスタラジオを小型に……

しかも性能をすばらしく良くした

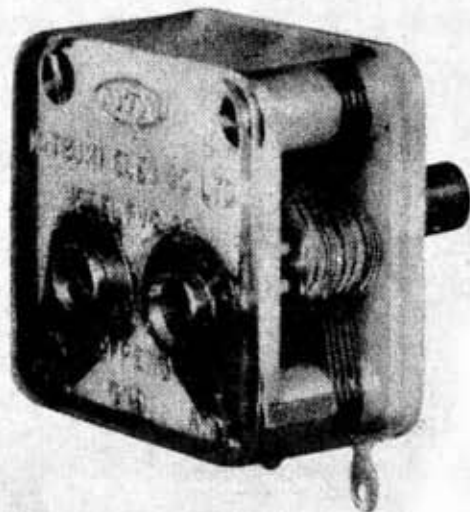
ポリバリコンは従来のバリコンの機構から全く脱した世界最小型の可変蓄電器です。ポリバリコンの出現によつて、同時に出現したトランジスタラジオの小型化に大いに貢献しました。現在では、内外セットメーカーがほとんど採用し、一方品質もますます高められ、トランジスタラジオにとって不可欠な部品として、驚異的人気を集めたのです。

ポリバリコン

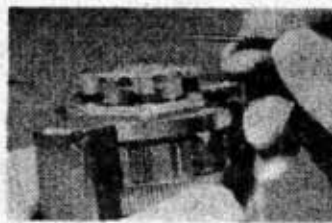
超小型可変蓄電器

セットの試作にR-1キットが最適

ミツミでは、このポリバリコンに次いで多くの特典を持つトランジスタ用I-1を完成。この他発振コイル・アンテナコイルも相次いで完成しました。先頃発売したR-1キットはポリバリコン・IFT・オシレーターコイル・アンテナコイル、それにトランジスタソケットを含め、それぞれ4石用6石用のキットとしました。メーカーは勿論、アマチュアの間で大好評です。



ポリバリコン組立作業



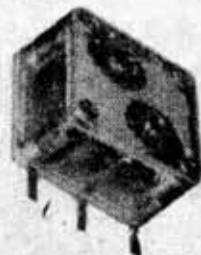
ポリバリコンの容量調整

ポリバリコンの種類及び規格表

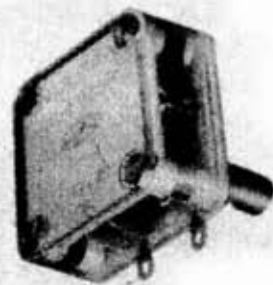
規格	種類	PVC-1(単)	PVC-2BT(2連)	PVC-2M(2連)
最大容量(PF)		290	ANT 200 OSC 88	ANT 200 OSC 88
最小容量(PF)		9	ANT 11 OSC 9	ANT 11 OSC 9
容量誤差		± 2 PF	± 2 %	
耐圧		D.C 50V 1分間		
絶縁抵抗		50Vにて1000MΩ以上		
Q特性		50PFにて1000以上		
トリマー容量		最大 8 PF		
コイル(μH)	300		ANT 437 OSC 261	ANT 437 OSC 261
回転角度	175度	半円 100度として97度		
寸法(%)		28×28×12	28×28×15	25×25×13.5

新製品

PVC-2BT



PVC-2M



PVC-1

新社屋が完成しました。



総合カタログ・説明書進呈(〒不要)

住所、氏名、職業記入の上、宣伝課宛お申込下さい。

東京都北多摩郡江町小足立 1056-1
電話(41) 9219・9619

超小型高性能 トランジスタ パーツ

三美電機株式会社

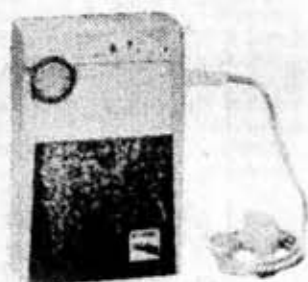
ナショナル EB-145

うす型のポケットサイズ5石トランジスタポータブル。2T73→2T76→2T65→2T65-PP に OA79 2本を使用し2 1/2 吋 SP で最大 50mW の出力を得ている。重量 245g、寸法：71×111×29 耗で電源は 006P 1個。現金正価 9,800 円。

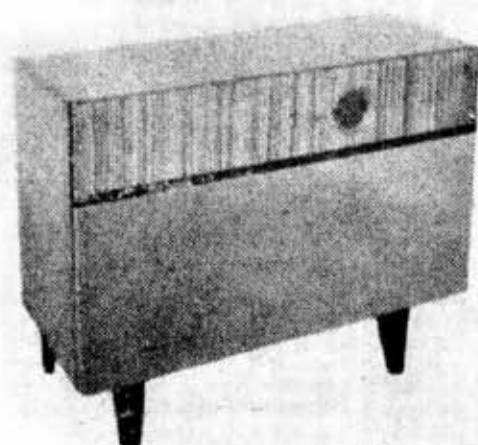
(松下電器産業KK)

パイオニア CS-280A

小型ながら本格的なHi-Fi用の2ウェイスピーカシステム。PW-8とツイーター PT-1C を内蔵し、インピーダンス16Ω、再生周波数 50~16,000c/s、最大許容入力 8W、重量 18.5kg。寸



ナショナル EB145



パイオニア CS-280A

法：615×700×310 耗で現金正価 12,800 円。

(東京都文京区音羽町6の5) 福音電機KK

テープレコーダ

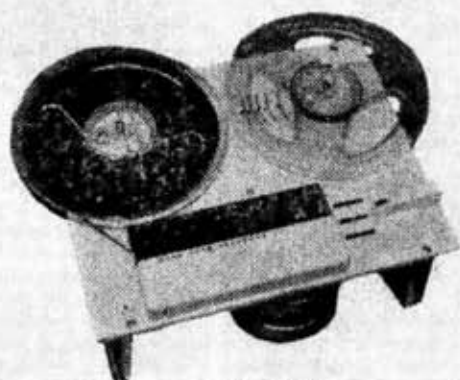
ホーム TP-518

テープデッキで、Hi-Fi装置の一部として用いられるよう、パネル面にはインジケータ、ボリューム、トーンコンなどのつまみはない。7.5吋/秒専用、ヘッド半幅ラミネート型 2kΩ、モータ6極インダクション型で、寸法は 297×232×150 耗、重量 3.8kg。正価 20,000 円。

(東京都千代田区神田小川町 2-3-2) 増尾電機製作所電気堂

エミコーダ SM-200

小型ゼンマイ式のテープメカキットで、手さげ状態で録音可能。ゼンマイは 4~5 分もち、追巻可能。185×110×235 耗約 3.5kg。1T4 2本、3S4 付で高周波バイアス法を用いており、



ホーム TP-518

テープ 3吋 200 フィート、3 1/2 吋/秒、電源電池自蔵7,400 円。

(東京都世田谷区代田2の849) 東京録音工業KK

ソニー 361

12AX7→6BM8→6AR5-6CA4→6E5の配列で無歪2W、最大3Wの出力を持つ。録音は7 1/2 吋/秒と3 1/2 吋/秒の2速度に切換えられ、リールは最大7吋のものまで使用可能。マイク、テープ1巻、リール、コード類が付属して正価 44,800 円。

(東京都品川区北品川 6-351) ソニーKK



エミコーダ SM-200

映像と音がピッタリ調和した58年度ニュータイプ
広角度 前面スピーカー方式!
14TV-1516

RISING

誰方にも簡単に素晴らしいテレビが作れます

ライジングテレビキット

大阪市城東区放出町 5 7 0
TEL (代)大阪 (97) 7171-3-1010

北陽無線工業株式会社

組立
説明書
¥100円