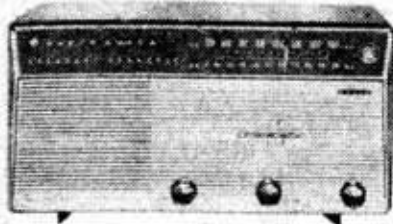


オンキヨー・スーパー 2 種

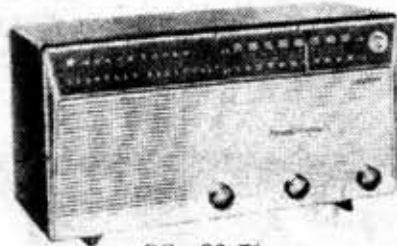
OS-26型 8吋スピーカーを使用したHi-Fiスーパーで、キャビネットは質量の大きい高級材を堅固に組立て



OS-26 型

である。6BE6, 6BD6, 6AV6, 6AR5, 5MK9 の5球で、535~1605 kc をカバーした極微電界級である。消費電力は46VA、幅 530 mm、高さ 283 mm、奥行 207 mm。正価 11,900 円。

OS-36型 OS-26型にダブル、シャドウ型のマジック・アイをつけて、同調を容易にしている。正価12,900円



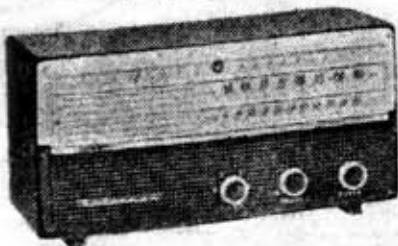
OS-36 型

(大阪市旭区大宮西之町5の32)
大数音響KK

トランスレス5球スーパー

ナショナルのUX-500型は、トランスレスラジオに始めての3端子式PU端子を設けて、電撃ショックによる危険性をなくしたうえ、ハム音のないよい音が楽しめる。キャビは、透明プラスチック目盛板と茶褐色のグリルで落ちついた色調をもちている。

受信周波数帯は535~1,605kc、使用真空管は12BE6, 12BD6, 12AV6, 30A5, 35W4、感度は60 μ V/50mW、電気的出力は無歪1.6W、消費電力は25VA、スピーカーは7吋P.M. 幅400mm、高さ239mm、



奥行195mm。正価9,800円。

(大阪府北河内郡門真町)
松下電器産業KK

3 スピード卓上型 ラジオグラフ

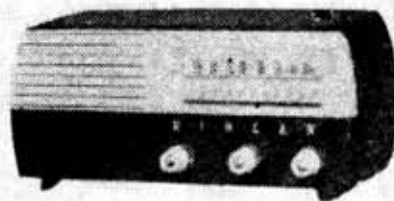
ナショナルから発表されたUG-805型は、低音特性のすぐれたバツフル効果を主眼に設計し、ラジオにもフオノにもきく音質調整回路を持ち、また、駆動比の大きいダイヤルを使つて



いるので、極めて取扱いやすい。

受信周波数は535~1,605kc、使用真空管は12BE6, 12BD6, 12AV6, 30A5, 35W4。感度は極微電界級80 μ V/50mW、電気的出力は無歪1.3W、最大1.8W、消費電力は37VA、大きさは幅430mm、高さ275mm、奥行292mm、重量6.6kg、正価19,800円。

(大阪府北河内郡門真町)
松下電器産業KK



リンカーンの5球スーパー

優美なプラスチックケースの5S-26型は、家庭に2~3台備える時代には最適。イヤホン付きで、プラグをさしこめば、自動的にスピーカーからイヤホンに切りかわる。またケースは、幅326mm、高さ148mm、奥行134mmで、クリーム、スカイグレイ、灰色の3種類があり、535~1,605kc、6BE6, 6BD6, 6AV6, 6AR5, 5MK9 の5球、

新製品

登場

スピーカーは強力5吋P.M.型。イヤホンは2個使用できる。

完成品とケースキットの2種類がある。

(東京都品川区西大崎1の390)
協和電機化学KK

2 バンド・ポータブル・ラジオ

ハイファイ無線のS-1型は、標準バンドのほかに、3.75~9.75Mcの短波帯がついた交直両用4球ポータブルで、写真のような微動装置付縦行マイ



アルがつき、交流、電池切換え、および放送短波受信切換え、表示装置など使用者の便がとられている。使用真空管は1AB6, 1AJ4, 1AH5, 3Y4、寸法は幅120mm、高さ140mm、奥行64mm。正価9,700円。

(大阪市東住吉区平野馬場町72)
ハイ・ファイ無線KK

超小型トランジスター・ラジオ

トランジスターを1石使った名刺版の大きさで、ポケットの中に軽く入ってしまう。電池は超小型乾電池22.5V1個で、500時間は持つという経済型で、ケースはプラスチック。正価2,900円。



(横浜市神奈川区白幡町 118)
村山無線KK

ゲルマ・ラジオ

幅 97 mm、高さ 40 mm、奥行 23 mm という小型の殻型式 FTR 57-Z 型が村山無線から発売された。放送周波数切換スイッチ付で、アースアンテナ、クリスタル・レシーバー付でロケット・アンテナ別で正価 990 円。

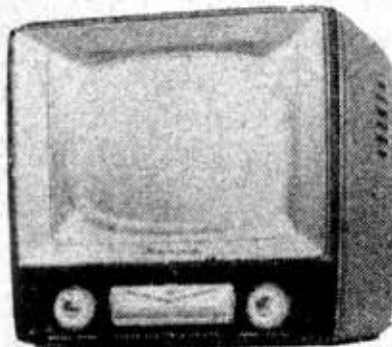
(横浜市神奈川区白幡町 118)
村山無線KK



サンヨーの 14 吋テレビ

メタルボックス・ワイドスクリーンのキャブタン 14T-3300 型の規格はつぎの通り。

使用電源、電力は 100 V (110 V 切換えつき) 50~60 c/s 130 W、感度はカスコード・チューナー使用のため遠距離にむき、6 ½ 吋 P.M スピーカーを使っている。なお B 管は 14RP4A 14 吋角型 90° 偏向の静電集束型。使用真空管は 17 球でキャビは幅 480 mm、高 469 mm、奥行 430 mm + 60 mm。



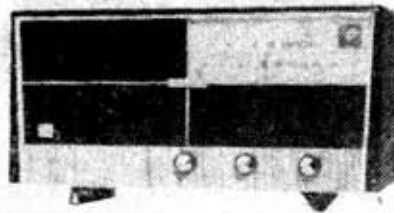
正価 78,500 円。

(大阪府守口市京阪本通 2 丁目)
三洋電機KK

タイヘイのキャビネット

新発売の 6R-19 型は 5 球から高一 6 球マジック付スーパーが組込み、6 ½ 吋スピーカーがつけられる。ノープルな色調に V ラインの近代的スタイルで、前面はオールプラスチックのグリルに金線と金ブローチを配合している。幅 500 mm、高 260 mm、奥行 187 mm。

(大阪市東住吉区平野宮町 8)
日本硝子工業KK

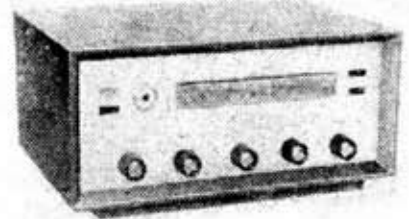


2 バンド・Hi-Fi アンプ

山水電気KKで発売した PM-R550 型の規格はつぎの通り。

受信周波数は 535~1,605 kc、3.8~10 Mc で、可変帯域スーパー方式のチューナ付プリ、メイン組込型で、メイン・アンプ部は 6AR5 P. P. 出力 6 W、周波数特性 30~30,000c/s -1db 歪率 1%以下、プリ・アンプ部は微出力、高出力マグネチック型、クリスタル P.U. の両用で、テープ、マイクの使用も可能である。キャビは木製で、このキャビをはずせば、電蓄キャビにも取められる。正価 16,660 円

(東京都渋谷区代々木上原町 1315)
山水電気KK



ビクターの高級プリアー
の普及型

Hi-Fi 時代にこたえて、ビクターから高級プリアーの普及型が発売された。RP-111 型は、透明な合成樹脂を嵌込んだ、合理的な美しいデザインで、3 スピード・インダクションモーター速度微調付 P.U. はクリスタルでターンオーバー式、針圧 LP SP 共 10 gf。ターン・テーブルは 7 吋ゴムカベリング付で、幅 425 mm、高 170 mm、奥行 350 mm、重量は 4.5 kg で正価 12,500 円。

(横浜市神奈川区守屋町 1 の 12)
日本ビクターKK



メカニカル 2 ウエイ
スピーカー 2 種

パイオニアから新型スピーカーが発売された。PIM6、PIM8 は一個のボ

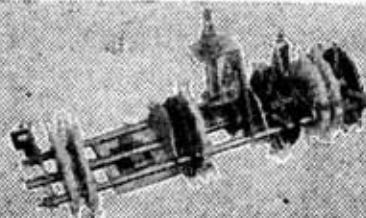


測定器・無線通信機用

特殊

ロータリスキッチ

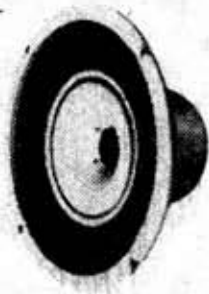
株式会社 菊名製作所
横浜市港北区菊名町 580
TEL 神奈川 (4) 3340-7851-2



SSS 規格

お好みの設計にて製作致します

イスコイルに、ウーファー用とツイーター用のコーン紙が同軸上についており、ツイーター・コーンの先端はウーファー・コーンの中程にコルゲーション・エッジで接続され、ツイーター・コーンの裏側のウーファー・コーンには適度に窓があけてあ



つて、特性を著しく向上させたスピーカーである。規格はつぎの通り。

PIM-6 PIM-8

ボイスコイルインピーダンス(400c/s)

8,16Ω 8,16Ω

最低共振周波数 70~85 c/s 55~70c/s

再生周波数帯域

50~16,000c/s 40~16,000c/s

最大許容入力 3W 6W

正価 1,700円 2,900円

(東京都文京区音羽町 6の5)
福音電機KK

クリスタル P.U.

オリオン P.U.として知られている。



セーフ電器では、新形式によるオートストップバーを装着した LS-800 を



MT, GT, PT, トランジスタ、イヤホン用

完成した。

ロネット型ターシオーバー・クリスタル・カートリッジを装置し、出力は LP: 0.6V SP: 1.0V (いずれも 1kc で) 特性は 40~13,000 c/s, 針圧 LP, SP 共 10 gr.

アームは軽合金ダイキャスト製でメラミン樹脂焼は塗装が施され、近代的センスを感づいたデザインと共に、Hi-Fi 用 P. U. としては好適。

(船橋市小栗原町 2 の 524)
セーフ電器KK

グレースの バイノーラル・アーム

BA-116 はつぎのような特長をもっている。

① アーム頭部は左右がまったく単独に上下動する。

② 各種のカートリッジが取り付けられる。



③ 針先の左右、および前後の相対位置をアーム上面から簡単に微調、ロックすることができる。

④ 頭部の片側を任意にえらんでロックし、他の一方だけでモノラル・レコードを演奏することができる。

⑤ 頭の上下動には、サブアイアのビレット・ベアリングを使用している。

⑥ 針先位置、水準およびアームの水平位置が調整できる。

⑦ 16吋型で、トラッキング・エラー

ソケットなら品質本位のミツミが最適です。オートメーションによって多量に均一に、そしてデザインが整備された点で、正に日本一です。



ミツミソケット

東京都品川区大崎本町 2-410 TEL(49)5760-8493
三美電機株式会社

が少ない。アーム最大長は 390 mm. 正価 12,000 円。

(東京都品川区大井元芝町 870)
品川無線商事KK

トリオの 130 mm 広帯域 オシロスコープ

CN-130 型は、時間軸周波数の切換にプッシュボタンを使い、電気的特性はつぎ

の通り。
垂直増幅器の帯域
1.5c/s~
4.2Mc.

感度 85
mV/cm

(57 db),

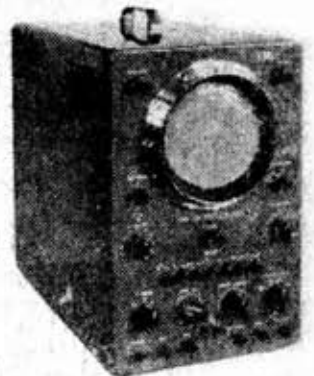
時間軸周

波数 10 c/s~200 kc/ 麻線消去、校正

電圧(押しボタン式)付で、キャノン・

フォトスコープ用フード座笠の取付が

可能である。



(東京都大田区雪ヶ谷町 125)
春日無線工業KK

