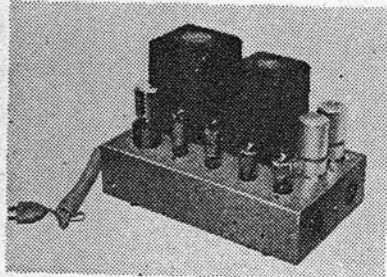


国内新製品紹介

山水のアンプ・キット

廉価で Hi Fi を楽しもうとする
 人人のために山水電気より HF-R5
 K のメイン・アンプ・キットが発
 売された。真空管は 12AU7×2, 6A



R5×2, 5Y3 の5球で、出力トラン
 スは超広帯域の CW-781 を使用し
 ている。特性は、最大出力 5W, 3
 W における歪率 0.5% 以内、周波
 数特性は 25~30000 サイクルを 0.5
 db 以内、NFB 量は 20 db である。
 真空管を除く全部品付で小売価格は
 ¥ 8,850。

東京都渋谷区代々木上原町 1315
 TEL 462441

山水電気株式会社

ナショナルの新製品

6S-K1

マジック・アイつき6球オール・
 パーツ・キットが発売された。使用
 球は 6W-C5, 6D6, DH3A, 42, 80



BK, 6E5 で7インチ PM スピーカ
 ーを使った写真のようなもので、だ
 れにでも組立てられるように実体配
 線図がついている。また高一つき 7
 球スーパーに容易に改造できる。
 価格は ¥ 8,800。

1616 クリスタル PU

スライダー式の LP・SP 両用の

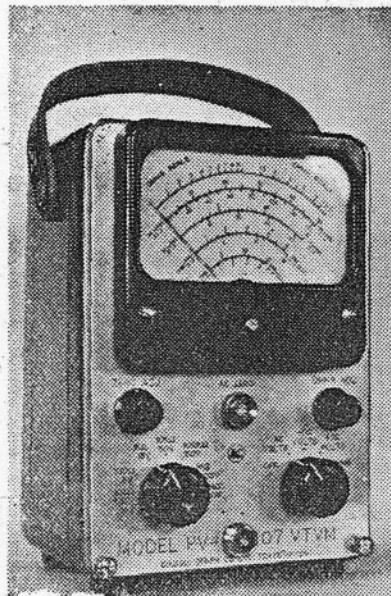


クリスタル・ピックアップで、周波
 数特性: LP 40~15000 c/s, SP 40
 ~10000 c/s, 針圧: 8g, 出力: LP
 0.6 V, SP 2.0 V というもので、#
 1617 の姉妹品。 ¥ 2,700

大阪府北河内郡守口扇区内 TEL 330231
 松下電器産業 KK 第一事業部

エレクトロニック・テスター

キクスイでは RCA のシニアー・
 ボルトオーミストと略同大同性能の
 真空管電圧計を発表した。特長は面



期的なシングルブロード方式, db
 真読, -15~+66 db m, 5VAC 目盛
 付属, 高入力インピーダンスといっ
 たところ。AC 電圧: 0~1.5~1500
 V RMS, 0~4.2~4200 V P-P, -15
 ~+66 db m, いずれも 7 レンジ,
 15 c/s~3 Mc (直接~25 Mc) DC 電
 圧: 0~±1.5~1500 V, 7 レンジ,
 Ω : 0.1 Ω ~1000 M Ω , 7 レンジ, 寸
 法: 145×200×102 mm, 重量: 約
 2 kg, ¥ 18,000 である。

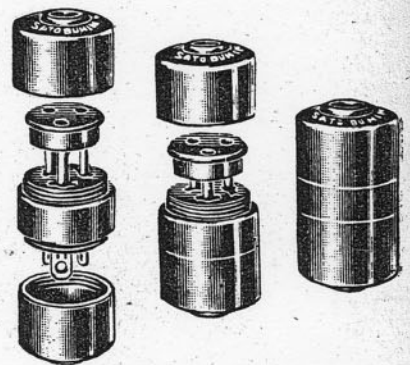
大田区馬込西 4-67, TEL 763389

KK 菊水電波

佐藤部品の新製品

ベビー・コード・コネクタ

コードがはずれないようにプラグ
 部分を内蔵してネジでキャップを固
 定させている。型が小型であるので
 ビニール・コードやスピーカー・コ



ードの中間接続には便利である。寸
 法は 19×35 mm, モールド製。

◆ 新型鉱石ラジオ

従来の鉱石セットと違い、感度・
 分離に重点をおいて作ったもので、
 ダスト・コアを使用し、ロータリ
 ー五極スイッチを以て切換え、バリ



コンは単連を使用してある。プラス
 チック・ケースは前後半分に開けら
 れ、内部を組立てられるようにして
 ある。鉱石は内部にはいっている。

東京都渋谷区恵比寿通 1-32

佐藤部品

端子つきトランス

ADS では T-57, T-55 を更に使
 い良いようにするため、特に前者の
 一次タップを 85, 90, 95, 100, 105,
 110 V の 6 ステップ切換が自在にで
 き、取付配線を容易にするため、両
 者とも端子はすべてラグ付としてあ
 る。

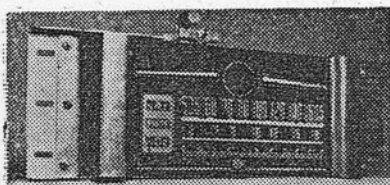
国内新製品紹介



目黒区糞町 87 TEL 783903
KK 暁電波製作所

完全立体ダイアル

律音社では、大中小の完全立体ダイアルを発表、発売中である。特に需要者の立場に立って、同調指針並に針台、プーリー等に工夫をこらし、目盛板には新企画をもち、非常にボリュームのある立体感を十分に発揮している。



なお、プーリー、同調針など部品も販売している。詳しくは下記へ問い合わせられたい。

東京都目黒区碑文谷 2-1031
TEL 781124

律音社

ベル・スピーカー

HB-85

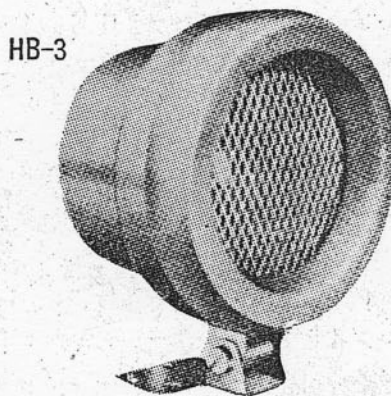
和井田製作所では低音も出し、高音の指向性も悪くならないように設計した単一コーン型、8 インチ Hi-Fi スピーカーを安い価格で発表した。 ¥ 2,400.

3 インチ・トゥイーター

簡単で、方向自在な脚の取付台、広範囲に音波を輻射する指向特性、過渡特性が良く、歪が僅少で、また能率が良いので、どんなウーファーにも容易にマッチするというもので、ベル A 85 W と組み合わせると満足



HB-85



HB-3

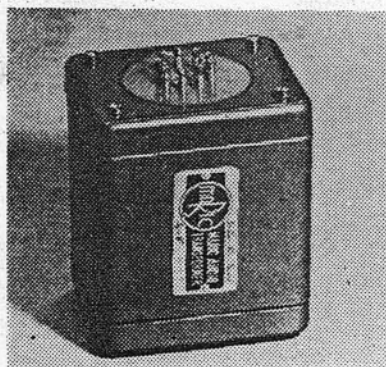
できると。 ¥ 2,280.

神戸市長田区浜添通 1-16

KK 和井田製作所

マリックの600シリーズ

今回発表された600シリーズ出力トランスは伝送電力、周波数特性などジュニヤ(500シリーズ)の兄貴分にあたるもので、家庭用のLP装置、モニター用増幅器用として設計されたもので、外形はスタンダードの6000型を稍小型にし、非常にスマートになった。端子の孔は真空管ソケットの30m/m径でよいよう



に改良されている。外形寸法70×80×85mmで重量約1.6kg、一次インピーダンスはシングル用MT-542, 2500Ω, MT-545, 5000Ωで、三極管PP用MT-653, 3000Ω, MT-655, 5000Ω, 五極管ビーム管PP用MT-656, 8000Ω, MT-657, 10000Ωの6種でビーム管用は何れもウルトラリニャー用のSGタップをもっている。二次側は何れも4, 8, 16Ωを直列に出してある。定価は2350~2450円である。

東京都渋谷区神泉町 25 TEL 464059

KK 松尾電業社

トリオの新製品

プリアンプ・キット

トリオHF-2型プリアンプ・キットは3段可変帯域(広帯域で15kc)のスーパー、ゲルマニウム検波器を内蔵した本格的プリアンプで、イコライザーはCR型(またはNF)でRIAAとSP, トーン・コントロールはNF型を採用しており、小出力のマグネチックPUも使用できる。使用球は12AX7×2, 6BE6, 6BD6, デザインは従来の平型から飛



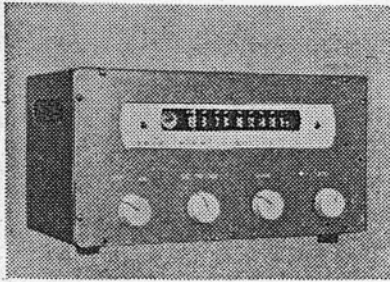
躍して、立体的洗練された金属キャビネット、美しいグレイのハンマートーン塗装が施されており、詳しい実体図入の説明書が添付されている。真空管を除くオールキットである。3段可変帯域のため全国どんな地域でも使用できる。

Hi-Fi チューナー

ラジオの付かないプリアンプを持つ人のためにHF-1型Hi-Fiチュ

国内新製品紹介

ナーが発売された。6BE6, 6BD6, ゲルマニウム検波方式のスーパー

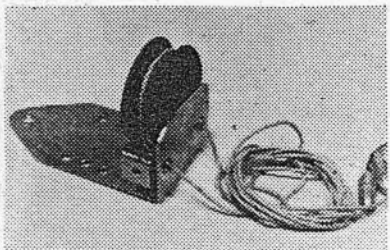


で、3 kc, 7 kc, 12 kc の3段可変帯域になっており、ハイをブーストすれば15 kcまでフラットに受信できる。電源を自蔵することもできるように設計されている。真空管を除くオールキット。

東京都大田区雪谷町 125
春日無線工業 KK

ダイヤル操作器

いままでダイヤルのリモート・コントロールは電氣的なものが多かつ

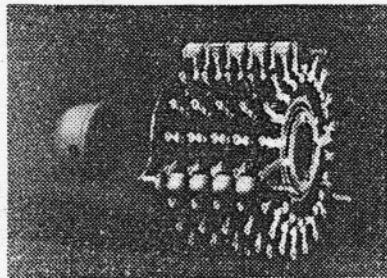


たが、これは約5mのひもで操作するきわめて簡単なもの。ラジオのツマミにゴムのリングを取付け、それにひもを掛けて廻らすようになっているから、どれにでも使用できる。¥100。〒8。

東京都港区芝浜松町 2-11 TEL 431517
互恵電気 KK

測定器用ロータリ・スイッチ

一廻転面に最大19個の接点をつけることができ、このような廻転面を希望により1~5並列させるようにできている。また接触面はすべて本誌1月号で紹介した特殊銀合金、ECL-1153という接点材料を使用し、

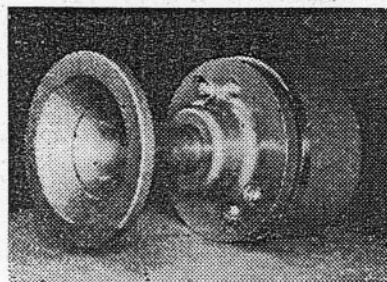


耐磨耗性、接触抵抗、接触雑音のすべてを一挙に解決した、未だ世界にその例をみないものである。また温泉地帯の耐硫化性合金を使用したもの、および従来の銀メッキを使用したものも希望によって提供できると。

大阪府豊中市野畑 602
東京都品川区東大崎 3-149
豊中電気 KK

ホーン・トワイター

ダイナトーンのスーパー・トワイター DT-20 が発売された。再生周波数帯域4~15 kc, ボイス・コイル8Ω, 交叉周波数4kc以上、本格的な設計によるもので、優秀な過渡特性と、コーン型にはみられぬ平坦な周波数特性とを得ているのでいわゆるトワイターくさくない、



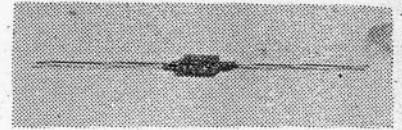
自然な音を再生することができると。¥7,500。

東京都千代田区神田花房町 5
丸山無線 KK

1T26

東通工ではテレビ映像検波用ゲルマニウム・ダイオード1T26を発売した。これはGEのIN64, シルバニアのIN60に相当するもので、テレビの第二検波用で、低信号レベル

でも良好な直線性が得られる。¥400
この他1T25(シルバニアIN56相当)も発売された。これは高伝導型で低



インピーダンス回路用。¥580。

ゲルマニウム・ダイオード、トランジスターなどの説明書は¥30円封入して申込まれたい。

東京都品川区北品川 6-351
東京通信工業 KK

新案ポケット・ラジオ

クラウンでは1R5, 1T4, 1S5を使用したPR200超小型ポケット・ラジオを発売した。これはレシーバーがケースに納められるようになっており、同時に電源が断たれるので、スイッチの切り忘れがないという新案のもの。寸法は30×88×140mm, 重量400g. というもので、中間周波トランスはツボ型コア一式でQが高く、使用真空管に完全に合わせた設計調整により安定でしかも大きな利得を得ている。アンテナは板状コアにリッツ線を巻いたもの。使用電池はA電池に単二1個, B電池にBL-030L 1個を使用している。

東京都千代田区神田末広町 38
旭無線電気 KK

