



新製品紹介

ソニー・テープコーダ

テープコーダ111形は、テレコのコンパクト版といえるもので、使用最大リールは5形、テープ速度は9.5cm、4.75cmの2種で最大2時間の録音が可能である。さらにテープ速度切換えと同時に特性補償が変化し、交流バイアスの使用、ダイナミック・マイクの採用で音質向上を計っている。その他、出力は1.5W、8×15cm楕円SP。寸法 225×115×200mm 重量 3.9kgで価格 19,800円。

(東京品川区北品川
ソニー株式会社)

山水プリアンプ

PR-333形は、従来からある330形を改良したもので、チューナ部3段可

変帯域形、NF形イコライザ、NF形トーン・コントロールを有し、特に音量調整とは別に調整できるラウドネスコントロール回路がつけられているもの。価格 15,400円。

山水メインアンプ

前記のプリアンプを組合せて使用すると最適のもので、アルテック形6BQ5PP構成で入力0.9Vで15Wの出力を得ている。価格 14,400円。

(東京都杉並区和泉町460番地
山水電気株式会社)

東芝ファミリーシリーズ410形

この電蓄はTPS-84形ステレオ・プレーヤとTA-410形2バンド・ラジオ付アンプの組合せからなっており、ステレオ・レコードをきくときは、手

持ちのラジオ、または前記アンプをもう1台併用することによってステレオ再生装置になるもの。

プレーヤ部は、4スピード2極インダクション・モータ、XTAL PU付、価格 2,300円。

アンプ部はトランスレス・2バンド5球スーパー、12cmオイル・ダンブドSP 最大出力1.5W。価格7,500円。

(東京都千代田区有楽町2-3
朝日新聞 東芝電器工業株式会社)

NEC 新製品3種

8形テレビ8P-692形は真空管式で、プリント配線を採用したコンパクトな可搬形。HHシリーズ管を使い、ブラウン管を含む、14球4石で構成している。その他V形ロッド・アンテナを内蔵スピーカは8cmである。

寸法 230×185×338mm、重さは8.6kg、現金正価 39,800円。

トランジスタ・インターホン、親子いずれからも発振音で呼出しができ、配線は二線式で、親機は五つの子機を持つことができる。通話中は親子機をもパイロット・ランプが点火し、盗聴防止回路が設けられている。

親機の構成は 2SB115×2、2SB113

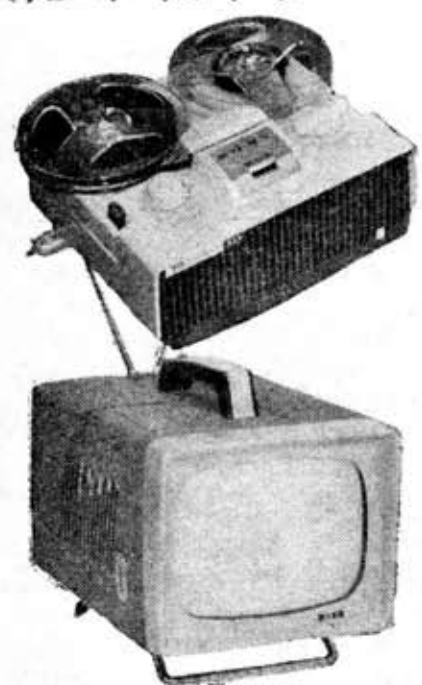
<山水メインアンプ

とプリアンプ>

<東芝ファミリー

ステレオ>

<ソニー・テープコーダー>



<NEC 8形 TV>



<NEC インターホン>



<NEC ホームラジオ>

×2、スピーカは9cm ダイナミック
スピーカで子機もスピーカは同様である。また親機には、カレンダー付メモ
台が付けられている。

価格 親機 18,000円 子機3,000円。

ホームラジオ NT-2021 形は、7石
2バンド・ホーム・ラジオで、12cm
スピーカ2個内蔵で特にトーン・コン
トロール回路を備えている。スピーカ
は12cm、電源の単一4個9V寸法
46×19×14cm 重量 3.6kg。価格11,
600円。

(東京都港区芝三田四国町)
日本電気株式会社

ナショナル・トランジスタ・ラジオ

8石2バンド・トランジスタ・ラジ
オ T-46 は短波帯で同調容易なように
フライン・チューニングをしているの
が特徴。他に AGC、NFB 回路を採
用している。電池は単三4個、寸法
158×94×36mm、重さ 520g キヤビネ
ットの色は黒、茶、青の3種で、正価
皮ケース・イヤホン付、11,200円。

(大阪府北河内郡河原町)
松下電器産業株式会社

<ナショナル TR ラジオ>



スター無線 オシロスコープ

75mm ブラウン管オシロスコープ
で、同社のテレビ測定器シリーズと統
一したデザインで、併用に便なるよう
にできている。垂直、水平とブツシユ
ブル偏向方式で、垂直軸には補正付分
圧回路を使うとともにカソードホロー
の出力回路を採用している。

規格

垂直軸 偏向感度…0.1V (P-P) /cm 以上
(1kc において) 周波数特性…1.5c/s~1.1Mc
-3dB 以内 1.4Mc-6dB 以内、入力インピ
ーダンス…各レンジ共 2MΩ 15pF 校正電圧…
電源電圧 100V のとき 1V (P-P) 0.2V
(P-P)

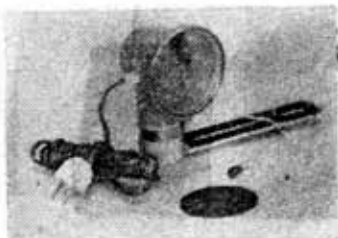
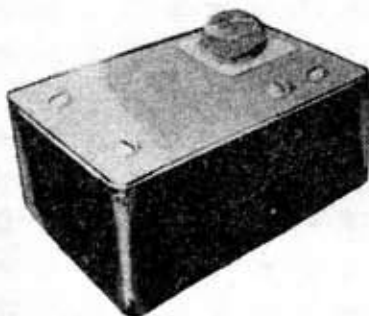
水平軸 偏向感度…0.5V (P-P) /cm 以上
(1kc において)、周波数特性…1.5~300kc (1
kc 基準)、入力インピーダンス…各レンジ共 2
MΩ 15pF、時間軸発振器…10c/s~100kc 4
点切換および連続可変。

(京都市右京区西京極庄地町 16-1)
スター無線機器株式会社

リンカーン・ホーム・ラジオ

ST-5L および ST-5R 形の2種で、
写真は ST-5L のものだが、対称的デ
ザインの2種があつてステレオ・ラ
ジオとなる。両者とも2バンド5球ス
ーパー。

<ルツクス高圧電源> <スター
オシロスコープ> <スター無線
市民バンド
オシロスコープ> <スター無線
トランシーバ>



<ルツクス・ストロボキット>

(東京都品川区西大崎1-390)
リンカーン電機株式会社

ルツクス小形高圧定電源

4V の電池で 400V~3,000V まで
の直流高電圧発生装置でガイガー管、
抵抗計、メガー、静電塗装等に用いら
れるもの。寸法 45×40×70mm
450~850V 100μA 5,000円
950~1,500V 100μA 8,000円

ルツクス写真用ストロボ・キット

プリント基板を使用した組立簡単な
キット。

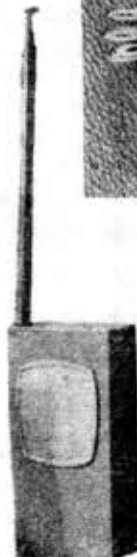
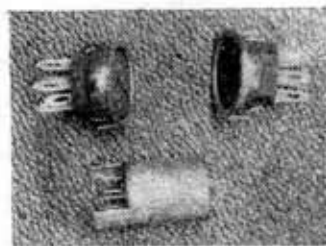
(東京都品川区南品川 6-1495)
ルツクス電子工業株式会社

市民バンド・トランシーバ

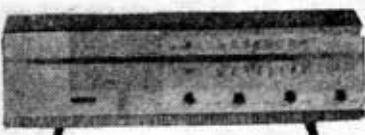
スター電機工業からのオールトラン
ジスタ(7石)の小形軽量な市民バンド
トランシーバは電源スイッチ付 VR
と送話用プレスボタンだけで操作でき
郊外では、1,500m まで通話できる主
な規格を例記すると

アンテナ: 10セクション伸縮、全長 130cm
通信距離: 市街地 200m 郊外 1,500m 海上
2,000m、送信周波数: 27.12メガサイクル 送信
回路方式: 水晶制御コレクター変調、パワー入
力 80 ミリワット 受信回路方式: 水晶制御ス

<3Q ヌビスター用ソケット>



<三田無線 TR チェツカー>



<リンカーン・ホーム・ラジオ>