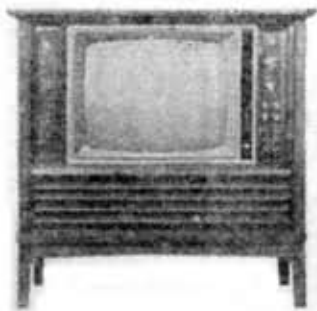


松下の25形デラックスカラーTV

従来のものに比べて高圧出力が高く設計されているので映像が鮮明で明るい。



■規格

ブラウン管：90度偏向25形コーナワイド真空管：27球、トランジスタ：3石、ダイオード：18石、消費電力：360W、寸法：幅1060×高1014×奥621mm、重量：74.2kg、価格：480,000円。

(松下電器産業KK
大阪府門真市大字門真1006)

東芝カラーVTR GV-101C

カラー録画再生はもとより、切替スイッチ一つで白黒にも使える。世界で最も小形軽量のカラーVTR。

一般家庭のTVまたは、テレカメラを用いて簡単に録画でき、再生画像も普通のカラー、および白黒受像機を用いて容易にモニターできる。その他静



止画像再生、音声のアフレコが可能、オールトランジスタ式。

■規格

録画再生方式：回転2ヘッドヘリカルス

キャン方式、信号方式：日本および米国テレビジョン方式、テープ幅：12.7mm、テープ走行速度：19.05cm/s リール：7号、録画時間：60分(7号リール730m)、水平解像度：300本以上、映像入力：1.0V_{p-p}(75Ω不平衡)、映像出力：1.0V_{p-p}(75Ω不平衡)、ワウ・フラッタ：0.2%(rms)電源：AC100、120V：50/60Hz、消費電力：85W、寸法：幅450×奥410×高さ240mm、重量：約20kg、価格：258,000円(予定)。

(東芝商事KK
東京都中央区銀座西5-2)

ソニーのポータブル・テレコ

電池でも、電灯線でも使用できる。また、専用のバッテリーパック(BP-8)を使えば何回でも充電使用できる。



REC/BATT メータ付。新開発のマイク：単一指向性マイクなので周囲の雑音をひろうことなく録音できる。小形ながら1W大の出力が得られる。テープ速度は9.5cm/s および4.8cm/sの2スピード。入力：マイク入力ジャック1(650Ω)、ライン入力ジャック1(約150kΩ)、リモートジャック1。出力：モニタージャック1(100Ω)、消費電力：最大4.5W、電源：AC100V、50/60Hz、DC：6V(乾電池UM-1形×4)、スピーカー：10×7cmダイナミック形、外形寸法：幅216×高さ105×奥250mm、重量：約2.4kg、価格：16,800円。

(ソニーKK
東京都品川区北品川6-7-35)

ソニーのテーブコーダTC-75形

マガジンテープ方式で、ワンタッチでマガジンテープがセットされるなど、操作が極めて簡単。小形ながら1Wという高出力で好みの音質に調節できるトーンコントロール付。ACアダプタを使えば電灯線電源も利用できる。バッテリー電圧表示、録音信号表示メータ付。



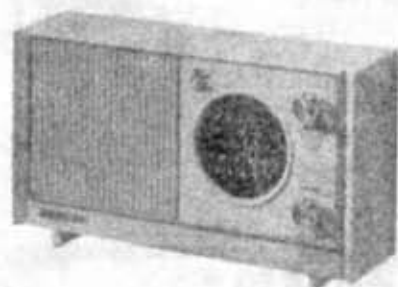
■規格

トランジスタ：9、ダイオード：2、テープ速度：4.8cm/s、入力：マイクジャック、AUX入力ジャック、リモコンジャック、出力：モニタージャック、消費電力：3W、外形寸法：幅130×高さ60×奥行238mm、重量：約1.6kg(電池含む)、価格：19,800円。

(ソニーKK
東京都品川区北品川6-7-35)

シャープのホームラジオ HR-16

プリント抵抗を採用しているので性能が一段と安定した。大口徑10cmスピーカーの採用で最大1Wの音声出力。



■規格

トランジスタ：6石、ダイオード：2石、AGC回路付、B級プッシュプル、電源：AC100V、50/60Hz、寸法：幅284×高さ156奥78mm。

(早川電機工業KK
大阪市阿倍野区長池町223号2番)

松下の時計付ルームラジオ

手の平にもめるコンパクトな時計付

1 バンドルームラジオ、時計とラジオのシャシの一体化とトランスの一本化により小形化し、1時間以内なら、ひとりでに切れるオートスリープ装置付。



■ 規 格

トランジスタ：6石、ダイオード1石、スピーカー：6.5cm（1個）、出力：300mW、消費電力：5W、端子：外部アンテナ端子、イヤホン端子、寸法：幅110×高さ122×奥115mm、重量：920g、価格：6,500円。

（松下電器産業KK
大阪府門真市大字門真1006）

日立セバレートステレオ DPK-12

オールシリコン Tr I TL-OTL で出力、50W高域までひずみのないダンピングの良い音。本格的3ウェイ、4スピーカーシステム採用（25cmのウーハ、9cmのスクーカ、ホーンツイータ×2）30cm ダブルベルトドライブオートプレーヤ採用。



■ 規 格

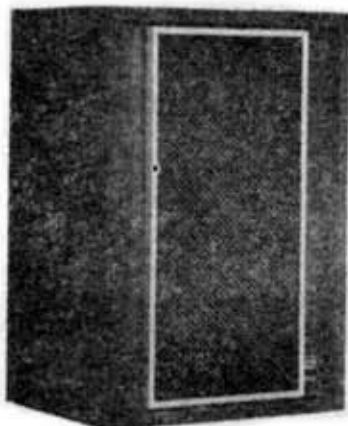
トランジスタ35石、ダイオード1石（オールシリコン）、出力：50W、スピーカー1ウーハ25cm、スクーカ：9cm、ツイータ

×2、完全密閉形、モータ4極シンクロナス、ターンテーブル：30cm、カートリッジ：ムービングマグネット使用、価格129,000円。

（KK日立製作所
東京都千代田区大手町2-8）

三菱ダイヤトーン SP システム

DS-21C はブックシェルフタイプの SP システムで、好きなように縦でも横でも設置できる。SP には強力な磁気回路を使っているので能率が良く、電磁制動効果が大いいため、優れた過渡特性が得られる。



■ 規 格

2ウェイ方式、ブックシェルフ形、最大入力：25W、インピーダンス：16Ω、再生周波数範囲：30~20,000Hz、クロスオーバー周波数：2,000Hz、低音用：20cm1個、高音用：5cm1個、キャビネット：位相反転形、寸法：幅390×高さ550×奥295mm、重量：15kg。

（三菱電機KK
東京都千代田区丸の内2-12）

松下の壁掛形キャビネット
スピーカー WS-312

レストラン、喫茶店、一般家庭の応接間等の壁掛用として設計された高級スピーカーシステムである。

■ 規 格

入力インピーダンス：8Ω、許容入力：10W、周波数特性：60~15,000Hz、重量：約7kg、価格：16,000円。

（松下通信工業KK
神奈川県横浜市港北区磯島町880）



菊水電子の 552F 形
オシロスコープ

本機はスイープ発振器と組合わせて使用し、測定機器の周波数特性などを直視するXYオシロスコープ。口径133mmのブラウン管を使用し、小形につくられている。



回路は、全半導体化され高感度で高安定な平衡直流増幅器で構成されているので、真空管式に比べて極めてドリフトが少なく信頼性の高いオシロスコープである。

（菊水電子工業KK
神奈川県川崎市新丸子東3-1175）

メカノの Tr チェッカ TC-1

本機は、新形式の Tr チェッカで hFE 1cboその他測定機能に加え、ブラウン



S.E.I.

自動電圧安定装置

●SR-150
現金正価 ¥6,250

カタログ番号40 記名記入

営業品目：ラジオ・テレビ・通信機・ステレオ・医療器・測定器
光学機械・各種電源変圧器・変成器 / 其他各種電源機器

株式会社 菅野電機研究所
東京都品川区南大井5丁目8番10号
TEL (763) 6701 (代 表) -4

管オシロスコープとの併用によりカーブトレーサとして動作する。Trだけでなく、ダイオード、ゼナーダイオードその他の半導体について数値と特性曲線の両面から検討することができるので実効、選別などに能率的。

メカノ株式会社
(東京都港区六本木7-21-24)

シャープのトランシーバ

呼出し装置(スタンバイ・スイッチ)を近距離用トランシーバにも採用。高感度、低雑音の高級設計。用途：工事現場、港湾作業、森林の伐採作業、店と配達係、農家と農場、登山、ツアースキー、サイクリング、ハイキング、釣り、ゴルフ、ボート、狩猟。

■規格

送信部：水晶制御コルダ変調方式受信部：水晶制御スーパーヘテロダイン方式、通信周波数：27.080 MHz または 27.112 MHz 電源：DC 12 V (UM-3×8)、または 2250 NICD-6×2、寸法：幅74×高200×奥40 mm、重量：1900 g (電池含む)。

早川電機工業KK
(大阪市阿倍野区長池町222号2番)

東芝の遠距離通話形トランシーバ

この501A形トランシーバは従来のものに比べ、各構成回路に新しい技術が豊富に盛り込まれており、それによる送受信距離の拡大、雑音のシャットアウト、電池消費度の減少等の改良がなされ、さらに混信を避けるために空いたチャンネルで交信ができるような周波数2波切替え使用が可能となっている。通話距離は、海を隔たてた陸と陸で70~100 km、雑音の少ない郊外で3~10 km、市街地で1~5 km程である。価格は24,000



円(1台)、48,000円(ベアー)。

東芝商事KK
(東京都中央区銀座西5-2)

トリオのローパスフィルタ LF-30, 60

無線送信機より放射する高調波を抑制し、TVやFM受信機への妨害を防止するローパスフィルタ。LF-30のしや断周波数は、30 MHzで28 MHzまでの送信機に使用可能。LF-60のしや断周波数は、60 MHzで50 MHzまでの送信機のローパスフィルタとして使用することができる。この2機種は我国のアマチュア局に許可された最大

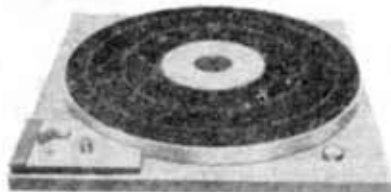


500W出力に充分たえるように設計されており、いかなるアマチュア局においても安心して使用できる。価格：LF-30, 60 共2,900円

トリオ商事KK
(東京都渋谷区渋谷1-6-5)

日本ホノモータ T-500 形

スピード微調整付、特殊結線方式による丸形四極無振動シンクロナモータと強力なトルク、静かな回転はホノモータに最適、軽合金30cmターンテーブルを使用ベルトは両面研磨のポリウレタンゴムで弾力性と耐摩耗性にすぐれている。



■規格

電源：AC 100 V、50/60 Hz、回転数：33 1/3、45、速度調節範囲：±4%、寸法：幅334×高さ52×奥308 mm、重量：5 kg、価格：17,500円

日本ホノモータKK
(東京都港区高輪2-1-24)

カラーTV ソリッドステート時代の デラックステスター



501-ZTR

■カラーTVやTRテレビのサービスにはぜひ必要な高圧プローブ付■TV、FM調律の測定に威力を発揮する±極性反転SWの採用■最新のTVサービス等の熱使にも耐える二重メーター保護式採用■TVの測定に便利な0.1μF直列コンデンサ端子付■周波数特性、耐久力抜群のソリッドステート整流器の採用等、カラーTV、ソリッドステート時代に適合した実用性を多岐に設計して入ります。

●カタログのご請求は、本社・PK5係へどうぞ。

テスターのトップメーカー



三和電気計器株式会社

本社：東京都千代田区神田2-4-1 電話：33-213-4671
大阪支店：大阪府大阪市東区東1-7-1 電話：24-631-7361