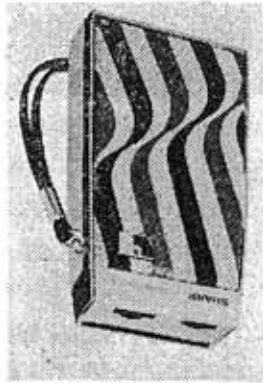


新製品紹介

THE LATEST SET

ポケットブルラジオ

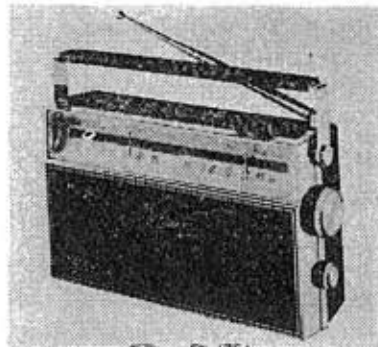
シャープBP-110J プチは、前面パンチングをセンスあふれるカラフルなデザインにまとめたポケットブル・



ラジオである。しかもデザインは5種類ある。さらにコントロール部をセット上部にまとめたため、胸のポケットに入れたままで選局、音量調整のできる機構。オールプリント配線で電気的故障はなく、しかも抵抗器は独自のプリント抵抗を採用。10.8×6.4×2.45cmの大きさでありながら、150mWの大出力設計となっている。 3,300円

FM/AM2バンドラジオ

シャープFX-176Jは、FM超高感度でFMファンの要望に応える12石FM/AM2バンドの高級トランジスタラジオである。回路は中間周波増幅



を3段にした高級回路の採用の高感度またNFB回路を採用して雑音をなくしている。スピーカは新開発のFM専用8cmPDS。電源はダブル電源方式。その他、FMはAFC、AMにAGC回路を採用している。 9,800円

(大阪市阿倍野区長池町22の22)
早川電機工業株式会社

チャンネルアンプシステム

オンキヨーMAC2100は、左右合計4台のアンプと4ウェイ8スピーカと直結にしたチャンネル・アンプステレオである。使用スピーカにはスーパーツイータ、ホーンツイータ、12cmスコ

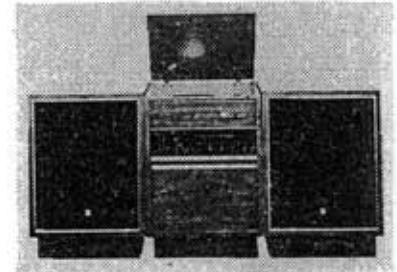


一カ、30cmウーハを使用し、回路は41石19ダイオードのAM-FM2バンドHi-Fiステレオグラフ、マルチアダプタ内蔵、SEPPOTLITLチャンネルアンプ方式で、総合出力は44W(11W×4)である。 118,000円

(大阪音響株式会社
大阪市旭区大宮西之町5-32)

セパレートステレオ

東芝SP-850P ロンドン・スペシャルは、世界最小のICカートリッジを採用したセパレートタイプのステレオである。その他の特長は、高級ベルトドライブ、ダブルフローティグ方式



のオートプレーヤ、PS方式の3ウェイスピーカシステム、SEPP-OTL回路による低ひずみ率ソリッドステートアンプ、ミュージックパワ35W。その他3FETによる超高感度、低雑音である。 108,000円

(東芝商事株式会社
東京都中央区銀座5-2-1)

輸入品 国内品

良い品を
安く!!

★誌名記入の上総合カタログ
(卸商報)をお申込下さい〒50円

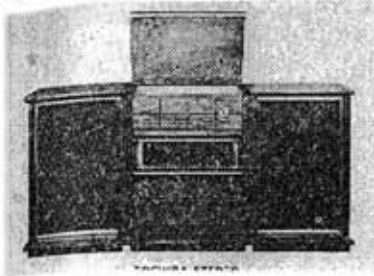
★当社は音響機器・家庭電化製品・無線関係の総合卸問屋です(地方の方へ通信販売致します)

- テレビ・ステレオ・HiFiセット各種音響機器・レコード・楽器・ラジオ・テレコ・カメラ・時計・各種家庭電化製品から照明器具・工具・電子部品・真空管・学校教材・録音済みテープ・サイクリング車・厨房製品等その他あらゆるものを取扱っております。
- 東芝、三菱、ナショナル、ソニー、日立、NEC、三洋、パイオニア、ビクター、コロムビアその他からグッドマン、ガワード、タシノイ、シュアー、リチャードアレン他等の輸入品取扱っております。

信誠電器産業株式会社
東京都千代田区外神田4-7-9
TEL 東京神田 (253) 4566(代)

セパレートステレオ

東芝 SP-900P ベルリン・カスタムは、新方式光電子カートリッジに加え新開発のトランジスタ・モータを組み

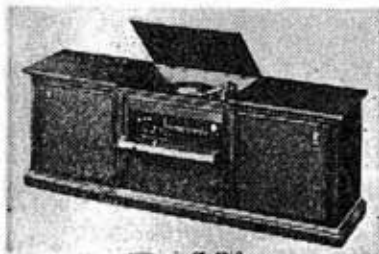


込んだセパレートである。その他、完全密閉型3ウェイ6スピーカ・システム、トランジスタモータ使用の高級ベルトドライブプレーヤ、準コンプリメンタリITL-OTL回路58石4FET33ダイオード、ミュージックパワ最大90Wなどとなっている。

東芝商事株式会社
(東京都中央区銀座西5-2-1)

ステレオ

シャープGS-5810白馬ロイヤルはこれからのデザインの主流となるアーリーアメリカンスタイルをいかした高級ステレオである。特長はアンプにはシリコントランジスタを全回路に採用トンプースタスイッチの使用、OTL-ITL回路で大出力50Wである。



ベルトドライブ式、MM型カートリッジ、3ウェイスピーカシステム、テープデッキ組込可能他。 158,000円

(大阪市阿倍野区長池町22の22)
早川電機工業株式会社

モジュラステレオ

ナショナルSC-240は、充実した機能と斬新なデザインのモジュラステレオ。PCM圧電素子からなるMS型カートリッジ採用、FMチューナに4極MOS型FETを使って感度の向上を図っている。スピーカシステムは16cmロールエッジ型を採用し、完全密

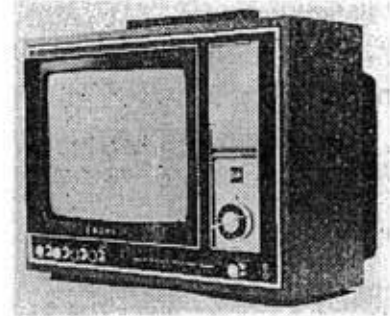


閉式2ウェイ4スピーカ方式。出力は32W。デザインは前面傾斜のブラックパネルなどを採用。 59,800円

(松下電器産業株式会社)
大阪府門真市大字門真

13型カラーテレビ

ソニーKV-1310トリニオンカラーテレビは、新しいカラーテレビ受像管方式トリニオンを採用した本格的なオールトランジスタ方式の13型ポータブルテレビである。その他、画像の明るさ、色の濃淡、コントラストを同時に一つのつまみで調整できるソニーカラーマチック方式の採用。微調整は使いやすいプリセット方式、クイックスタート、高速度パルスAGCとAV

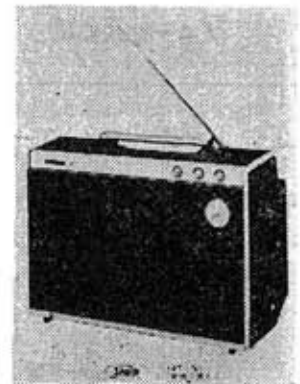


Rを採用している。 118,000円

ソニー株式会社
(東京都品川区北品川6-7-35)

新14型テレビ

シャープ14T-N1ジャーナルは、12型なみの価格で実現した新14型ポータブルテレビである。さらに機能的にはICを採用した完全ソリッドステ



ト設計で、半永久的な寿命と高性能をほこっている。その他の特長としては記憶微調装置(PFT)付、着脱式ブラックフィルタ、瞬間受像方式、メカニカルなデザインとなっており、受信回路も高周波1段、中間周波3段の構成である。 46,000円

早川電機工業株式会社
(大阪市阿倍野区長池町22の22)

FM時代に備えて……

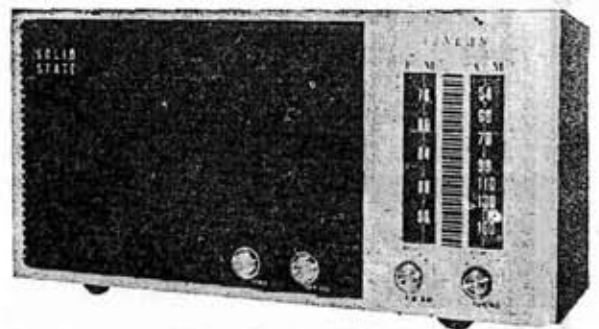
【新発売】FM/AM組立ラジオキット
ソリッドステートTR10石 10T-F型 正価¥8,500

◇ご自分で組立て、柔らかで迫力のあるFMを楽しんでください
其他組立キット数種あります/カタログ請求は平30円同封してください



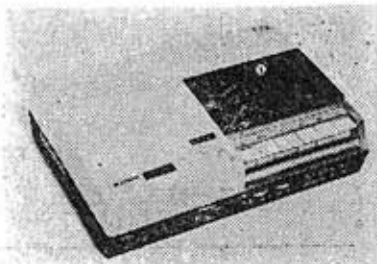
FMキットは… **リンクオン**

リンクオン電機株式会社 東京都品川区西五反田7-6-12
TEL (492)4755 (代) 販替東京80132



テープレコーダ

ソニーTC-1160マガジンマチックPenは、超高性能のエレクトレットICマイクを本体に内蔵したカセット・テープレコーダである。特に音質に重



点をおき、使いやすさを重視した設計であるから極めて簡単な操作で音の録音ができる。また、録音中にテープが終ったことを知らせるエンド・アラーム機構がついている。大きさは週刊誌大となっている。 22,500円

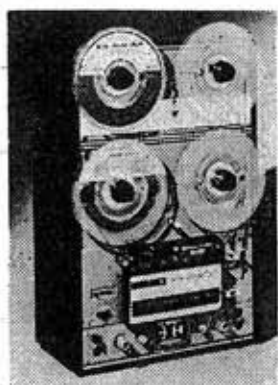
ソニー株式会社
(東京都品川区北品川6-7-35)

ステレオテープレコーダ

ドコーダ-8010は、プロ用の4トラック2スピードのステレオテープレコーダである。特に自動連続リバース



機構とDUB-A-TAPE機構という二つの大きな特長をもち、従来のテレコ3台分の役割を、しかも正確に果すようになっている。テープが終っても自動的に方向転換して録音または再生をつづけるといふテープレコーダ2台分の機能は自動連続リバース機構が受け持ち、3台目の機能、DUBBINGは特に設計されたDUB-A-TAPE機構が、他のコンポーネントの助けをかりずに遂行する。このDUB-A-TAPE機構は、ブランクのコピーテープを送るテープ・トランスポ



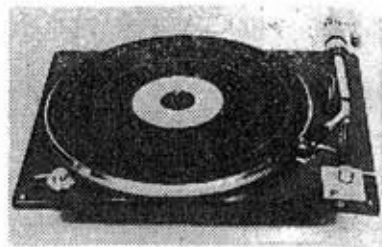
ート機構このコピーテープと録音済みのオリジナルテープを同時に送り、しかもワウ・フラッタが0に近いシングル・ドライブ機構、それにダビング専用の再生ヘッドで構成されている。これによりダビング用のテレコは不必要。

ドコーダ-8020に、4トラックステレオテープデッキである。

電気音響株式会社
(東京都大田区西六郷3-26-11)

プレーヤユニット

日本ホノモータTU-601は、ベルトドライブ方式のプレーヤユニットで



ある。この機種はベルト・ドライブ方式では低価格でしかも性能は最高級品に劣らない。型式：ベルトドライブ方式オイルダンプアームリフター装置付モータ：4極シンクロナスマータ、ターンテーブル：30cm 軽合金製1.5kg SN比：42dB以上、WOW：0.08%以下、MMカートリッジ付など。

日本ホノモータ株式会社
(東京都港区高輪2-1-24)

ホノモータ

丸山製作所DBD-125は、アルミダイキャストフルパネルのプロタイプのホノモータである。DBD機構をさらに引立てる新設計、特殊設計による小型大トルク無振動モータ、ビス一本の



操作でベルトテンション調整が可能。(中間プーリーの移動)ベルトに急激なショック、ヒネリを与えない180°回転スライド式のゆるやかなスピード切替採用。 19,800円

丸山製作所株式会社
(東京都八王子町千人町4-12-19)

21世紀をリードする電子工学の総合学園

★郵政省認定・無線技士(2級)一次試験 } 免除!
★通産省認定・電気工事士(学科・実技) }
NEACシリーズモデル200(約1億円)汎用電算機他3台設置
プログラミング・システムデザインの本格的教育
学校法人 電子学園 男女共学 学割発行、宿舎完備、校長 安井謙

- 電子計算機科
- 放送技術科
- 電子工学科
- 電気工学科

4月生受付中 学則千200円

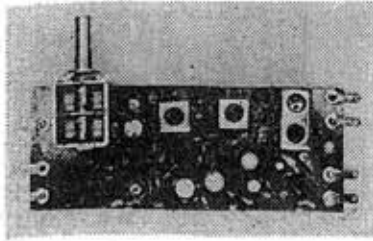


日本電子専門学校

東京都新宿区百人町2-180(国電大久保駅南口前) TEL (363) 7761~4 (千番号106)

F Mチューナユニット

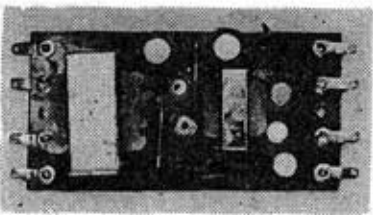
サンコー電子SFR-50は、トランジスタを5石（東芝シリコン・トランジスタ）FM専用のエアバリコン（アルプス製）およびIF2段増幅の



トランジスタ・ユニットである。なおFMマルチアダプタやパワーアンプを簡単に接続することによって、簡単にFM放送を受信できるトランジスタ・プリント基板である。使用トランジスタ2SC784×2, 2SC380×2, 2SC373, IN60×2, 外形100×40×20mm, 受信周波数76~90MHz, アンテナインピーダンス75Ω不平衡, 300Ω, 平衡, 感度40dB/0.1V以上, 電源6V(+接地)

パワーアンプ

サンコー電子SM-100は、レコード演奏用、さらにはインターホン、マ

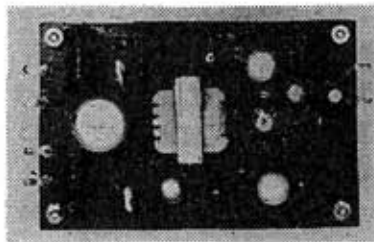


イクアンプ、ラジオ・チューナなどの広い用途で使用できるトランジスタ・ユニットである。なお、出力には余裕

のある1Wのパワ・アンプである。規格性能としては、使用トランジスタ2SB405(三洋)×2, 2SB56, 2SB54, ユニット基板の大きさは80×40×30mm, 出力(無ひずみの場合)1W/入力レベル30mV, 入力インピーダンス50kΩと10kΩの2端子つき, 電源6V(+接地)

パワーアンプ

サンコー電子SM-300は、一般家庭用のHi-Fiアンプに使用することができるトランジスタ・ユニット基板である。なお、出力は3Wとなっている。規格、性能は次のようになっている。使用トランジスタ2SB474×2, 2SB187, 2SB186の4石, 外形寸法

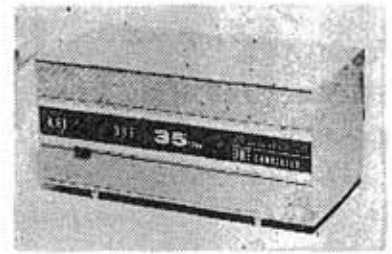


は100×55×50mmの大きさ, 出力3W(無ひずみ)/入力レベル0.5V, 入力インピーダンス50kΩ, 電源12V(+接地)

(サンコー電子株式会社
東京都武蔵野市西久保2-3-9)

UHFテレビコンバータ

東京報知機TX003は、単チャンネルUHFテレビコンバータである。主な特長は、低価格であること、使用者が自分で簡単に取り付けられること、プリント配線、セルフコンバージョン

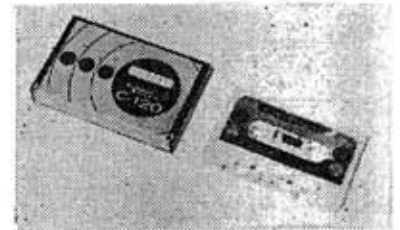


式の併用で、故障が少なく安定度が高い、電波選択度が良く混信しない、大電力放送用だが、高利得設計で弱電界でも使用できる。軽量、小型で小電力設計であるなどとなっている。2550円

(東京報知機株式会社
東京都港区芝浦3-12-8)

カセットテープ

日立マクセルC-120は、カセットテレコ用テープで、往復2時間の超長時間の録音再生が可能なもの。日本ではじめて開発に成功したもの。このテープはベース材に特殊加工を施したポリエステルを用い、独自のコーティ



ング技術を駆使して開発されたもの。主な特長は次の通りである。カセット内部部品の改善によりテープ走行性をより安定にした。電磁特性にいつもの改善を行なっている。全厚9ミクロンの世界一薄いテープでテープの長さは180mもある。1,300円

(日立マクセル株式会社)

換気扇の油よごれが<ペロツ>と落ちる!!

換気扇 洗剤

MODEL FCR-430 NET.430cc
弱アルカリ性 ¥480

本剤は普通の洗剤で落ちにくい換気扇などの油よごれを手軽に洗浄できる泡沫状スプレーです。

- 用途 ● 換気扇・クーラー・ガスレンジ・台所の壁や窓ガラス・蛍光灯のカサ・ストーブなどの油よごれの洗浄。
- 柱・スチール家具・ビニール椅子の手垢とり及び自動車のフロントガラスの油膜とり。

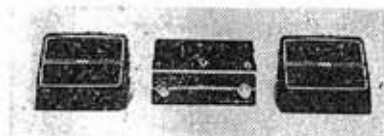
ハヤト産業株式会社 東京都豊島区西巣鴨2-1952 (984) 7791(代) 振替東京8492 カタログ千30

FAN CLEANER
ファンクリーナー



カーステレオ

日立 CS-203 ハイカセットは、ワンタッチで本格的なステレオが楽しめるカーステレオである。特長はワンタッチでカセットを挿入するだけで電源が入り、自動的に再生状態となる。テ



ープが巻き終われば、自動的にカセットが押し戻されるオートリジェクト装置付。また、リジェクトボタンを押すことによっても電源が切れカセットが戻されて停止状態となる。トーンコントロール、バランス付。 **33,500円**

(株)日立製作所
(東京都千代田区大手町2-8)

カーステレオ

ビクター CAR-300 は、8トラッククリアジェット方式のカーステレオである。特長はカートリッジテープを差し込むだけで直ちに演奏開始、シングルパックで40分、ツインパックで80分

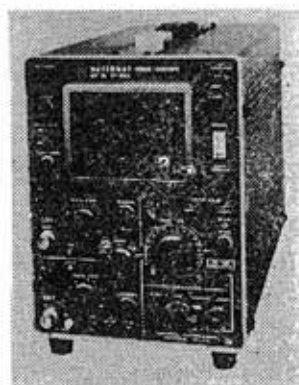


と4プログラムの音楽を次々と自動演奏し、いつまでもくり返えずエンドレスシステムである。アンプはシリコン・トランジスタによるOTL回路採用で総合出力12W。 **33,000円**

日本ビクター株式会社
(東京都千代田区霞ヶ関3-2-4)

シンクロスコープ

ナショナル VP-561A は、小型、軽量で高性能のオールトランジスタ式15MHz 2現象ポータブル・シンクロスコープである。特に、電源投入後数秒で観測でき、操作が容易などフィール

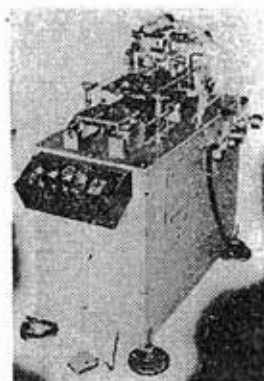


ドサービス用として、汎用性と機能性を著しく高めた交直両用2電源方式採用のポータブルタイプである。また、新開発の100mm 後段加速ブラウン管の採用。15MHz の広帯域で感度も15 mV/DIN。 **400,000円**

(松下通信工業株式会社)
(横浜市港北区綱島町880)

スクリーン印刷機

ニューロンクLS-7Aは、プリン配線その他の製造を、精密に、短時間に、失敗が少なく、多量生産に適している精密スクリーン印刷機である。主な特長は、プリント配線印刷を平均3秒でできる。公差および繰返し精度0.01mm、短時間で段取ができる。自動化によって半熟練工でも操作が容易であること、均一した精度により、修正作業なく、機械を連続運転して能率

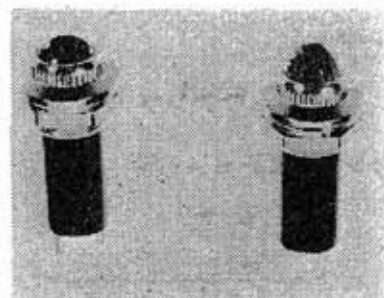


が上げられるなどである。

(ニューロンク精密工業株式会社)
(東京都品川区西五反田7-4-6)

プラケット

ミヤマ220は、ダイヤガラスプラケットで取付金具はクローム鍍金仕上げの小型高級品でキャップをはずせば豆球が押し出され交換が容易である。内部構造の特殊設計で特に耐震性に優れており、移動機器その他の表示灯に最高である。



ミヤマ221は、丸ガラス・プラケットで220と同一構造、同一性能であるが、キャップに丸型ガラスを使用している。

(ミヤマ電器株式会社)
(東京都太田区上池上町56)

アマチュアにも 向く
技術者にも

工具!

工具なら何でも
御用命下さい

有限会社 足立工商

本社工場 東京都大田区西蒲田 3-9-1 TEL (753) 6246
営業所 東京都千代田区外神田 1丁目10番11号
平出101 東京ラジオデパート内 TEL (253) 3506-7

ハム

を重点的に昭和44年度のカタログが出来ました。
千共 100円

他にラジオ、テレビ、アンプ、ステレオ関係のあらゆるパーツと製品、及び一般家庭用電化製品を特価又は、卸値で販売。中古品も扱っています。あなたのご予算で何でも買物が出来ます。(通販専用)

佐藤電機商会

(郵便番号115) 東京都北区神谷 1-7-2
電話 911-6510 振替 東京 73481

充電式アルカリ乾電池

日立AM2R、AM3Aは、充電することが可能なアルカリ乾電池である。なお、AM2Rは単2、AM3Rは単3である。主な特長は、使用条件により20~30回ぐらいの充放電が可能のため他の乾電池にくらべて経済的である。電解液にアルカリを使用しているため活物質の利用率がよく、また内容量を十分に活用しているため、他の同形乾電池にくらべて、放電容量が2倍以上も大きくなっている。アルカリ性の電解液は放電しても、アルカリ度の変化がわずかである。水銀電池やマンガン乾電池にくらべると、低温における放電特性が優れている。二酸化マン



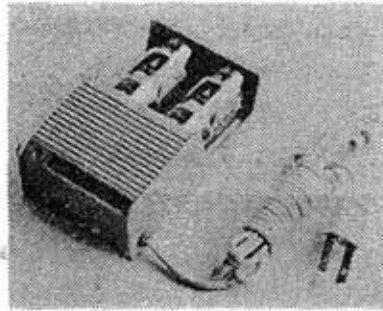
ガン、亜鉛などの活物質はアルカリ性電解液中では安定しているから充電しておけば長期の保存が可能で2年以上保存しても実用になる。二重缶を採用した特殊構造によりスプリングで常に一定の圧力をパッキングに加えているので、耐漏液性が良い。AM2R：1.5V公称、最大充電々流120mA、放電電流0~500mA、230円、AM3R：1.5V公称、最大充電々流50mA、放電電流0~150mA、150円



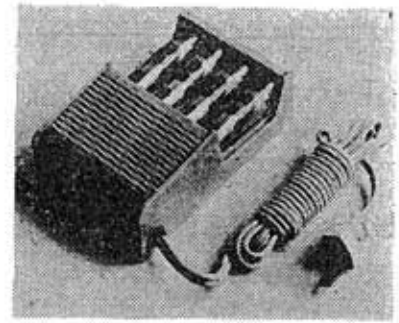
池の充電器である。なお、単2用BC-22はAM2Rを同時に2個でも充電可能、単3用BC-34はAM3Rを同時に4個まで充電可能となっている。その他の主な特長は次のとおりである。感電を防止する安全設計をしているので、だれでも安心して使用できる。1晩程度(13~15時間平均)の充電時間が適当であるが、それ以上の過充電でも心配はいらぬ。軽量でありコンセントのあるところならどこでも使用できる。また柱や壁にとりつけても使用可能である。通電(充電)開始を知らせるパイロットランプ付であ

充電器

日立単2用BC-22、単3用BC-34は、いずれも充電式アルカリ乾電池の充電器である。なお、単2用BC-22はAM2Rを同時に2個でも充電可能、単3用BC-34はAM3Rを同時に4個まで充電可能となっている。



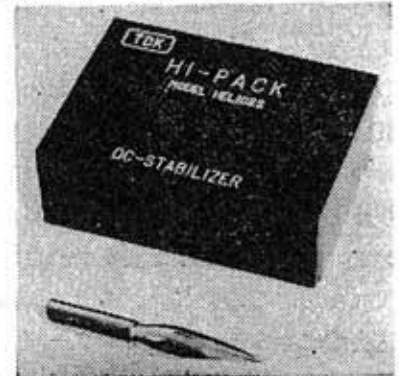
る。BC-22：充電電流は充電初期電池1個あたりでは50mA±10%、BC-34では充電初期電池2個当たりで50mA±10%となっている。いずれも800円



(株)日立製作所
東京都千代田区大手町2-8

直流安定化電源

東海電気HI-PACKは、電子計算機をはじめICテスト、計測器、自動制御器の電源として、特に開発した



超小型直流高安定化電源である。広範囲に出力電圧をプログラムでき、高安定度、低ドリフトに設計されている。立体プリント配線機構をとり入れているので、従来のものにくらべて、約20分の1の小型化に成功している。

東海電気工業株式会社
東京都品川区品川5-4-7

キットを作って実力をつけよう

完全キットシリーズ KT20ST ケース入
トーン付4Wステレオ
正価4800円千共



KT40ST 6BM8S
トーン付8Wステレオ
正価8800円千200円

KT-5WST 6BQ5ステレオ
トーンコントロール付 出力10W
正価9800円特価9500円千300円

KT50MR 6BQ5S
トーン、ランプ付
正価5800円千200円

キット電子商会

■キット・完成品をとわず国内各メーカー製品のお見積をうけたまわります千30

東京都豊島区高田2-14-4

電波技術の広告は

広告コンサルタント

電波広研

東京都千代田区外神田2-4-4 電波ビル
(千No.101) TEL 東京(03)253-9424~5