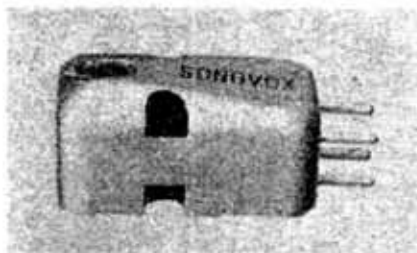


新・製・品・紹・介

ハ — ツ

長崎研究所のカートリッジ

“SX-1”は、ムービング・マグネット・タイプのステレオ・カートリッジで、合理的に設計された振動系と、4



コイル方式の採用により、全周波数帯域にわたり、驚異的なチャンネル・アイレーションが得られ、低針圧でひずみが少なく、完全シールドされているので、外部磁界をひろわず、しかも出力が大きく、針交換も容易で、また、どのアームにも取り付けられる。主な規格、出力：5mV/50mm/1000%、周波数範囲：20~20000%、出力バランス：±0.5dB 1000%、チャンネル・アイレーション：20dB 20~12000%、直流抵抗：1.4kΩ、針先：0.7mil ダイヤモンド、針圧：3~4g。

(東京都渋谷区常盤松町 101)
長崎研究所

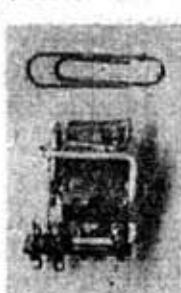
岡沢の大形スナップ・スイッチ

従来この種の大形スナップSWは、接触、開閉ともに不備の点が多々ありましたが、これらの欠点を取り除いたのが本製品です。接触片には特殊焼青銅が使用されている。主な規格、接触抵抗：0.5MΩ以下、絶縁抵抗：DC500V 200MΩ以下、安全電圧と電流：250V 10A 125V 15A、耐圧：AC100V、寸法：26×37.5×25mm、種類：2P、4P、6P(同規格)。

(東京都目黒区中根町 266)
株式会社 岡沢製作所

JCRの超小形リレー

JCR(日本セラミック・レジスタ)



から、写真のような超小形リレーが発売された。TR回路は一般に電源電圧が低く、従来のリレーはTRに比し、大形で、TR回路に使用するには、TR回路に異

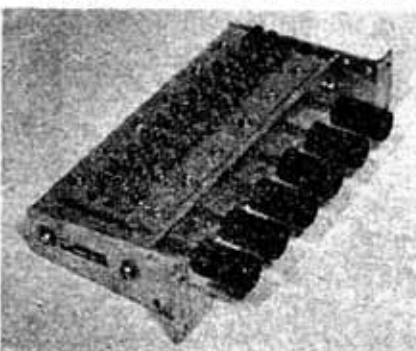
あった小形のものが必要にせまられており、本品は、その要求にマッチするように作られたものです。規格は、

形番	使用電圧 電圧(V)	公称接触 抵抗(Ω)	動作電流 (mA)	小売 正価
RM-3	DC 3V	100Ω	15mA	720円
RM-6	6V	300Ω	10mA	720円
RM-9	9V	800Ω	8mA	750円
RM-22	22.5V	3000Ω	4mA	780円

(東京都渋谷区桜丘2
新桜丘会館内
日本セラミック・レジスタ販売)

ミマツの押ボタン・スイッチ

本製品は、無線通信機、受信機、測

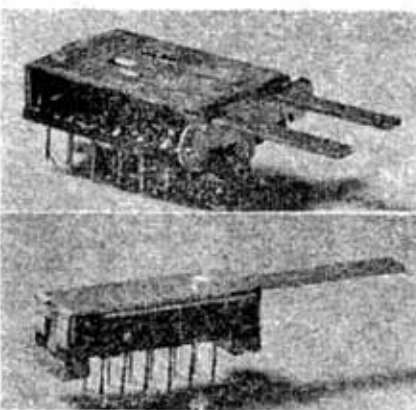


定器、インターホンなど広範囲な用途をもち、小形に設計されている。主な規格、接触抵抗：10MΩ、絶縁抵抗：1000V DC 1000MΩ以上、耐圧試験：1500V DC で5分間変化なし、安全電流：100V 590mA以下、耐力度：毎分22回速度で、連続20万回開閉を行ない、機構その他異状なし、ボタン数：1~12ボタンまで。

(東京都千代田区神田金沢町2)
KK ミマツ無線製作所

富士電波の押ボタン・スイッチ

“SPP-1”(2連双投写真上)と、“SPP-2”(単連双投はね返り)の2種



が発売された。主な規格、接触抵抗：DC 6V-1Aで10MΩ以下、絶縁抵抗：DC 100V 100MΩ以上、絶縁耐力：AC

100V 1分間OK、寿命：3万回後、接触抵抗は20MΩ以下、その他異状なし、耐湿性：湿度40°C±2°湿度90~95%RHで48時間後、絶縁抵抗10MΩ以上、“SPP-1”-8回路2接点、“SPP-2”-4回路2接点。

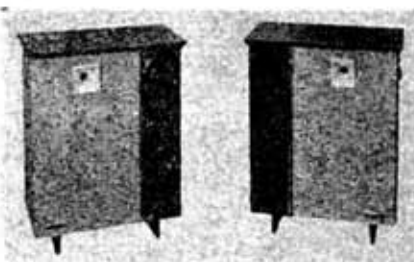
寸法“SPP-1” 32×34.5×9.5mm
寸法“SPP-2” 31×9×9.8mm

(東京都渋谷区栄通り1-34)
富士電波工業株式会社

スピーカー

トリオのスピーカ・システム

“SR-12”、“SL-12”は、ステレオSPシステムとして、板厚18mmとい



うキャビネットに入れたものです。主な規格、スピーカ：30cmとホーン形トウイタ、公称入力：5W、入力：最大20W、インピーダンス：16Ω、キャビネット：バスレフレックス、周波数特性：40~17000% (±6dB)、50~16000% (±3dB)、寸法：540×70×30mm、重量：14.5kg。

(東京都大田区調布千鳥町74)
トリオ商事株式会社

コーラルの4ウェイ・スピーカ

“12TE-1”は、つぎの規格をもった30cm 4ウェイ・スピーカ、インピーダンス：16Ω、最低共振周波数：30%±10、周波数帯域：25~20,000%。



最大入力：25W、磁束密度：W-11,000、M-4,000、T-2,000ガウス、出力音圧レベル：106dB、寸法：外径330mm、取付穴38mm(8)、奥行220mm、カップル穴266(330)mm、重量：5.4kg。

正価 21,600円

コーラルの20cm ウーファ

“8CX-3”は、30cm級の磁気回路を

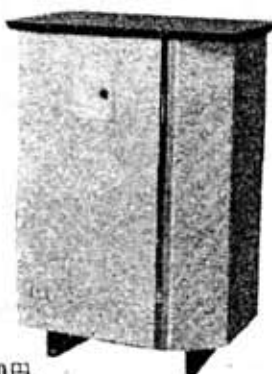


有する30cmウーファ、
ホーン・トゥイーター

イーター (アッテネータつき) スピーカ、再生周波数帯域: 40~16000%, 最大入力: 20W, インピーダンス: 16Ω.

コーラルのスピーカ・システム

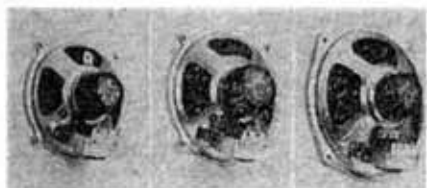
“BX-2”スピーカ・システムは、つぎの規格をもっている。使用スピーカ: 30cmウーファ、角形ホーン・トゥイーター、再生周波数帯域: 40~16,000%, 最大許容入力: 20W, インピーダンス: 16Ω.



価格 14,300円.

ナショナルの丸形スピーカ3種

規格, “JE-40”口径: 10cm, 公称入力: 1.5W, インピーダンス: 3Ω.



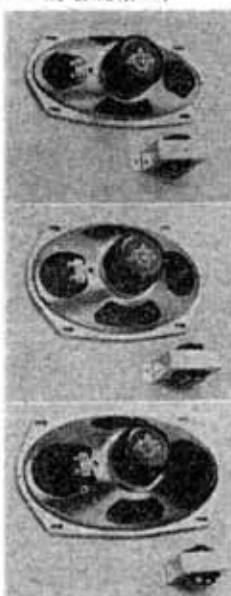
JE-40 JE-50 JE-60

再生周波数範囲: 100~10000%, 出力トランス: 7, 12kΩ. “JE-50”口径: 12cm, 公称入力: 2W, インピーダンス: 3Ω, 再生周波数範囲: 100~9000%, 出力トランス: 7, 12kΩ. “JE-60”口

径: 16cm, 公称入力: 3W, インピーダンス: 3Ω, 再生周波数範囲: 75~8000%, 出力トランス: 7, 12k.

ナショナルのだ円形スピーカ3種

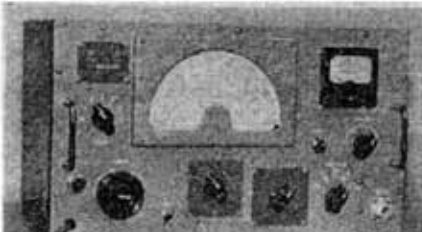
だ円形スピーカの主な規格は,
“JE-63”口径: 15×8cm, 公称入力: 2W, インピーダンス: 3Ω, 再生周波数範囲: 75~8000%, 出力トランス: 7, 12k.
“JE-604”口径: 1.5×10cm, 公称入力: 2W, インピーダンス: 3Ω, 再生周波数範囲: 75~9000%, 出力トランス: 7, 12k.
“JE-704”口径: 18×10cm, 公称入力: 3W, インピーダンス: 3Ω, 出力トランス: 7, 12k.



(大阪府北河内郡門真町
松下電器産業株式会社)

測定器

デリカのシグナル・ジェネレータ “SK-35V” は、精密級標準信号発生装置の特性をそなえた、普及形ジェネ



レータで、出力は dB が直続できるので、電界発生ループにつなげば、そのまま TR ラジオ用の SSG となる。減衰器の効きは、各周波数にわたり正確で、

周波数の安定度は高く、目盛は常にピッタリ合っている (0.7%保証), 変調は 400% が内蔵され, 30~50% まで切換えられる。外部変調も可能。減衰器は, 1dB 単位で 0~100dB まで直読できる。周波数は 95kc~32Mc が 6 段で、ほかに IF 帯のスプレッドがあり、ここでは 435~480kc がダイヤルいっばいに展開されて、1目盛 1kc になっている。使用球: 1/2 12AU7 (発振), 1/2 12AU7 (パツファ兼変調), 6C4 (400% 発振), 6C4 (出力指示計-バルボ), 12F またシリコン整流器 (整流), 特殊の変圧器とフィルタによって、外部へのリークはまったくないのが特長。寸法: 38×23×24cm.

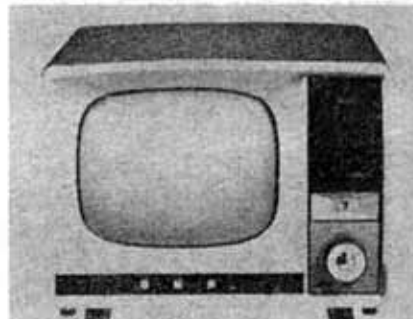
正価 75,000円

(東京都港区麻布竹谷町 6
株式会社 三田無線研究所)

テレビ

NECの14形テレビ2種

“14T-583” および “14T-613” は、高性能真空管 (4R-HH2, 5M-HH3) 使



“14T-583 形”

用による高感度、低雑音 TV. リモート・カットオフ管 (3BZ6) が採用されているので、完全な自動調整による安定した動作。部品および回路に、NEC 独特の設計による方法を採用し、完全インターレス・システムになっていますので、優れた画像が得られる。Hi-Fi だ円形スピーカも前面にもとり付けてありますので、優れた音質が得られる。

テレビ各キット

14TV 超遠距離用
¥ 23,000より

テレビ各完成品

14TV 超遠距離用
¥ 25,000より

各種メーカー品

14TV 最新型
¥ 38,500より

* 1台お買上げごとにカラーペール1枚進呈
特別値下げ売出し期間中

総合カタログ 40

株式会社
日本テレビ普及社

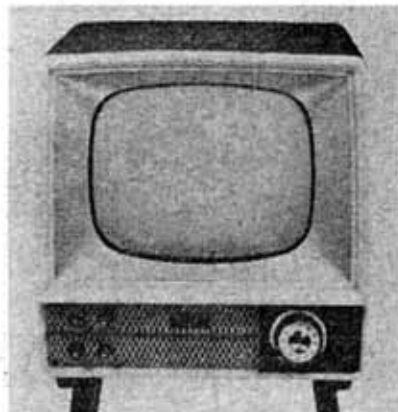
地方部 東京都港区芝金杉1~11

本社 東京都港区芝金杉町 451 0289-0949
営業所 東京都千代田区神田 03(291) 9845-9844
支店 横浜 045 2105-3519
研究所 東京都港区麻布町 03(3) 44117番



■ 求む地方代理店

電源スイッチには、ワンタッチ・スイッチを使用、セット前面には、イヤホン・ジャックがある。などの特長をもった、14形テレビ。



“14T-613形”

ワン・ジャックがある。などの特長をもった、14形テレビ。

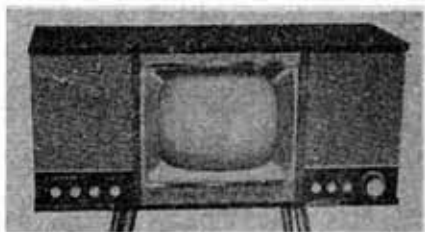
現金正価 “14T-583” 59,000円

“14T-913” 59,000円

サンヨーの14形テレビ



“14-H5” は、チューナに超高感度真空管を使用、15×10cmだ円形スピーカーを使用、などの特長をもつ14形超遠距離用テレビ。現金正価 53,000円
コニヤの14形テレビ



“UST-50K” は、1台でテレビ放送、プレーアおよびチューナを接続し、完全ステレオ演奏、AM放送、FM放送が楽しめる万能形テレビ・キット。

正価 45,000円

(東京都千代田区神田鍛冶町3-4)
東京ユニバース販売有限公司

オンキョーの14形テレビ

“OT-14FW” は、ノンプレス・コンSP使用、高Gm管の採用、プッシュ



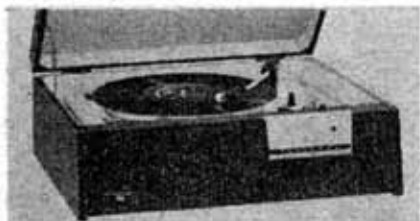
ボタン式電源SW、リモコン装置可能などの特長をもつ14形超遠距離用テレビ。現金正価 59,000円

(大阪市旭区大宮西之町5-32)
大阪音響株式会社

プレーア

ナショナルのプレーア

“HP-120” は、高性能セラミック・カートリッジの採用、パイプ・アーム

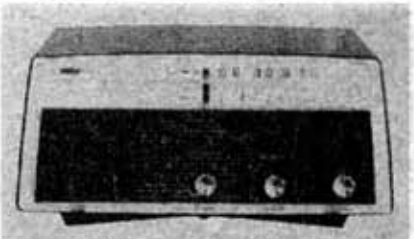


の使用、4極インダクション・モーターと2重クッション装置付、マグネチック・ブレーキ方式を採用、などの特長をもつ、ステレオ・プレーア。

現金正価 39,500円

ラジオ

トリオのFM-BC-SWホーム・ラジオ “AF-250” は、従来のホーム・ラジオ

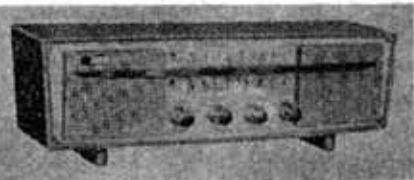


オド同等の価格で、これからの新放送、FMを受信でき、AFCを内蔵しているホーム・ラジオ。主な規格、受信周波数：535~1605kc、3.5~10Mc、80~100Mc。最大出力：1.5W。感度：3μV (S/N 20dBに要する入力)。ひずみ率：1%以下/50mW。

小売価格 7,950円

リンカーンの2Bホーム・ラジオ

“5M-W2” は、2スピーカー使用の5球2バンド・ラジオで、一流メーカー製



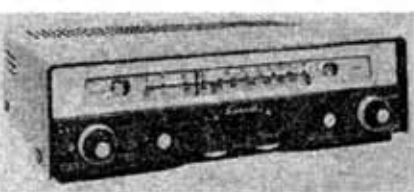
品にも優るデザインのアール・プラスチック製キャビネットに2つのスピーカーが左右に配してある、などの特長もっている。

正価 3,900円

(東京都品川区西大崎1-390)
リンカーン電機株式会社

山水のAM-AM、FM付アンプ

“SM-12” は、出力6BQ5×2 5.5W 5.5WのAM-AM、FMチュー付3バ



フルカカTVキット

東芝の技術指導を受けて業界唯一の

オール東芝真空管・ブラウン管を使用しております。

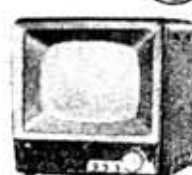


新発売
K-350型

●日付リリース、2スピーカー
●トランスレス式

FT-60AF型

●トランス式・トーンコントロール付
●スピーカー付



カタログP100

古鷹無線株式会社

東京都品川区西大崎1-390 電話 351-8766 351-8767 351-8768 351-8769 351-8770 351-8771 351-8772 351-8773 351-8774 351-8775 351-8776 351-8777 351-8778 351-8779 351-8780 351-8781 351-8782 351-8783 351-8784 351-8785 351-8786 351-8787 351-8788 351-8789 351-8790 351-8791 351-8792 351-8793 351-8794 351-8795 351-8796 351-8797 351-8798 351-8799 351-8800

無料券
送料も無料
取り付けも無料
保証書も無料
保証期間は1年

無料券
送料も無料
取り付けも無料
保証書も無料
保証期間は1年

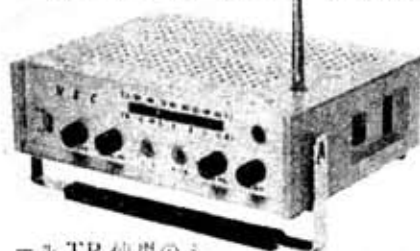
ンド・ステレオ・アンプ。主な規格、使用球：6AQ8×4, 6BA6×4, 6BE6×2, 12AX7×2, 6E5×2, 6BQ5×2, 5AR4, OA-79(ダイオード)×4。◆メイン・アンプ部—最大出力：5.5W 5.5W。周波数特性：50~69k% 1dB以内(出力1W時)。出力インピーダンス：8, 16, 32Ω-2組。プリアンプ部—利得：MAG(TAPE)端子(72dB) 2mV入力にて4W, Xtal端子(44dB)59mV入力にて4W, AUX端子(35dB) 140mV入力にて24W。信号対雑音比：52dB以上。

小売価格 32,000円

(東京都杉並区和泉町 460)
山水電気株式会社

NECのTRミニ・アンプ

“MA-312”は、出力 10Wのオ



ールTR使用のミ

ニ・アンプ。主な規格、形式：金属製携帯形。使用TR：10石、ダイオード×1, バリスタ×2, サーミスタ×1。寸法：76×270×195mm。重量：4.3kg(電池とも)。電源：直流12V(UM-1×8コ)。消費電流：無信号時 170mA, 信号時 1.4A。出力：最大11W。出力インピーダンス：4, 8, 16, 32Ω。ラジオ部：感度界級, 依電界級, 受信周波数帯：535~1605kc, 3.8~12Mc。

定価 29,000円

トリオのFMチューナ

“FM-105”は、つぎの規格をもつ、FMチューナ。受信周波数：80~108

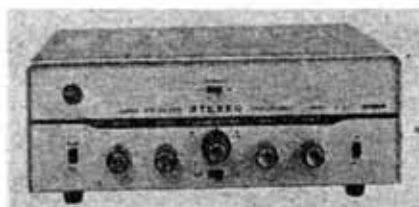


Mc。感度：2μV, 94Mc(S/N) 20dBに要する入力。選択度：バンド巾 200kc(-6dB)。ひずみ率：100%変調で1%以下。周波数特性：20~20000%。端子：入力・PU入力, 出力・FMおよびマルチプレックス出力。

小売正価 9,100円

トリオのステレオ・アンプ

“W-45”ステレオ・アンプの主な規格は、使用球：12AX7×2, 63M8×4, 6CA4×1。出力：最大12W。感度：PHONO-5.3mV, TUNER-840mV, Xtal-180mV(いずれも出力10W



に要する入力)。周波数特性：20~20000% (±1dB)。小売正価 21,000円

トリオのPA用拡声器

“PA-30”PA用拡声器の主な規格は、出力：最大30W。周波数特性：30~

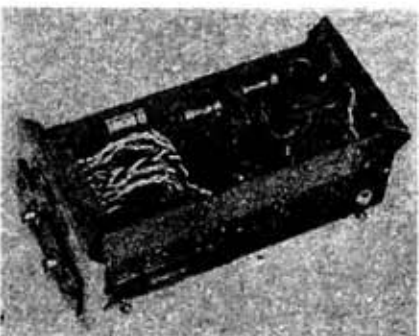


15000%。利得：マイク-120dB, フォノ-83dB。入力電圧：マイク-4mV, フォノ-0.35V(各出力25W)。入力インピーダンス：マイク, フォノ-500kΩ。出力インピーダンス：4, 8, 16, 250Ω(85V)。使用球：12AX7×3, 6L6GB×2, 5U4GB。電源：AC-100V 50~60% 145VA, DC-6V, 12V(コンバータ出力 350V 150mA)。

小売正価 21,000円

グレースのTRプリアンプ

“THA-10”プリアンプは、F-45Dステレオ・ムービング・コイル形カート



リッジ用のヘッド・アンプと、RIAAの録音特性を補正プリアンプを組み合わせた、低雑音、高利得のTR増幅器です。入力：LOW, HIGH。出力：クリスタルPUまたはAUX入力。入力インピーダンス：LOW約1700Ω(1000%)。HIGH約37000Ω(1000%)。出力インピーダンス：約2000Ω。電圧利得：LOW約70dB, HIGH約30dB。TR：2SB73×4, 2SB75×2。クロストーク：60dB以下。定価 9,000円

(東京都品川区大井元芝町 870)
品川無線株式会社

その他

アルプス電子研究所の充電器

“4S-8V”(8~9V)電池形式および“4S-1-8R”(AC100~117V用)充電



器形式が発売された。

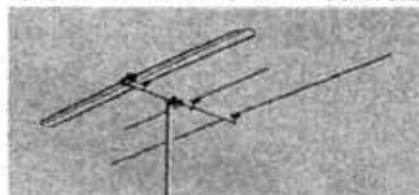
定価 セット 950円

電池のみ 270円

(東京都府中市車返1027)
アルプス電子研究所

DXのテレビ・アンテナ

DX(関西テレビ工業)から、準広帯域(1~6ch)白黒, カラー共用高性

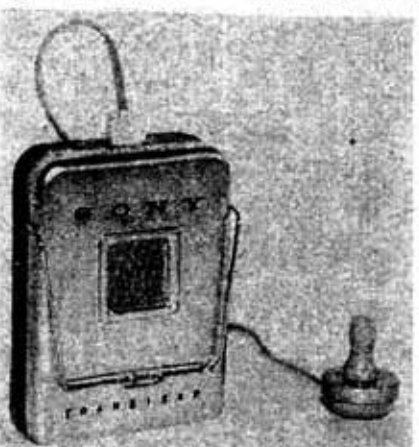


準D形シリーズの3, 5, 7, 9素子など6種が発売された。

(神戸市兵庫区入江通り 6-1)
関西テレビ工業株式会社

ソニーのTR補聴器

“TE-4”TR補聴器の主な規格、回路：TR 3石トランス結合3段。増倍



：100dB以上。音質補償：4段切換式。マイク：クリスタル形。インピーダンス：250Ω。総合特性：音響利得45dB以上(1000%)。電池：UM-3A(1.5V)。寸法：72×54×22%。重量：100g(電池とも)。正価 8,000円

訂正

12月号118ページに、三角電波とあるのは、江角電波の誤りです。