

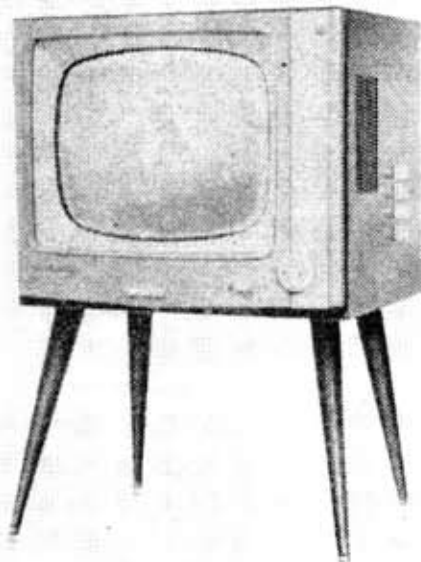
# 新製品 紹介

## テレビ

### 日立 17 吋 SMY-490

遠距離用のシネマ的音響をたのしめるというセット。音声の出力管に6AQ5を用い、6.5吋のダブルコーンスピーカーに2W加えている。パネ下面に3個の音質切換ボタンを設け、チャンネル切換は窓に表示する。

600mAのトランスレス方式でブラウン管を含めて16球、IF3段AFC付。脚をはずして使用可能。消費電力150W。



<日立 17吋 TV SMY 490>

現金正価 99,500 円 (脚付)

(東京都千代田区丸の内新丸ビル)  
日立製作所

## ラジオ・電蓄

### コロムビアの新製品6種

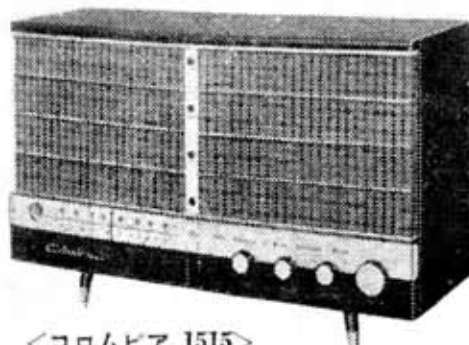
#### 1515 型 2 バンドラジオ

DX 受信の際の選択度を上げるために、その IFT の帯域切換を第1、第2の両方を行なうよう配慮したセット。

6.5 吋スピーカー2個を前面にそなえ、6AR5 で 3W の出力を加えている。SW 帯は 3.8~12Mc 受信可能、消費電力38W。現金正価 16,300円

#### 1225 型 2 バンドホームラジオ

トランスレス方式で終段 30A5 を用



<コロムビア 1515>

#### 1820型トランジスタラジオ

世界最小と銘うった4石ラジオで、BC 帯専用スーパー。レフレックス回路を有効に使ってよい感度を持っており、2¼吋のスピーカーに13mWを加える。電源は9Vで、1日2時間の使用で20日は十分の音量を保ち、またボリュームを絞りきつた場合も小音量で鳴っているからスイッチの切りわすれも防げる。オールプリント配線で電池とも250g、100(高)×62(幅)×31(厚み)mmで、ワイシャツのポケットに入り、ツマミ部分は内側に入りこんでいて便利。現金正価 8,650 円

<コロムビア  
トランジスタ  
4石 1820>



<コロムビア 1225>

偏圧キートウ  
ビームアキアスター社  
プラグ・管針各全種付

URA

伝統を誇る高度の規格品  
新構想による新々な機構  
量産による価格の低廉

# 浦川のT.V.パーツ

カタログ30円要

浦川電機工業株式会社  
大阪市城東区関目町2丁目52 TEL.33-1451-3  
東京都千代田区神田鍛冶町3の4 TEL.25-9955

フライバックトランス  
高圧ソケット 高圧ホルダ  
及アノードキャップ付  
高圧出力側配線済

3035 型 4 スピード 2 バンド

4 スピードモータを組み込んだ手軽なラジオ電蓄で、12吋レコードが十分に  
入るプレーヤー部にターン・オーバー  
式ホネット型 PU を収めている。回路  
はレス方式で終段 30A5、6.5 吋のスピー  
カーに 1.5W を加える。短波は 3.8  
Mc~12Mc 帯、極微電界級。リムド  
ライブ式で 6.5 吋タンテーパー付。  
現金正価 19,800 円。

3030 型 4 スピード 2 バンド

3035 型の高級なもの。ただこれはレ  
ス方式ではなく、終段 6AQ5 から 2  
W で 6.5 吋と 3.5 吋の 2 ウェイを鳴  
らす。モータはリムドライブ式で速度  
微調ができ、ターンオーバー式のクリ  
スタルカートリッジで、7 吋のタンテ  
ーパーが付く。球は 6BE6→6BA6→6A  
V6→6AQ5→5MK9。電蓄時 45W 消  
費、現金正価 25,500 円。



<コロムビアラジオ電蓄 3035>

53 型 プレーヤー部 + SP システム

2 バンドラジオを組み込んだ 4 スピー  
ドプレーヤー部 VL53 (25,000 円) を、  
スピーカシステム VSA53 (30,000 円)  
の上に重ねたもの。回路は 6BE6→6B  
A6→12AX7→6AV6×2→6AR5×2→  
5RK16 で、トーンインジケーターが  
NF 音質回路と連動する。8 吋 SP と  
ツイーターが密閉箱に入っている。現金  
正価 55,000 円。

(川崎市港町 125 番地)  
日本コロムビア KK

テン KT-6 6 石ラジオ

IF 2 段 AVC 付で無歪約 60mW を  
2.8 吋スピーカーに加える。BL006 9V  
電池 1 個内蔵で 138×75×38mm、約  
440g。実用電界強度 (出力 5mW) は



<神戸工業トランジスタラジオ KT-6>



<コロムビア ラジオ電蓄 3030>

0.5~1 mV/m でフェライトアンテナ  
自蔵。価格未定

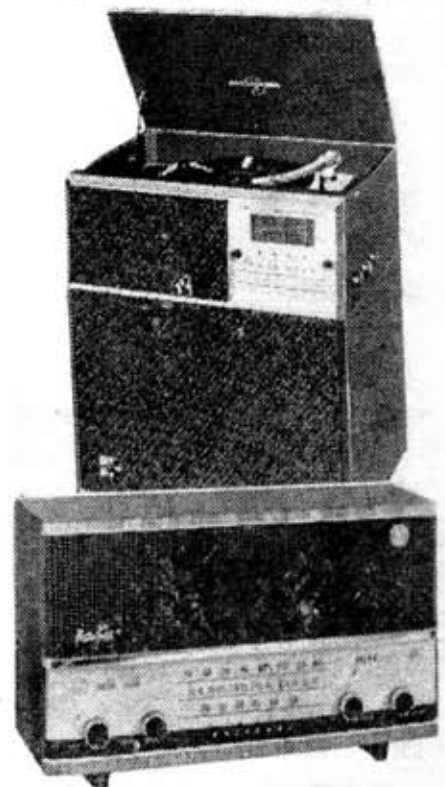
(神戸市兵庫区和田山通一丁目 5)  
神戸工業 KK

ナショナル AF600、AM-FM

FM 放送とも 3 バンドの廉価版。し  
かも 7 吋+2.5 吋の 2 ウェイである。  
回路は 6AQ8→6AJ8→6BA6→6AL5  
→6AV6→6AR5→6X4→6ZE1 で無歪  
2W。寸法 510×309×215mm 木製。  
現金正価 21,800 円。

(大阪府北河内郡門真町)  
松下電器産業 KK

<コロムビア ラジオ電蓄 53>

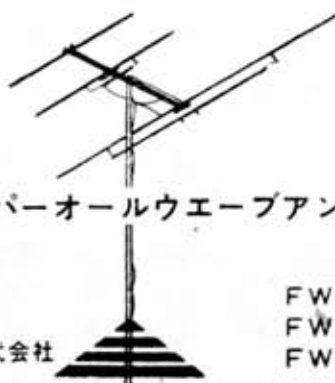


<ナショナル AF-600>



富士のスーパーオールウェーブアンテナ

富士アンテナ工業株式会社



FW-30  
FW-40  
FW-50

FLAMAXの極剤分散乾電池



「UM-1K クラウン」は従来の単一単二と  
同一の用途に向き構造は画期的な考案による  
「特許品」で亜鉛炭素カーボン棒を使っておりません

- 【特長】漏液しない  
容量が従来品に比し  
(1) 写真用として 20~30 倍  
(2) 玩具用として 5~7 倍  
(3) 懐中電灯  
ボタンラジオ用として 3~5 倍  
水銀乾電池に似た高い平坦な  
放電曲線を通す



株式会社 京三製作所  
東京都中央区銀座西一丁目一番地 電話京橋 (56) 8361-4

タイヘイ 5S-28 セミキット

RF 回路は完全配線調整済みのセミキット。真空管、トランス、SP、CR 素子、ケミコンを付け加えれば完成する。前面を渋いトーンのオールプラスチックとし、2バンド用のダイヤルを大きくとつてある。ツマミは同調、バンド、音量、音質電源で、寸法は 480×266×180mm。価格未定

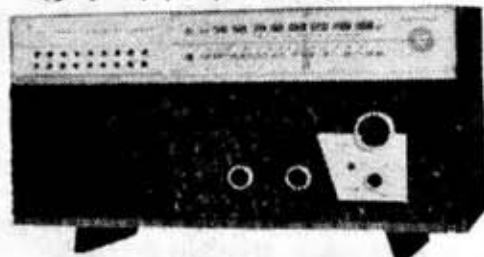
(東京都千代田区神田和泉町1の5)  
日本硝子工業KK

ヤマハ R-5 FM チューナ

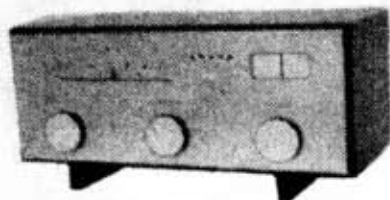
高感度のディスクリミッターを同調指示に用いた AFC 付。高周波段はカソード方式で、6AQ8→12AT7×2→6AU6×3→6AL5→6X4 のラインアップ。ヤマハらしい落ついたデザインで価格未定

(浜松市中沢町 250)  
日本楽器製造KK

<タイヘイキット 5S-28>



<ヤマハ FM 用 R-5>



アンプ

ラックス MA7A 60W アンプ

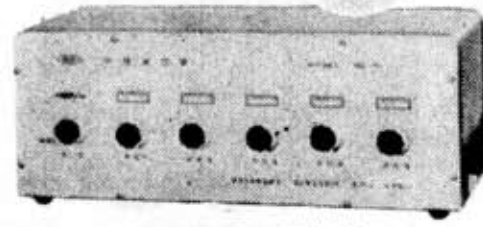
プロ用 Hi-Fi アンプで 12AU7×2 6CA7×2→5AR4×2。入力約 0.9V で全可聴周波帯にわたり約 60W。S/N 90db、歪率 60W 出力時 0.38~0.56%。DC は 50mA (300V) の余裕がある。組立調整済 31,000 円。

(大阪市西成区長橋通 2 丁目22)  
錦水電機工業KK

シャープ HA-31 中継アンプ

拡声機本体から遠い所でマイクを用いるときの低出力 (600Ω) インピーダンスアンプ。入力 6 回路で、6AU6×2、6SL7×3、6AR5、5MK9。入力インピーダンスは 4 種類をなえており、寸法 720×180×150mm。鉄覆可搬型で現金正価 25,300円。

<ラックス Hi-Fi アンプ MA7A>



<シャープ中継操作機 HA-31>

シャープ DM-218 拡声器

3石のトランジスタを用いた小型機で、カーボンマイクの入力を 2S26 のブツシユから 8吋トランペットに加える。普通の話し方で 300m までとどくという。電源は単一 4 個で手にもつたままでも使える。価格未定

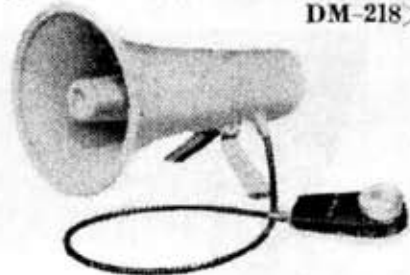
(大阪市阿倍区西田辺町1-232)  
早川電機工業KK

鶴舞電機 U-17L

超広帯域の増幅器で、BC帯、短波、FM 帯のバンドをカバーする。ビルディング内で共同受信をする場合のラインアンプ、プリアンプ用として設計されている。0.1~115Mc で利得 23db で、6CB6×11 出力 70W。価格未定

(東京都千代田区神田錦町3-3)  
鶴舞電機KK

<シャープ トランジスタ拡声器 DM-218>



<鶴舞電機分布増幅機 U-17L>



組立  
説明書  
¥100円

映像と音がピッタリ調和した 58 年度ニュータイプ  
広角度 前面スピーカー方式!  
14TV-1516

RISING

誰方にも簡単に素晴らしいテレビが作れます

ライジングテレビキット

大阪市城東区放出町 570  
TEL (代) 大阪 (97) 7171-3・1010

北陽無線工業株式会社