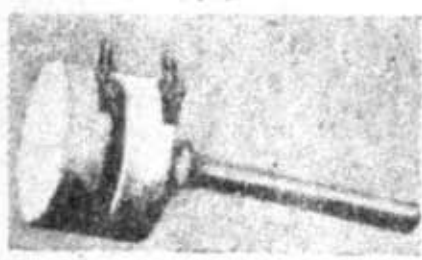


(本欄の紹介記事は本社の見解は採り入れてありません)

テレビ用

2連ポリウム

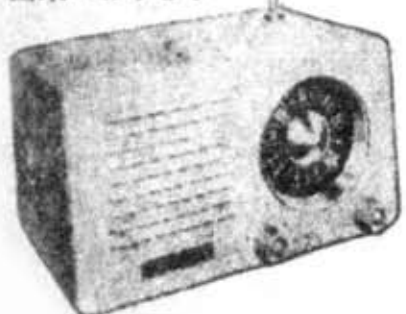


テレビ放送が実現する機運に備え、帝國通信工業ではこのほど新型2連ポリウムを完成し新發賣した。これは同一軸に2個のポリウムを取付け、テレビセットの複雑な回路を簡易化し、しかも回轉が圓滑で、焦點輝度調整を容易にしてある。また素材を厳選し、雑音に対しては充分検査が行われている。

メロダインMS-5MT

B型5球スーパー

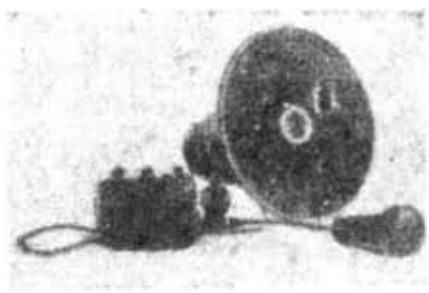
ベッドサイドやオフィスの机上に、手軽に移動できるこのラジオは東洋産業の新製品で、4段に伸びるウィップ・アンテナを自蔵しているのでアンテナ・アースは不要です。真空管は NEC の傍熱型ミニチュア管を使用し、キャビネットは美しいプラスチック焼付けの鋼板製で出来ております



真空管不要の

パワーメガホン

真空管を使わない音聲増幅器(パワーメガホン)が大阪の音機工業で完成した。これは能率の高いホーン型スピーカーと、特殊処理をしたカーボンマイク及び6Vの乾電池から出来ており、最大出力は2Wで、価格は1500圓とのこと。



ミニチュア管用

トランス

このほどレックスの巴電機では、ラジオセットの小型化になるのに鑑み、ミニチュア管用の電源トランスを發賣した。これはB電圧端子の零點が別々に出してあるから、直列、並列に接続することにより、片波、兩波と自由を使用することができる。

ブラウン式

方向探知機

このほど大洋無線では、新企畫によるブラウン管式方向探知機を完成した。同機は航行の安全と漁獲率向上には缺くべからざるもので、これは同社特許による手動ゴニオメーターおよび電氣ゴニオメーターを併用して、希望電波をキャッチしゴニオメーターを廻せば、平衡コンデンサーを使わずに電氣ゴニオメーターの働きのよつて、ブラウン管に現われる圖形により方位を決定することが出来る。また切換器をセンスにすればダイヤル運動機構により、方向の目盛を動かさないでセンスが決まり、ブラウン管面の圖形で行うので騒音の多い船内に最適です。普通の消音式方向探知機は漁船波長では、電波の變動が多いため方位もセンスもとりにくいが、このブラウン管式では、極めて容易である。

