

小型2バンドラジオ

OS-180

- ※特許ノンプレスコーン
- 5吋ハイファイスピーカー
- ※イヤホン挿入ソケット付



◇ 本機の特徴 ◇

1. 容易な短波受信

短波受信には特に優れた感度と鋭敏な分離が要求されます。本機は最高の感度と分離を目ざす優秀な部品の使用により、短波放送、海外放送を明快な音質できいていただけます。

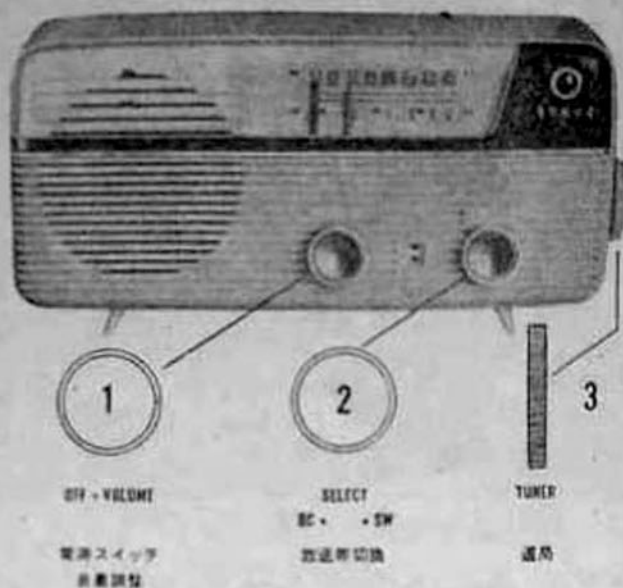
※ハイQ・ハイインピーダンス型アンテナコイル
遠距離の微弱な電波でも確実に受信し、短小アンテナでも充分の音量で受信することができます。

※最新型中間周波トランス
選択度は極めて優秀ですからお望みの放送をわずらわしい混信なく、明瞭におききになれます。

~~~~~  
完璧な大型2バンドハイファイ受信機のほかにもう一台、お手軽な、そして充分満足の得られる性能の優秀な小型ラジオを……  
そういった目的で製作されたのが小型2バンドラジオOS-180型です。勿論、初めて受信機をお求めの方にも好適です。楽しい音楽でおくつろぎください。  
~~~~~

◇ 本機の定格 ◇

回路方式	2バンドオールウェーブ 5球スーパーテロダイナ	感度	極微電界級
使用真空管	12BE6 周波数変換管 12BA6 中間周波増幅管 12AV6 第二検波低周波増幅 兼自動音量調節管 30A5 電力増幅管 35W3 整流管	出力	最大 1.5W
受信範囲	BCバンド 535~1605KC SWバンド 3.8~12.0MC	電源	100V 交流 50~60%
		消費電力	24VA
		スピーカー	特許ノンプレスコーン 5吋ハイファイスピーカー
		寸法	横310% 高さ153% 奥行122%
		重量	2.3kg



※高性能ミニアチュア管

テレビに使用する高性能マツダ真空管ですから、非常に優秀な性能を発揮します。

2. すばらしい音質

※特許ノンプレスコーン

5吋ハイフェイスピーカー
大型ラジオにも劣らない自然の音質でおききになれます。

※高性能の電力増幅管

能率は極めて良好、出力が大きいので豊かな音量が得られます。

※完璧なフィルター

ハムレベルが低く、明快な音質が得られます

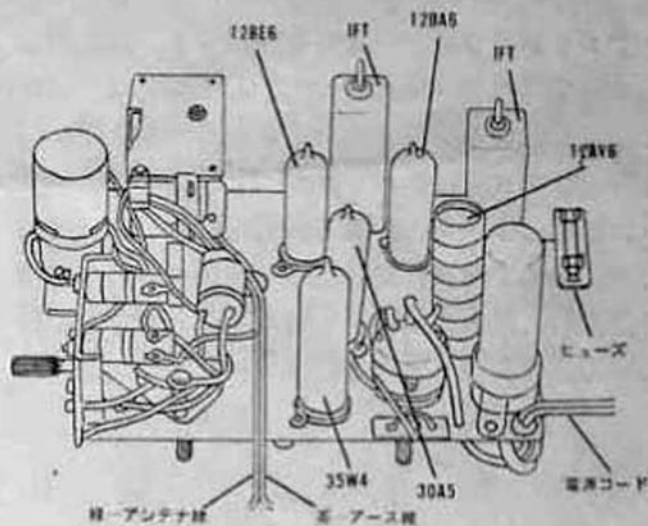
3. 便利なイヤホンソケット

ただ押し込むだけでイヤホンとスピーカーの両方できいたり、イヤホンだけできいたりできる便利なイヤホンソケット付です。

4. その他に

消費電力は僅かに24ボルトアンペアで非常に経済的です。またキャビネットは滑かなプラスチックに洒落た色彩が施されたスマートなデザインです

シャーシ配置図



配線図

