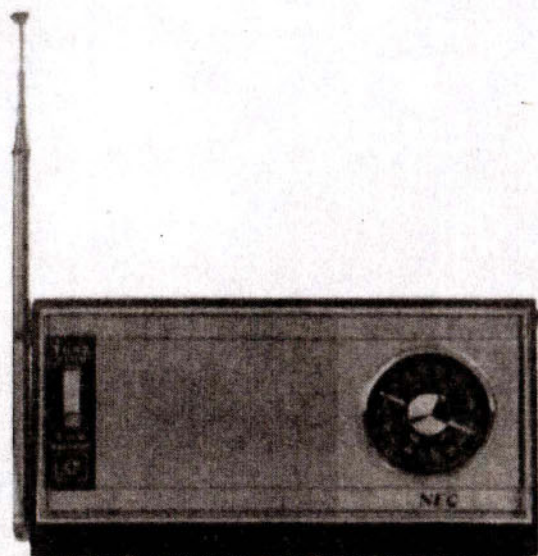


NEC トランジスタラジオ NT-7P22



この一台に最適なアイデアのあふれる7石2バンドトランジスタラジオです。

高・低音がカットされない、新しいOTL方式を採用。このタイプでは味わえなかった、すばらしい“生”の音が楽しめます。感度は、もちろん最高。入りにくい短波も確実にキャッチ…選局はファインチューニング式で実に簡単です。また、音質調整やイヤホンポケットなど盛たくさんのアイデアにあふれるポータブルトランジスタラジオです。

特長

1. あふれるハイファイ音

OTL方式(Output Transformerless)を採用していますから、高音、低音とも冴えた、すばらしい生の音が楽しめます。OTL方式は、出力トランスを通さない回路方式で、トランスのために音が押えられる欠点が解消されています。

2. 最高の感度

強力丸型フェライトコアアンテナとNEC新設計のビルトイン(内蔵式)式ロッドアンテナの強力コンビで入りにくい短波のキャッチに驚くほど威力を発揮します。

3. 短波のキャッチ、調整が簡単

ファインチューニング(微調整)方式を採用していますから、めんどろな短波の選局も、大変楽にできます。

4. お好みの音色が選べる

トーンコントロールスイッチで、高い音、低い音、どちらでも、お好みの音色でお聞きになれます。

5. イヤホンが格納できる

新しいアイデアです。イヤホンがラジオ本体に入りますから、じゃまにならず、大変便利です。

6. 電池の寿命が長く経済的

単2乾電池3個(90円)を使用。回路能率の向上によって、電池の消費にムダが少なく一日2時間使っても、3ヶ月は十分もちます。

7. スマートでシャレたデザイン

皮ケースなしで、皮バンドをつけたまま携帯できる近代的なデザインです。

レジャーに、ご旅行に、最適のパートナーです。

規格

受信周波数範囲	MW535~1605Kc/s・SW3.9~12Mc/s
実用電界強度	MW 150 μ V/m・SW 150 μ V/m
最大出力	250 mW
トランジスタ	7石
ダイオード	1石
サーミスタ	2石
電池	単2号(UM-2)または特単2号(UM-2A) 乾電池3個 直列 4.5 V
電池使用時間	約250時間
アンテナ	丸型フェライトコアアンテナ自蔵 7段式ロッドアンテナ自蔵・補助アンテナ
スピーカー	7センチ高能率ダイナミックスピーカー
外形寸法	178×91×49%
重量	660 g(電池含む)
付属品	イヤホン・皮バンド・補助アンテナ 各1個 電池1組
定価	¥ 8,400