

Technical Guide

この資料に掲載されている表示価格は消費税抜きです。
保証書は必ず所定事項を記入の上、お客様にお渡しください。

NSB-AM 2バンドデジタルシンセサイザレシーバ

R-039

特長

- エリアバンク
- NSBオート選局
- オートパワーオフ(90・60・30分任意設定可能)
- パワーレベル切換スイッチ
- ラストワン機能
- 減電圧表示



商品カラー：Kブラック

新

 技術サービス区分
 3500/1500 持込

標準価格(1990年1月現在)

9,000円

仕様(定格)

- 受信周波数：AM ; 522~1629kHz
 NSB 1 ; 3.925MHz・6.055MHz・9.595MHz
 NSB 2 ; 3.945MHz・6.115MHz・9.760MHz
- 中間周波数：450kHz
- 受信感度：AM ; 140 μ V/m/5mW Output
 NSB ; 40 μ V/m/5mW Output(メモリー"3"時)
 50 μ V/m/5mW Output(メモリー"6"時)
 55 μ V/m/5mW Output(メモリー"9"時)
- スピーカ：5cm丸形、8 Ω
- 出力端子：インサイドホン端子； ϕ 3.5(M3:ミニジャック)、16 Ω
- 実用最大出力：パワーレベル HI時 ; 250mW(EIAJ/DC)
 パワーレベル NOR時 ; 80mW(EIAJ/DC)

電池持続時間：(EIAJ)

	スピーカ使用		インサイドホン使用	
	HI	NOR	HI	NOR
AM受信時	約19時間	約27時間	約37時間	約41時間
NSB受信時	約18時間	約24時間	約33時間	約34時間

(パナソニックネオブラックR6P使用時)

- 電源：乾電池；DC 3V(単3形2個使用)
 AC ; 3V(別売りACアダプタRP-AC3使用時)
- 最大外形寸法：115.5(幅) \times 70(高さ) \times 25.6(奥行)mm(EIAJ)
- 重量：165g(乾電池を含む)
- 付属品：単3形乾電池[R6P].....(2)
 キャリングケース[RPK0123].....(1)

本品は“外国為替及び外国貿易管理法”で定められた戦略物資に該当します。
 本品を輸出するとき、又は国外に持ち出すときは、日本政府の輸出許可が必要です。

★本機の外观、仕様(定格)、回路、使用部品は性能向上、その他により予告なく変更することがあります。

松下電器産業株式会社 オーディオ事業部