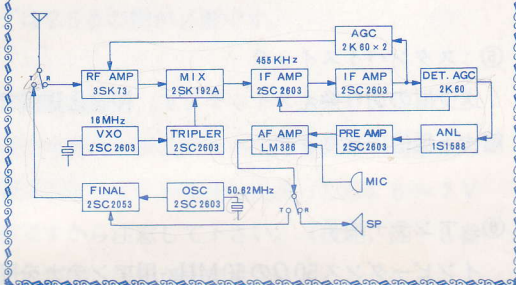


6m AM トランシーバー

MODEL

AM-6X

- 送信出力 250mW コレクタ変調方式。
- シングルスーパー受信方式。

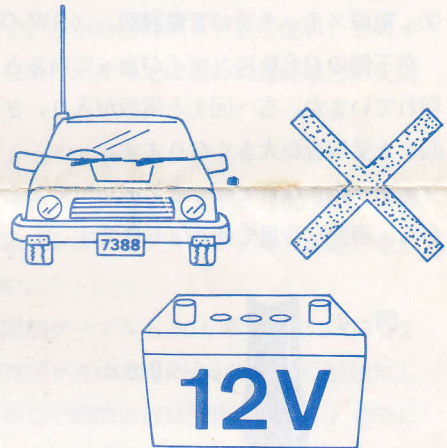


いただきました購入店、またはミズホ通信にお申しつけくださいますようお願い申し上げます。

2. ご注意!

- ① 本機はアマチュア無線技士の資格を持っているかた以外では使用出来ませんからご注意ください。
- ② 本機は固定局としても使えるように、外部電源端子が付いていますが、供給電源は直流 (DC) 6~7Vです。これ以外は使えませんのでご注意ください。また⊕と⊖の極性も注意して下さい。赤が⊕で、黒が⊖です。

図-1



自動車などの12Vバッテリーは使えません。

1. はじめに

この度はミズホ AM-6X をお買い上げいただきまして誠に有り難うございました。本機は厳重な品質管理のもとに生産されておりますが、万一破損などのトラブルがありましたら、お早めにお買い上げ

定 格

〔送信部〕

送信周波数	50.62MHz
電波型式	A ₃
送信出力	0.25W
変調方式	終段コレクタ変調
不要輻射	-50 dB 以下

〔受信部〕

受信周波数	50.5~50.7MHz
電波型式	A ₃
受信方式	スーパーヘテロダイン
受信感度	1.5 μV 入力時 S/N 10dB 以上
選択度	±2.5 KHz (-6 dB にて)
中間周波数	455 KHz

〔一般仕様〕

空中線インピーダンス	50 Ω
定格電圧	DC 6V
消費電流	受信無信号時 34mA 送信無変調時 120mA
使用半導体数	2 FET, 7 TR 1 IC, 16 Di
スピーカ	ダイナミック型 (8Ω)
マイクロホン	コンデンサ型 (2KΩ)
外形寸法	(W) 66 × (H) 39 × (D) 125 mm
重 量	465 g (電池含む)