

# VHF 携帯用受信機

150MHz帯 FM 10チャンネル



# C850ZC

## 特 長

### ● 高感度

本格設計による高感度受信回路で、微弱な電波も確実にキャッチします。

### ● 小型・軽量

コンパクトな受信機です。机の上に置いたり、持ち歩く際にもじゃまにならず、車のダッシュボードなどへも簡単に取付けられます。

### ● 10チャンネル収容可能

138MHzから174MHzまでの間で、ご希望の10チャンネルが受信できます。

### ● 多電源方式

電源は、乾電池、カーバッテリー、AC100V(ACアダプターを利用)が使える多電源方式です。しかも低消費電流設計ですから、電池が長持ちして経済的。車のバッテリーに負担をかけることもありません。また、屋内で使用する場合にはACアダプター(別売)を接続すれば家庭用AC100Vが使えます。

### ● 大型スピーカ内蔵

受信音(低周波出力)は最大1W以上もあり、十分な音量がでますから、工事現場などのような周囲が騒がしい場所でもはっきり聞きとれます。逆に、他人に聞かれないときには、イヤホンが利用できます。

※ EXTスピーカー端子もあり

## 用 途

### ● ロスのない集配に

：運送業、集配業などに

### ● 迅速サービスに

：各種販売店のサービスカーなどに

### ● 緊密な連絡に

：営業マンの車や工事現場のバトロールなどに

### ● スピードが生命

：マスコミ、報道、情報関係などに



### 仕 様

用途	: 10チャンネルモニターラジオ
方式	: ダブルスーパーヘテロダイン
受信周波数範囲	: 138~174 MHz
電源	: 12 V内蔵電池 : 13.8 V外部電源
接地方式	: マイナス接地
寸法 (H×W×D)	: 93×165×60 mm

質量	: 650 g
受信感度	: -4 dBμ (20 dB QS法)
選択度	: -65 dB (±20 kHz)
許容変調範囲	: ±7 kHz
スケルチ	: -10 dBμ (スレシホールド)
周波数安定度	: ±10ppm以下 (-20℃~+60℃)
スプリアスレスポンス	: 55 dB
低周波出力	: 1.0 W以上 (10%歪時)



### 安全に関する ご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。  
水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電などの原因となります。