

最新型、命を守るラジオは 国内生産。

Comfis-W67は、災害弱者のために！

主な特徴 ● ○ ●

- 従来のComfis信号方式に高感度受信機として、さらに信頼性が増しました。
緊急放送受信時には約0.5秒でラジオの電源が自動的にONになります。
(全国瞬時警報システム「J-ALERT」、緊急地震速報にも対応可能)
- 緊急放送受信時には、最大音量で緊急放送が流れます。
行政連絡受信時には、**ボリューム位置の中音量で行政放送が流れます。**
- 緊急放送受信時には、緊急情報の内容によってLCD上に地震／津波／風水害等の表示をします。
- 緊急放送受信時には自動的に内蔵ライトが点灯するので暗闇でも安全に避難できます。
- **最大32までのグルーピング機能**を搭載しました。
- いたずらによる誤動作対策として**セキュリティ機能**を搭載しました。
- 通常は一般のAM／FMラジオとして使用可能です。
- 通常はACアダプタを使用しますが、停電時には自動的に乾電池に切り替えます。
またLCD上の電池残量表示を確認する事で電池交換時期が分かります。
待機状態では乾電池のみで約4日間動作可能です。
- LCD上のアンテナ表示により自局受信状態の確認が可能です。
標準ロッドアンテナでは受信困難な地域では、アンテナ入力端子にオプションの外部アンテナを接続する事が可能です。

製品概略仕様 ● ○ ●

受信周波数	自局：FM76.0～90.0MHzから1周波数固定(100KHzステップ) 受信状態をLCD上にアンテナ表示 一般：FM76.0～90.0MHz(100KHzステップ) AM522～1611KHz(9KHzステップ)
スピーカー	φ5.7cm 8Ω/2W
ディスプレイ	LCD表示
電源	ACアダプタ 6V / 350mA 単三電池 4本
アンテナ	900mmロッドアンテナ F型外部アンテナ端子
外形サイズ	170mm(幅) × 58mm(奥行) × 125mm(高さ)
重量	485g(単三電池4本)
使用温度	0～40℃
起動音	Comfis信号音
緊急状態	音量88dB 緊急LED点滅／照明LED点灯／LCD緊急信号表示
実用感度	4dBμ VEMF(Typ.)
消費電流	待機電流25mA(電池駆動のみ時は、約4日間待ち受け可能 ※アルカリ単三乾電池 +20℃環境における参考値)

※ 電池は添付しておりません

製品仕様に関するお問い合わせ



ワキヤ技研株式会社

TEL:0258-86-8820

FAX:0258-86-8856

〒940-2146

新潟県長岡市大積町1-1279-1

URL: <http://wakiya-giken.com>

info@wakiya-giken.com

製品購入に関するお問い合わせ



長岡移動電話システム株式会社
(FMながおか)

TEL:0258-39-5500

FAX:0258-39-2868

〒940-0033

新潟県長岡市今朝白1-8-18長岡DNビル1F

URL: <http://www.fmnagaoka.com>