

取扱説明書

AudioComm AM/FMポータブルラジオをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。正しく安全にご使用いただくため、ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みください。お読みになった後は、いつでも見られる所に必ず保管してください。

安全にお使いいただくために

電気製品は正しく取り扱うことによって、安全にお使いいただけます。間違った使い方は火災や感電による人身事故につながる場合があります。ご使用前に取扱説明書をよくお読みのうえ、正し安全にお使いください。

- 警告** 「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
- 市販のACアダプター使用時は、AC100V以外の電圧で使用しない(日本国内専用)。火災、けがの原因となります。
 - 市販のACアダプター使用時は、プラグをぬれた手で抜き差しをしない。感電の原因となります。
 - 市販のACアダプター使用時は、コードを傷つけたり、引っ張ったり、コードの上に重いものをのせたりしない。火災、感電の原因となります。
 - 絶対に本体の分解、改造、修理を行わない。火災、感電、けがの原因となります。
 - 屋外使用中に雷が鳴り出したら、すぐに使用を中止する。落雷の原因となります。

- 注意** 「損害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される」内容です。
- 水のかかる場所、湿気やほこりの多い所、油煙や湯気のある所には置かない。故障の原因となります。
 - 狭い場所や壁に押し付けるなど通気が妨げられる所に置かない。故障及び火災の原因となります。

主な仕様

受信周波数	AM 530—1605 kHz	FM 76—108 MHz
電源	乾電池：DC3V、単1形乾電池×2本(別売) 外部電源入力：DC3V 500mA (ACアダプター別売)  外径5.5mm 内径2.5mm	
電池持続時間	イヤホン使用時：FM 約250時間 AM 約250時間 スピーカー使用時：FM 約150時間 AM 約150時間 (アルカリ乾電池新品使用。JEITA(電子情報技術産業協会)規格による測定値です。)	
外形寸法	(約)幅200×高さ120×奥行55mm(突起物含まず)	
質量	約459g(乾電池含まず)	
付属品	取扱説明書、保証書	

※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

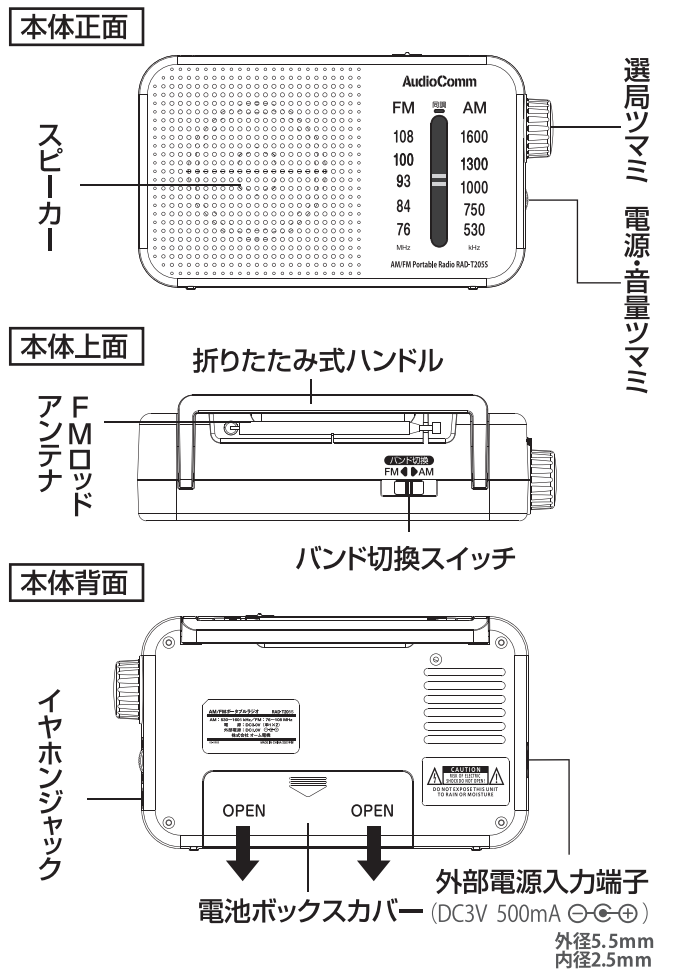
OHM 株式会社 オーム電機
〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8
<https://www.ohm-electric.co.jp>

製品に関するお問い合わせは お客様相談室 へ	
●通話料無料	●携帯・IP・公衆電話からは
0120-963-006 048-992-2735	
電話受付	平日 9:00~17:00 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます
修理に関するご相談は 修理ご相談センター へ	
電話受付	048-992-3970 平日 9:00~17:00 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

- 窓を閉め切った自動車の中や直射日光が当たる所、暖房器具のそばなど、異常に高温になる所に置かない。故障及び火災の原因となります。
- 本機に新聞紙、テーブルクロス、カーテンなどをかけて通気口をふさがない。故障及び火災の原因となります。
- 本機の上に例えば火のついたロウソクのような、火を使ったものを置かない。故障及び火災の原因となります。
- 本機の上に例えば水を入れたコップのようなものを置かない。水がこぼれて故障の原因となります。
- 指定以外の電池は使用しない。新しい電池と古い電池を混ぜて使用しない。種類の異なる電池(例：アルカリとマンガン)をいっしょに使用しない。電池の破裂、液もれにより火災、けが、周囲汚損の原因となります。
- 電池は、プラス⊕とマイナス⊖の表示どおりに入れる。電池の破裂、液もれにより火災、けが、周囲汚損の原因となります。
- 電池は直射日光、火などの過度の熱にさらさない。電池の破裂により、火災、けが、周囲汚損の原因となります。
- 市販のイヤホン使用時、耳を刺激する大音量で聞かない。聴力障害などの原因となります。

※電池を廃棄する際は、地方自治体の条例または規則に従ってください。
※市販のACアダプター使用時は、容易に手の届くコンセントで使用し、異常が発生した場合は、速やかにACアダプターをコンセントから抜いてください。本機の電源スイッチを切っただけでは完全に電源から切り離すことはできません。

各部の名称



電池でご使用の場合


- 本体背面の電池ボックスカバーを、押し下げて開きます(上図参照)。
- 電池ボックスに単1形乾電池2本(別売)を入れます。電池ボックス内に表示されているプラス⊕、マイナス⊖の極性どおりに正しく入れてください。
- 電池ボックスカバーを①と逆の手順で閉めます。

アルカリ乾電池のご使用をお薦めします。マンガン乾電池、充電式乾電池では使用可能時間が短くなります。

長期間使用しないとき

本機を長期間ご使用にならないときは、電池の液もれを防ぐために電池を取り出してください。

家庭用コンセントでご使用の場合

- 本機に適合した規格(DC3V 500mA  外径5.5mm、内径2.5mm)の市販ACアダプターを購入などして準備します。
- 上記ACアダプターの端子側プラグを、ラジオ側面にある外部電源入力端子に差し込んだあと、ACアダプター本体プラグを、家庭用コンセントへ差し込みます。
- 自動的に電源が乾電池からACアダプターに切り換わります。

⚠️ ご注意

市販のACアダプターをご使用の際は、その製品のご使用上の注意をよくお読みになり、安全にご使用ください。

ラジオの使い方

- ① 電源・音量ツマミを上方向に回すと、カチッと音がして電源が入ります。
- ② 電源・音量ツマミで音量を調節します。
- ③ バンド切換スイッチで、「AM」、「FM」の選択をします。
- ④ 選局ツマミを回してお聴きになる放送局に合わせます。
- ⑤ ご使用を終える時は、電源・音量ツマミを下方向にカチッと音がするまで回すと電源が切れます。

※本機はFM周波数帯域が76~108MHzまでであるため、ワイドFM(FM補完放送)に対応しています。ワイドFM(FM補完放送)とは、AM放送局の放送区域において難聴対策や災害対策のためにFMの90.1~94.9MHz周波数帯域を用いて補完的にAM番組をするワイドFM(FM補完放送)の開始時期、放送局、使用周波数、聴取可能エリアなどは地域により異なります。詳細は各地域のラジオ局ホームページなどをご覧ください。

受信について

■AM放送を聞くとき

本体を放送が一番良く受信できる方角に向けてください。

■FM放送を聞くとき

FMロッドアンテナを伸ばして、向きを放送が一番良く受信できる方角に向けてください。

■音声について

- ・本機はモノラル受信機です、ステレオ音声にはなりません。
- ・本機はTV放送は受信できません。

市販のイヤホンのご使用について

イヤホンジャックにステレオ(両耳)イヤホンのプラグ(φ3.5mm)を接続してご使用ください(接続時は音量を下げて、耳に負担のない音量に徐々にあげてください)。※イヤホン使用時はスピーカーから音は鳴りません。

⚠️ ご注意

本機のイヤホンには、ステレオ(両耳)イヤホンを使用してください(モノラル音声ですが、両耳から聴こえます)。なお、モノラル(片耳)イヤホンを使用すると、故障するおそれがありますので、ご使用にならないでください。

本体のお手入れのしかた

やわらかな布で乾拭きしてください。汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤や石けん水に浸した布を固く絞って拭き取り、やわらかな乾いた布で仕上げてください。

なお、シンナー、ベンジン等の揮発性のもので拭いたりしないでください。変色・変形、または破損の原因となります。

故障かな?と思ったら

現象	点検方法
音が出ない	・音量が最小になっていないか確認。 ・乾電池でご使用の場合、乾電池の残量を確認。(残量がない場合は電池を交換) ・イヤホン端子にイヤホンプラグを接続していないことを確認。
雑音が入る	・携帯電話、テレビ、蛍光灯の近くで使用していないことを確認。