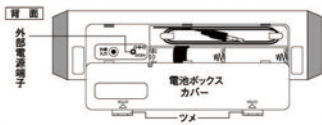


## 電池の入れ方

- 電池ボックスカバー下部のツメを押さえながら、カバーを手前を外します(下図参照)。
- 電池ボックスに単3形乾電池3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(-)の極性通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勧めします。マンガン乾電池、充電池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

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

## 外部電源について

本製品は別売ACアダプター(弊社品番「03-3141」)にて使用して家庭用コンセントでのご使用も可能です。本体背面にある外部電源端子(DC5V ⓄⓄ)と接続してご使用ください(上図参照)。

※別売ACアダプターご使用時は、ACアダプターの取扱説明書に記載されている注意事項をよくお読みください。 ※外部電源端子を使用すると、自動的に乾電池からの電源供給は遮断されます。 ※乾電池でのご使用の際は、外部電源端子からACアダプターを外してご使用ください。

## 主な仕様

- 最大出力: 総合4W(フロント1W×2+サブウーファー2W)
- フロントスピーカ: φ38mm 6Q(100Hz~30kHz)×2
- サブウーファー: φ45mm 4Q(20Hz~230Hz)
- 電源: DC4.5V; 単3形乾電池×3本(別売)
- 外部電源: DC5V ⓄⓄ

(ACアダプター別売/弊社品番「03-3141」にて対応)  
■電池持続時間: 約20時間(7Lが乾電池使用で音中程度の場合)  
■寸法: 幅210mm×高さ66mm×奥行56mm(突起物含まず)  
■質量: 約242g(乾電池含まず)

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

【お手入れ方法】 汚れは柔らかい布で乾かしてください。汚れがひどい時は薄い中性洗剤溶液を湿らせた布でふいてください。シンナー、ベンジン、アルコール等は表面を傷めるので使用しないでください。

## 保証書とアフターサービスについて

- この商品には保証書が添付しております。お買上げ日・販売店名などの記入を必ずお確かめ、販売店がご受け取り、大切に保管してください。必要事項の記入漏れは、すぐに販売店にお申し付けください。
- 保証期間はお買上げ日より1年間です。
- 端子が凸凹し、音は怪しむる状態の前には、この取扱説明書をよくご覧になり、正しく使われているかご確認ください。それでも調子が悪い場合は、お買上げ店、または弊社修理ご相談センターにご相談ください。
- 保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- 保証期間が過ぎる場合は、修理による費用が掛かる場合があります。お客様のご要望によりお見積りさせていただきます。お買上げ店にご相談ください。

©2024 株式会社 オーム電機  
〒242-8502 埼玉県川口市旭3-8  
http://www.ohm-electric.co.jp

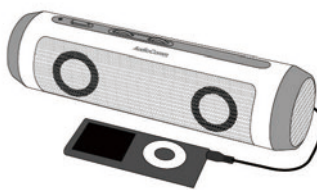
製品に関するお問い合わせは  
お客様相談室  
●フリーダイヤル(無料)  
0120-963-006  
●受付時間: 公共電話からは  
048-992-2735

電話受付  
平日 9:00~17:30  
土曜 9:00~17:00  
※時間外、夜間及び年末年始は受付できません。  
※お問い合わせの際は、必ずお名前と住所をお知らせください。  
修理ご相談センター  
電話 048-992-3970  
受付 平日 9:00~17:00  
※受付時間外は、必ずお名前と住所をお知らせください。

03-2024-03-2022A

## AudioComm® ASP-2024K-W 商品番号: 03-2024 ASP-2024K-K 商品番号: 03-2029

# 2.1ch チューブ型ミニスピーカー



## 取扱説明書

AudioComm  
2.1chチューブ型ミニスピーカーを  
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  
必ず保存してください。

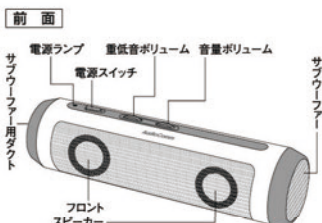
## 安全にお使いいただくために

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可能性があります。使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。

- 警告** この製品の誤使用や中から火が出た場合、または火災、感電や人身事故につながる可能性があります。
- 乾電池は、充電しないでください。電池の破裂、液もれにより、火災、けがの原因となります。
  - 屋外使用中に雷が降り出したら、すぐに使用を中止してください。落雷の原因となります。

- 注意** この製品の誤使用や中から火が出た場合、または火災、感電や人身事故につながる可能性があります。
- 本機は防滴・防塵仕様ではありません。湿気やほこりの多い所、油煙や蒸気のある所には置かないでください。故障の原因となることがあります。
  - 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でください。故障及び火災の原因となることがあります。
  - 指定以外の電池は使用しないでください。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用したり、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でください。電池の破裂、液もれにより火災、けが、周囲汚損の原因となることがあります。
  - 電池を入れる際、プラス(+ )とマイナス(-)の表示通りに入れてください。間違えますと電池の破裂、液もれにより火災、けが、周囲汚損の原因となることがあります。
  - 耳を刺さるような大きな音で聞き続けたり、急に音量を上げたりすると聴力障害などの原因となることがあります。

## 各部の名称

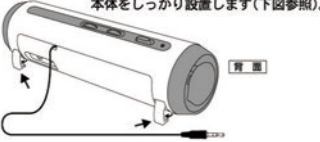


## プレーヤーとの接続方法

- 本機スピーカー背面の電池ボックスカバーを開いて、収納式接続プラグを取り出します(左図参照)。
- コード引き出しガイドに沿って、収納式接続プラグのコードを挟まないように注意しながら電池ボックスカバーを閉めます(下図参照)。



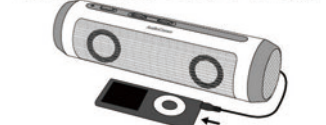
- 本機スピーカーのビルドインスタンドを開いて、本体をしっかり設置します(下図参照)。



- お手持ちのプレーヤーを準備します。  
※本製品を使用するには、お手持ちのプレーヤー側にφ3.5mmのヘッドホン端子(ジャック)が必要です。

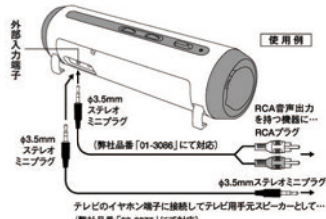


- 準備したお手持ちのプレーヤーの電源を切った状態でφ3.5mmヘッドホン端子(ジャック)に、収納式接続プラグを接続すると完了です(下図参照)。



## 外部入力端子での接続

本機スピーカーの外部入力端子(φ3.5ステレオミニ)を使用してAV機器と接続する事も可能です(下図参照)。 ※接続する機器に対応した市販の接続コード別途必要となります。 ※外部入力端子を使用すると、自動的に収納式接続プラグからの音源は遮断されます。



## スピーカーの使い方

- ①お手持ちのプレーヤーと本機スピーカーを接続します(前頁「プレーヤーとの接続方法」参照)。
- ②プレーヤーの電源を入れて音量を絞ります。
- ③本機スピーカーを音量ボリュームで音量を絞った状態にした後、電源スイッチを「0」側にして電源を入れます(電源ランプが点灯)。
- ④プレーヤーの音量を中程にして再生します。
- ⑤本機スピーカーの音量ボリュームで音量を調節します。
- ⑥本機スピーカーにはサブウーファーが搭載されており、重低音が強調された迫力あるサウンドが再生可能です。重低音の強調は重低音ボリュームで調節してください。
- ⑦ご使用を終える時は、プレーヤーを停止し電源を切ります。次に本機スピーカーの音量を絞り、電源スイッチを切ります(電源ランプが消灯)。

## 故障かな?と思ったら

症状	チェック項目
「音がでない」	●スピーカーの電源が入っていますか。 ●乾電池が正しく入っていますか。 ●乾電池の残量が少なくなっていないですか。 ●プラグがしっかり接続されていますか。 ●プレーヤーの音量が絞られていませんか。 ●スピーカーの音量が絞られていませんか。