

## 取扱説明書

## ステレオインナーホン[マイク付]スマートフォン用

型番：EAR-M301E-W/K/R/V

品番：03-2871/2872/2873/2874

## 安全上のご注意

製品を安全にご使用いただくため、この「安全上のご注意」をご使用前によくお読みください。



## 警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。



音量に注意

車や自転車等の運転中は使わない

- 周囲の音が聴こえにくくなり、事故をまねくおそれがあります。
- 歩行中でも、周囲の交通に十分注意し、外部の音が聴き取れる音量での使用を心がけてください。



## 注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、感電やその他の事故により、けがをしたり周辺の家財に損害を与えたりする可能性が想定される内容です。



禁止

直射日光の当たる場所、高温多湿の場所で保管しない

- 故障や変形のおそれがあります。



禁止

音量を上げすぎない

- 聴力に悪い影響を与えるおそれがあります。
- 音漏れが発生し、周囲への迷惑になるおそれがあります。



プラグを持って抜き差しする

- コードを強く引っ張ると断線するおそれがあります。



イヤーチップは丁寧に扱う

- 付け替える際に力を入れすぎると、破れるおそれがあります。

## 主な仕様

## 【ヘッドホン部】

- 形状/カナル型
- ドライバーユニット/φ10mmダイナミック型
- 最大入力/10mW
- インピーダンス/32Ω
- 出力音圧レベル/107±3db
- 再生周波数/20~20,000Hz
- 本体質量/12g

## ■本体サイズ(コード除く)/

直径12×長さ22×高さ23mm

## 【コード部】全長/約120cm

(極性変換プラグ/約4cm)

## 【接続プラグ】

φ3.5mmステレオミニプラグ

## 【付属品】

取扱説明書、極性変換プラグ、イヤーチップ(XS、S、M)



株式会社 オーム電機

〒342-8502 埼玉県吉川市旭 3-8  
<http://www.ohm-electric.co.jp>電話 平日 9:00~17:30  
受付 土曜 9:00~17:00

※日曜・祝日及び年末年始は除きます

お客様相談室

通話料無料

0120-963-006

携帯・IP・公衆電話からは

048-992-2735

03-2871/2872/2873/2874A

## 本製品のプラグ極性について

### ●本製品のプラグ極性について

本製品は4極プラグ式のスマートフォン専用ですが、4極プラグ式であっても、スマートフォンの仕様により、音が出ない、電話・音楽再生操作ができない、左右逆に出力されるなどの場合があります。また、3極式のスマートフォンの場合は通常のイヤホン機能のみとなります(ボタン操作はできません)。

### ●極性変換プラグについて

4極プラグ式のスマートフォンに接続し、上記のような現象が出た場合は、付属の極性変換プラグを介してスマートフォンと本製品を接続してみてください。ただし、そのような場合においても、本製品はすべての機器に対する動作を保証するものではありません。

●2011年、2012年に発売された適合モデルは右のQRコードでご確認ください。



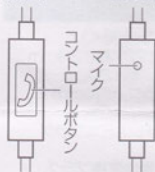
## 使用方法

- 1 接続機器の音量を絞った状態で、φ3.5mmステレオミニプラグ対応のイヤホン端子に本製品のプラグを差し込みます。次に本製品のL(左)、R(右)の表示を確認の上、正しく耳に装着します(注意：音量を絞らないでプラグを差し込むと、突然大きな音が出て、聴力に悪い影響を及ぼすおそれがあります)。
- 2 接続機器の音量を少しずつ上げ、お好みの音量にします。
- 3 聴き終わったら接続機器の音量を絞り、イヤホン端子からプラグを引き抜いてください。

## コントロールボタンの機能

【前面】

【後ろ面】



### ●音楽再生時

押すたびに、再生⇄一時停止をします。

・2回続けて押すと次の曲にスキップします。

・3回続けて押すと曲の最初に戻って再生します。(曲の最初に3回続けて押した場合は、一つ前の曲に戻って再生します)。

### ●電話着信時

音楽再生を中断して電話に出ます。通話中に押すと電話を切ります(着信時に音楽再生中だった場合は、再生を再開します)。

※一部のスマートフォンでは操作できない機能があります。

## マイクについて

衣服やタオル、装飾品などでマイクが覆われていると、マイク感度が低くなり、相手に聴こえにくくなったり、音声がこもったりする原因となりますのでご注意ください。