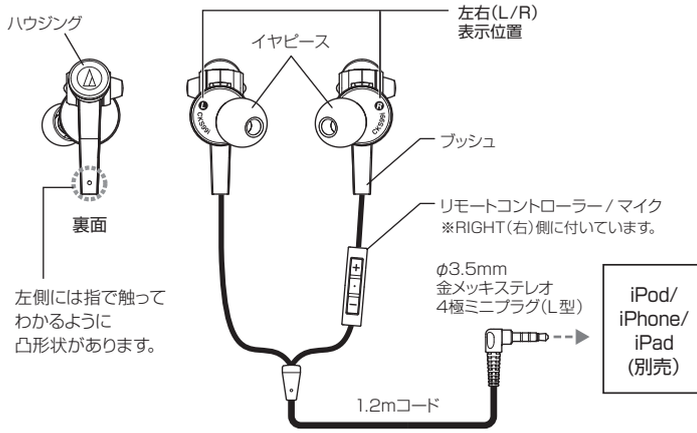




## ■ 各部の名称と接続例

ご使用になる前に、下図を参考にヘッドホンの各部をご確認ください。



## ■ 適合機種 / 適合機能一覧

●本製品は、下記のiPod/iPhone/iPadに適合しています。

\*2012年8月現在。最新の適合につきましては当社ホームページ (<http://www.audio-technica.co.jp/>) をご確認ください。\*iPhone 3Gには使用できません。

適合機種	適合機能	電話応答/切	リモートコントロール*1	ボイスメモ*2	音声コントロール	ボイスオーバー
iPod touch 第4世代/第3世代	—	—	○	○	○	—
iPod touch 第2世代	—	—	○	○	○	—
iPod classic 120GB/160GB(2009)	—	—	○	○	○	—
iPod nano 第6世代/第5世代	—	—	○	○	—	○
iPod nano 第4世代	—	—	○	○	—	○
iPod shuffle 第4世代/第3世代	—	—	○	—	—	○
iPhone 4S/4/3GS	○	○	○	○	○	—
iPad 第3世代 (Wi-Fi/Wi-Fi+Cellular)	—	○	—	—	—	—
iPad2/iPad (Wi-Fi/Wi-Fi+3G)	—	○	—	—	—	—

\*1 再生/一時停止/曲送り/曲戻し/音量調整の操作が可能。

iPod classic 120GB/160GB(2009)、iPod nano第4世代以外は早送り/早戻しの操作もできます。

\*2 ボイスメモ起動後の録音開始と停止の操作が可能。

・リモートコントローラーとマイクはiPod nano (第4世代以降)、iPod classic (120GB、160GBの2009年モデル以降)、iPod touch (第2世代以降)、iPhone 3GS以降、iPadのみに対応しています。リモートコントローラーはiPod shuffle (第3世代以降)に対応します。オーディオ機能はすべてのiPodモデルに対応します。

・ソフトウェアのバージョンは、iPod nano 1.0.3 (第4世代)、iPod classic 2.0.1 (120GB)、iPod touch 2.2以降 (第2世代) が必要です。

## ■ イヤピースについて

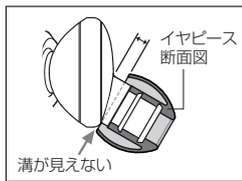
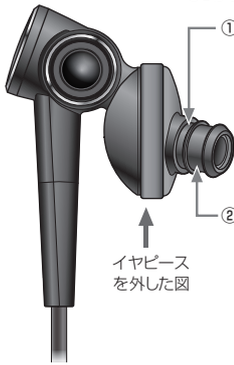
### ■ イヤピースのサイズ / 位置調整について

本製品は、4サイズのシリコンイヤピースXS、S、M、Lを付属しており、お買い上げ時はMサイズがスタンダードポジションに装着されています。また、イヤピースの位置は2段階で調整することができます。よりよい音質で楽しんでいただくために、イヤピースのサイズや位置を換えて、イヤピースを耳の収まりのよい位置に調節してください。

イヤピースが耳にうまく装着されていないと低音が聞こえにくいことがあります。

### ● 2ポジションポスト

好みに合わせた装着が選べるイヤピースの2段階調整機構。しっかりフィットして音漏れを防ぎ、低域表現を向上します。



### ■ お手入れのしかた

ヘッドホンからイヤピースを外し、うすめた中性洗剤で手洗いしてください。洗浄後は乾いてからご使用ください。

### ■ 交換のしかた

消耗したイヤピースを外し、新しいイヤピースを斜めから押し当てます。(図参照)

内側を広げるように強く押し込み、奥までしっかり取り付けてください。ポジションは右上図のように2カ所あります。

※イヤピースが外れにくい設計にしているため、取り付けがきつくなっています。

## ▲ 注意

- イヤピースは汚れが付きやすいため、定期的に取り外しお手入れをしてください。汚れが付いたまま使用すると、イヤピースを通して本体の音が出る部分が汚れ、音質が悪くなる恐れがあります。
- イヤピースは消耗品のため、保存や使用により劣化します。嵌合がゆるくなるなどの劣化が見られた場合は交換イヤピースを販売店でお買い求めください。
- 一度外したイヤピースを本体に付ける際は、確実に取り付けられているかを確認してください。イヤピースが耳の中に残ったまま放置すると、けがや病気の原因になります。

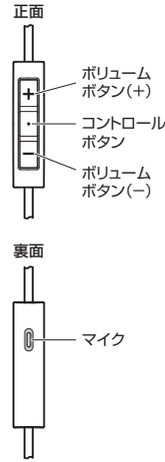
## ■ 使いかた

1. 接続する機器の音量を最小にして、ヘッドホン端子に本製品を接続します。
2. 本製品の「L(左)」の表示側を左耳に、「R(右)」の表示側を右耳に装着し、イヤピースを調整します。
3. 接続している機器を再生し、リモートコントローラー/マイクまたはiPod/iPhone/iPadで音量を調整してください。

※接続するiPod/iPhone/iPadの取扱説明書もあわせてお読みください。



## ■ リモートコントローラーの使いかた



操作	手順
曲やビデオを再生する / 一時停止する / 着信を受ける / 通話を終了する	コントロールボタンを1回押します。
音声コントロールを使用する / ボイスオーバーを使用する	コントロールボタンを長押しします。
次の曲やチャプターに移動する	コントロールボタンを2回押します。
再生中の曲やチャプターを早送りする*	コントロールボタンを2回押し、2回目は押し続けます。
再生中の曲の頭出しやチャプターの冒頭に移動する	(トラック開始6秒以降に)コントロールボタンを3回押しします。
前の曲やチャプターに移動する	(トラック開始6秒以内に)コントロールボタンを3回押しします。
再生中の曲やチャプターを早戻しする*	コントロールボタンを3回押し、3回目は押し続けます。
音量を上げる	ボリュームボタン(+)を押しします。
音量を下げる	ボリュームボタン(-)を押しします。

\*一部の機種では対応しておりません。

## ■ 故障かな?と思ったら

リモートコントローラー/マイクが操作できない場合		
iPod/iPhone/iPadのソフトウェアは最新のバージョンを使用していますか?	①最新のiPodソフトウェアに更新してください。 ②最新のソフトウェアでご利用の場合は、お持ちのiPod/iPhone/iPadを、一度リセット*してからご使用ください。 *リセットの方法につきましては、Apple社ホームページ、またはiPod/iPhone/iPadの取扱説明書をご確認ください。	「適合機種/適合機能一覧」をご参照ください。
本製品のプラグやiPod/iPhone/iPad側のジャックにケースやカバーなどが干渉していませんか?	本製品のプラグをiPod/iPhone/iPad側のジャックの奥までしっかりと接続してください。	「使いかた」をご参照ください。

## ■ テクニカルデータ

### ヘッドホン部

- 型式: ダイナミック型
- ドライバー: φ13mm
- 出力音圧レベル: 106dB/mW
- 再生周波数帯域: 5~25,000Hz
- 最大入力: 100mW
- インピーダンス: 16Ω

- 質量: 約6g (コード除く)
- コード長: 1.2m (Y型\*) ※左右のコードの長さが同じです。
- プラグ: φ3.5mm金メッキステレオ4極ミニプラグ(L型)
- 付属品: ポーチ、イヤピース (XS、S、M、L)
- 交換イヤピース (別売): ER-CK50SS、ML

(改良などのため予告なく変更することがあります。)

### マイク部

- 型式: コンデンサー型
- 指向特性: 全指向性
- 感度: -44dB (0dB=1V/Pa, 1kHz)
- 周波数特性: 100~10,000Hz

●「Made for iPod/iPhone/iPad」とは、iPhone、iPad、およびiPodモデル専用で接続するよう設計され、アップルが定める性能基準を満たしているデベロッパによって認定された電子アクセサリであることを示しています。アップルは、本製品の機能、安全および規格への適合について一切の責任を負いません。  
\*iPod、iPhoneまたはiPadはApple, Inc.の商標です。

### アフターサービスについて

本製品をご家庭用として、取扱説明書や接続・注意書きに従ったご使用において故障した場合、保証書記載の期間・規定により無料修理をさせていただきます。修理ができない製品の場合は、交換させていただきます。お買い上げの際の領収書またはレシートなどは、保証開始日の確認のために保証書と共に大切に保管し、修理などの際は提示をお願いします。

### お問い合わせ先(電話受付/平日9:00~17:30)

製品の仕様・使いかたや修理・部品のご相談は、お買い上げのお店または当社窓口およびホームページのサポートまでお願いします。

### ●お客様相談窓口(製品の仕様・使いかた) ☎ 0120-773-417

(携帯電話:PHSなどのご利用は 03-6746-0211)

FAX: 042-739-9120 Eメール: support@audio-technica.co.jp

### ●サービスセンター(修理・部品) ☎ 0120-887-416

(携帯電話:PHSなどのご利用は 03-6746-0212)

FAX: 042-739-9120 Eメール: servicecenter@audio-technica.co.jp

●ホームページ(サポート) [www.audio-technica.co.jp/atj/support/](http://www.audio-technica.co.jp/atj/support/)

## 株式会社 オーディオテクニカ

〒194-8666 東京都町田市成瀬2206

<http://www.audio-technica.co.jp>

132504650