



取扱説明書

ご購入ありがとうございます。
ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。
また、いつでもすぐ読める場所に保管しておいてください。

■ 安全上の注意

本製品は安全性に充分な配慮をして設計をしていますが、使いかたを誤ると事故が起こることがあります。事故を未然に防ぐために下記の内容を必ずお守りください。

<p>警告 この表示は「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性があります」を意味しています。</p>	<p>注意 この表示は「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う、または物的損害が発生する可能性があります」を意味しています。</p>
<p>警告</p> <ul style="list-style-type: none"> ●自動車、バイク、自転車など、乗り物の運転中は絶対に使用しないでください。交通事故の原因となります。 ●周囲の音が聞こえないと危険な場所(踏切、駅のホーム、工事現場、車や自転車の通る道など)では使用しないでください。 ●本製品は密閉度が高く、外部の音が聞こえにくくなります。周囲の音が聞こえる音量で、安全を確認しながらご使用ください。 ●本製品は幼児の手の届かない場所に保管してください。 	<p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ●本製品を使用中に気分が悪くなった場合は、すぐにご使用を中止してください。 ●耳をあまり刺激しない適度な音量でご使用ください。大音量で長時間聞くこと聴力に悪影響を与えることがあります。 ●肌に異常を感じた場合は、すぐにご使用を中止してください。 ●分解や改造はしないでください。 ●ヘッドホンを耳から取り外したときにシリコン部分が本体についているかご確認ください。シリコン部分が耳の中に残り取り出せない場合は、すぐに医師の診察を受けてください。

■ 使用上の注意

- ・ご使用の際は、スマートフォン取扱説明書も必ずお読みください。
- ・万一、スマートフォンのメモリーなどが消失しても、当社では一切責任を負いません。
- ・本製品は、構造上音が外に漏れやすくなっています。交通機関や公共の場所では、他の人の迷惑にならないよう、音量にご注意ください。
- ・接続する際は、必ずスマートフォンの音量を最小にしてください。
- ・乾燥した場所では耳にピリピリと刺激を感じることがあります。これは人体や接続した機器に蓄積された静電気によるもので本製品の故障ではありません。
- ・強い衝撃を与えないでください。
- ・直射日光の当たる場所、暖房器具の近く、高温多湿やほこりの多い場所に置かないでください。また水がかからないようにしてください。
- ・本製品は長い間使用すると、紫外線(特に直射日光)や摩擦により変色することがあります。
- ・本製品をそのままバッグやポケットなどに入れるとコードが引っ掛かり、断線の原因になります。
- ・コードは必ずプラグを持って抜き差ししてください。コードを引っ張ると断線や事故の原因になります。
- ・本製品をスマートフォンに接続している状態で、コードを巻き付けしないでください。プラグ付近に負担がかかり、断線する恐れがあります。
- ・コードの長さを調整する際は、余裕を持って長めにしてください。コードが短いと接続した機器が引っ張られ、断線や故障の原因になります。
- ・コードを巻き取る際は、必ずスマートフォンから取り外してください。
- ・プラグの根元部分やコード分岐部を巻き付けしないでください。負担がかかり、断線する恐れがあります。
- ・コードの損傷を防ぐため、ねじれないように注意し、強い力を入れずに巻き付けてください。
- ・コードを延長する場合は、別売のスマートフォン用ヘッドホン延長コードをお買い求めください。

■ お手入れのしかた

長くご使用いただくために各部のお手入れをお願いいたします。お手入れの際は、アルコール、シンナーなど溶剤類は使用しないでください。

- ・本体は乾いた布で汚れを拭いてください。
- ・コードが汗などで汚れた場合は、使用後すぐに乾いた布で拭いてください。汚れたまま使用すると、コードが劣化して固くなり、故障の原因になります。
- ・プラグが汚れた場合は、乾いた布で拭いてください。プラグが汚れたまま使用すると、音とびや雑音が入る場合があります。
- ・長い間ご使用にならない場合は、高温多湿を避け、風通しの良い場所に保管してください。
- ・本製品のシリコン部分は、保存や使用により劣化します。シリコン部分が外れやすくなるなどの劣化が見られた場合は、当社サービスセンターまでお問い合わせください。

■ テクニカルデータ

ヘッドホン部		その他	
型式	ダイナミック型	質量(コード除く)	約5g
ドライバー	φ12mm	コード長	1.2m(Y型*)
出力音圧レベル	106dB/mW	プラグ	φ3.5mm金メッキステレオ4極ミニプラグ(L型)
再生周波数帯域	20~20,000Hz		
最大入力	10mW		
インピーダンス	33Ω		

* 左右のコードの長さが同じです。
改良のため予告なく変更することがあります。

マイクロホン部	
型式	エレクトレットコンデンサー型
指向性	全指向性
感度	-42dB(0dB=1V/Pa, 1kHz)
周波数帯域	100~10,000Hz

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。ご購入の際の領収書またはシールなどは、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。

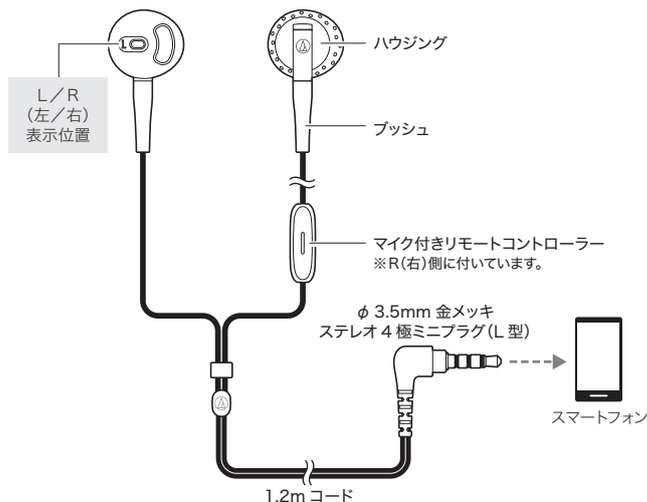
●お客様相談窓口(製品の仕様・使いかた) ☎0120-773-417 (携帯電話・PHSなどのご利用は 03-6746-0211)
FAX:042-739-9120 Eメール: support@audio-technica.co.jp

●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/

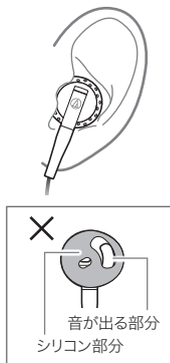
■ 各部の名称と接続例

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。



■ 使いかた

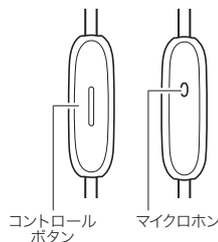
1. 接続する機器の音量を最小にして、接続する機器のヘッドホン端子に、コードのインプラットプラグを接続します。
 2. 本製品の「L(左)」「R(右)」の表示側を右耳に装着します。^{*1}
 3. 接続している機器を再生し、音量を調整してください。^{*2}
- ^{*1} ずれにくい設計にしておりますが、右図のようにシリコン部分がずれて音が出る部分にかかってしまうと音が小さくなったり、音質が変わる場合があります。シリコン部分を元の位置に戻してください。シリコン部分は爪を立てて強く引っ張らないでください。
^{*2} 接続する機器の取扱説明書も併せてお読みください。



■ マイク付きリモートコントローラーの使いかた

音楽や動画の再生 / 一時停止	コントロールボタンを1回押します。
着信応答 / 終話	

※一部のスマートフォンでは、音楽・動画再生 / 一時停止の操作ができない場合があります。
※当社では、お客様がご使用のスマートフォンの使いかたについてはサポートしておりません。



■ 適合機種について

スマートフォンの適合リストについては、当社ホームページまたはお客様相談窓口でご案内いたします。スマートフォンのイヤホンジャックの形状、および取扱説明書を必ずご確認ください。最新のOSバージョンでご使用ください。

- PCサイト (お客様相談窓口) www.audio-technica.co.jp/atj/support/
- モバイルサイト www.audio-technica.co.jp/i/
・右のQRコードからアクセスできます。

