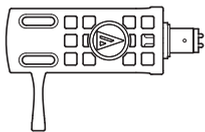


取扱説明書

ヘッドシェル AT-HS10



- 取り扱いやすい軽量モデル
約10.0gの軽量ボディで幅広いトーンアームに対応します。
- 不要振動を抑制するアルミダイキャストボディ
音の雑味の原因となる不要振動を効率よく抑え美しい音色を奏でます。
- 高信頼の金メッキ接点のリードワイヤー
伝送ロスを減らし、安定した信号伝送を可能にします。
- 針先に近いフィンガーリフトを採用
ヘッドシエルの前方にリフトを配置。正確なポジションに針を落とすことができます。

安全上の注意

本製品は安全性に十分な配慮をして設計していますが、使用法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。

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。

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。

警告

●幼児の手の届くところに置かない
取り付けビスやナットなどの誤飲、事故の原因になります。

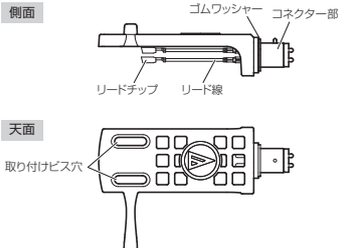
注意

- カートリッジを取り付ける用途以外には使用しない
破損および事故の原因になります。
- 強い衝撃を与えない
破損の原因になります。

audio-technica

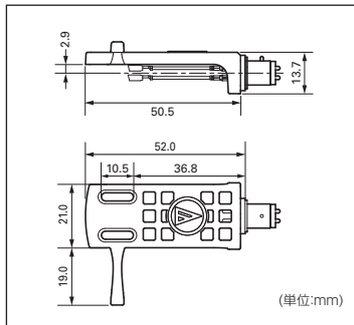
お買い上げありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。またいつでもすぐ読める場所に保管しておいてください。

各部の名称



テクニカルデータ

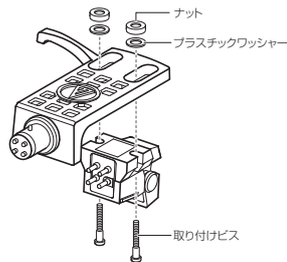
材質：アルミニウム
コネクター部：アルミニウム
質量：約10.0g(リード線除く)
外形寸法：H13.7×W21.0×D52.0mm
(コネクター部、突起部除く)
付属品：取り付けビス(16.0mm×2、10.0mm×2)、
ナット×2、プラスチックワッシャー×2
(改良のため予告なく変更することがあります。)



接続のしかた

①本製品とカートリッジ(別売)を、付属の適切な長さのビスやナット、プラスチックワッシャーを使用して仮留めし、位置を決めてください。

※下の図のように、ビスは下から上に通し、カートリッジを固定してください。ビスを上から通して固定する場合は、レコードにビスが当たらないようご注意ください。



②リード線の先端にあるリードチップをカートリッジに差し込み接続します。

下の図の配列を参考にして、接続してください。

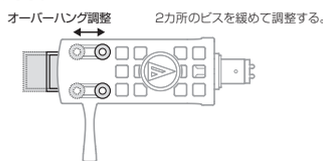
●ヘッドシェルリード線の配列(ユニバーサルアームの場合)



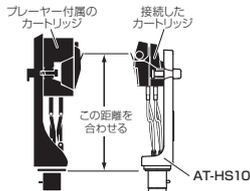
リードチップが緩い場合は、少しつぶして接続してください。
※絶対に熱などを加えないでください。
※ヘッドシェルとカートリッジの取り付けには、市販のピンセットやスモールペンチなどを使用して取り付けをおすすめします。

③本製品は、2箇所のビスを非磁性性マイナスイライバーで緩めて、オーバーハングの調整をします。調整終了後はビスを本締めしてください。

プレーヤーの説明書に従って、オーバーハングの調整を行います。



※不明な場合は、プレーヤーに最初から付いていたカートリッジの針先位置に合わせてください。(下図)



④プレーヤーのトーンアームに本製品を接続します。

⑤針圧を調整します

針圧はカートリッジにより異なりますので、カートリッジの説明書に従って、針圧を調整してください。

⑥アームの高さを調整します

ヘッドシエルの底面とレコードの面が横から見て平行になるように、高さを調整してください。アームの高さが適切でないと、カートリッジのボディがレコードに当たり、音質が劣化する場合があります。
※接続する機器によっては、アームの高さを調整できない機器もあります。

アフターサービスについて

本製品をご家庭用として、取扱説明や接続・注意書きに従ったご使用において故障した場合、お買い上げ後一年間無料修理をさせていただきます。修理できない製品の場合は、交換させていただきます。保証規定は当社お客様相談窓口へご連絡いただくか、またはホームページの「サポート」をご確認ください。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大切に保管し、修理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/

株式会社 オーディオテクニカ

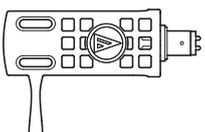
〒194-8666 東京都町田市西成瀬2-46-1
http://www.audio-technica.co.jp

162501010-1-02 Ver.1 2015.04.06

Ver.2 2016.10.31

INSTRUCTIONS

Headshell AT-HS10



- Lightweight, ridged design headshell weighing just 10.0g with simple attachment mechanism, suits a wide variety of tonearms.
- Aluminum die-cast body reduces vibration. The shape and design of the HS10, coupled with its ultra lightweight construction, ensure vibration is kept to a bare minimum.
- Premium quality gold-plated lead wires for lossless signal transmission.
- Perfectly positioned & balanced finger lift allows for stylus to be placed precisely onto record.

Caution

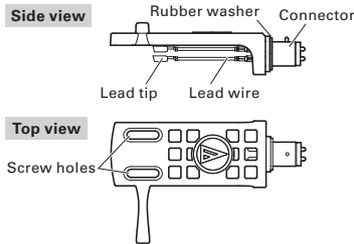
This headshell is designed with painstaking attention to safety, but product malfunction or injury may occur if it is used incorrectly. Be sure to read these precautions before using the product.

- Keep the headshell out of the reach of small children.
 - Failure to follow this precaution may result in injury or product malfunction.
- Do not subject the headshell to strong impact.
 - Failure to follow this precaution may result in product malfunction.

audio-technica

Thank you for purchasing this Audio-Technica headshell. Please read these installation instructions thoroughly before attempting to use the headshell to ensure it is used correctly. Please retain this manual in a safe location so that you can refer to it in the future. You should read this manual in conjunction with both your cartridge and tonearm/turntable manuals.

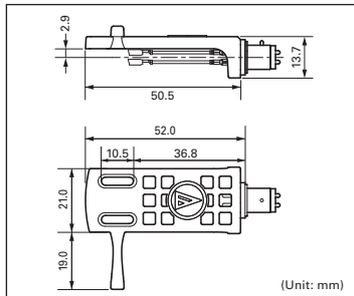
Headshell parts



Specifications

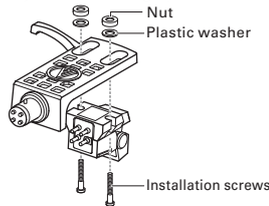
Material : Aluminum
Connector : Aluminum
Weight : approx.10.0 g (excluding lead wire)
Dimensions : H 13.7 x W 21.0 x D 52.0 mm
Accessories : Installation screws (16 mm x 2, 10 mm x 2), Nuts x 2, Plastic washers x 2

(For product improvement, this product is subject to modification without notice.)



How to install

①Carefully mount the cartridge onto the headshell using the correct size installation screws, plastic washers, and nuts provided, and tighten lightly in order to adjust the cartridge position.

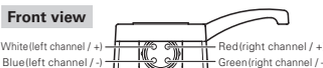


Note: Normally the screws should enter from the bottom of the headshell when fitting the cartridge. It is possible to have the screws enter from the top of the headshell, which may be visually more attractive, however, take care that the screws are short enough so as not to touch and damage the record.

Note: The following tools will be required during installation: tweezers, needle-nose pliers and small non-magnetic screwdriver(s).

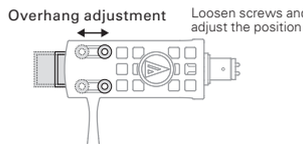
②Carefully slide the lead wire tips over the cartridge connections as in the configuration diagram shown below.

●Layout of shell leads (for a universal arm)

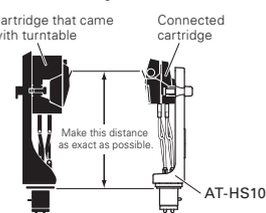


If a lead tip is loose, flatten it out slightly to insert it.
※Do not apply heat.
※Use recommended tools to make attachment.

③Loosen screws with a non-magnetic screwdriver and adjust for overhang. Tighten the screws firmly when position is fixed.
Adjust the overhang per the instructions provided in the tonearm or turntable user manual.



※If you are unsure, align the stylus tip with the stylus on the cartridge that originally came with the turntable (see figure below).



④Connect the headshell and cartridge to the tonearm.

⑤Accounting for the type of use and the operational requirements of your cartridge adjust the tracking force to be within the range quoted in the cartridge user manual.

⑥Adjust the height so that the bottom face of the headshell and the record surface are parallel, as seen from the side. An improper arm height may cause the body of the cartridge to make contact with the record and will impair audio quality.

※Depending on equipment being used, you may not be able to adjust arm height.

Other language versions of this manual are available for download at <http://eu.audio-technica.com/>

audio-technica

Audio-Technica Corp.
2-46-1 Nishi-naruse, Machida, Tokyo 194-8666, Japan
©2015-2016 Audio-Technica Corp.