

AClear Porta アクリア ポータ Headphone Conditioner

DAP用

パッシブ型ヘッドフォンコンディショナー

電源は一切必要ありません

Headphone Conditioner

Q なぜ電源がいらないの？

A AClearPortaにはDAPからの音楽信号によって初めて動作する高性能、高音質のトランスを2個内蔵しています。トランスは外部からの入力交流信号の電圧を変えたり、設計次第では入力交流信号の雑音を少なくする事が出来る性質を持っています。AClearPortaの電源はDAPからの音楽信号です。



Q ポタアンとどう違うの？

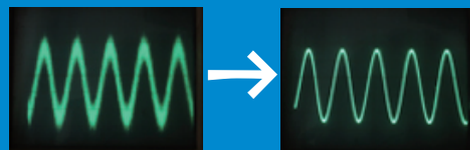
A 大部分のポタアンはDAPからデジタル信号を受けることができ、内部のDACでデジタル→アナログ交換をしヘッドホンに信号を送ります。IC・抵抗・コンデンサ等で電子回路を構成していますので当然電源が必要になります。ヘッドホンコンディショナーはアナログ信号専用です。

Q トランスはなぜ2個必要なの？

A 交流電源用トランスと違って、左右のステレオ信号を再現する為にL/R用にそれぞれ1個必要です。また双方のトランスの性能にバラつきがあってはなりませんので、徹底した工程管理と全数チェックを行っています。

Q なぜ音質がよくなるの？

A DAP・PC・ポタアンなどのイヤホン端子からは、内部のデジタル信号に影響され、本来の音楽信号以外に多くの高周波デジタルノイズが含まれています。AClearPortaに搭載されているトランスはこのノイズを取り除く機能がある為、クリアで繊細な音楽再生が可能になっています。



Q 故障しないの？

A AClearPortaの内部はトランスのみで構成され他の電子部品は使っておりません。従って音質はニュートラルで固有のキャラクタがつかまません。とても単純な構成ですので故障の度合いはとても低くなります。

形は薄いけどサウンドは熱い

ヘッドホンコンディショナーの音は搭載されるトランスの性能に最も左右されます。普通に設計すればキャラメル型の立方体になるトランスを薄く平板状にし音質特性を確保したトランスを実現出来た事はポータブルオーディオに対する熱い想いと熟練の巻き線技術が融合したからこそその快挙です。

新設計の絶縁トランスは世界的にも例をみない超薄型絶縁トランスとして完成し、抜群のパフォーマンスを発揮します。**Made in JAPAN!** の物づくりと志が合体した商品として誕生しました。

付属ケーブルは本体の高性能に合わせて当社オリジナルハイエンドHi-Fiケーブルを付属しました。

この商品は全て手作業での生産のためお手元にお届けするまでに少々お時間をいただくことがあります。

仕様	NIP-05TH Head phone conditioner
最大使用レベル	350mW/ch,32Ω 1kHz
適合インピーダンス	12~300Ω
周波数特性	10Hz~70kHz ±3dB
入出力端子	大型3.5φステレオミニジャック
寸法・重量	D83×W55×H13.5mm 約120g
付属品	金メッキ付Amphenol両端ステレオミニプラグHi-Fiケーブル 長さ 先端-先端 18cm
カラー	Gold/Black/Silver

※お断りなく仕様変更する場合がございます 価格：オープン

ご注意

- 本体は音質・品質保持の為、ケースと内部部品は固定されています。絶対に開けないで下さい。
- エージング(通常の動作)を48時間程度行うことで音質が安定します。
- ミュージックプレーヤーとの接続ケーブルで音質が変化します。お好みのケーブルでお楽しみいただくことが出来ます。

◆仕様及び外観は改善のため予告なく変更する場合があります。◆製品の色は撮影・印刷の関係で実際の色と異なって見えることがあります。

製品についてのお問い合わせ、ご相談はお近くの当社製品取扱店または下記宛てまでご連絡下さい。



株式会社中村製作所

〒252-0231 神奈川県相模原市中央区相模原6-21-8

TEL 042-759-7812 FAX 042-751-7377

URL <http://ns-t.com> Mail info@ns-t.com

株式会社中村製作所製品取扱店