

保証規定

1. 正常なご使用状態で保証期間内に故障した場合、ご購入の販売店または弊社はその判断により修理または他の同一機種との交換を無料で行います。
2. 修理のために交換された旧部品や製品の一部は、お客様へお返しできません。
3. 保証期間内でも以下の場合には保証の対象外となります。
 - ①保証書がなく販売店で発行する保証シールまたはご購入日を証明する販売店の伝票等もない場合
 - ②お買い上げ後の輸送や落下などによる故障および損傷。その他取り扱いが不適当なために生じた故障
 - ③本製品に異常がなく、他の部品、他の機器に異常があり、点検により改善した場合
 - ④本製品に対して改造、及び分解が施された場合
 - ⑤火災、地震、その他の天変地変、異常電圧などによる故障および損傷
 - ⑥付属品、その他パーツなどの消耗による故障
 - ⑦特定の個体ではなく、特定またはすべてのロットに発生する仕様上の止むを得ない不具合
 - ⑧通常のメンテナンスが必要とみなされた場合
 - ⑨譲渡、転売、中古販売、オークション等で購入された場合
 - ⑩弊社でチェックして不具合の症状が再現されない場合。なお、お客様のPCなど特定の環境でしか再現されない不具合も含むものとします。
4. お客様の遺失利益および第三者からお客様に対してなされた賠償請求に基づく損害について、弊社は責任を負いません。
5. 保証書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

無償保証期間はご購入日から1年間となります。

輸入・販売元: Top Wing Corporation

お客様サポート・お問い合わせ:

ENZO j-Fi LLC. Tel:050-3746-3362

<http://lars-ivan.jp/> (コンタクトページからお問い合わせください)

製品の仕様

Bass boost	4dB
Output power	120mW x2 (16Ω Load) 13mW x2 (300Ω Load)
Headphone impedance	16Ω ~ 300Ω
Signal to noise ratio	≥97dB
Frequency response	10Hz ~ 100KHz
Battery life	4 hours
Weight	18g
Size	57(L) x 27.6(W) x 9.10mm(D)

付属品



4極ステレオミニケーブル



充電用USBケーブル



クリップカバー



取扱説明書
(本紙)

Lars & Ivan

lars-ivan.jp



Li-ion

CE RoHS



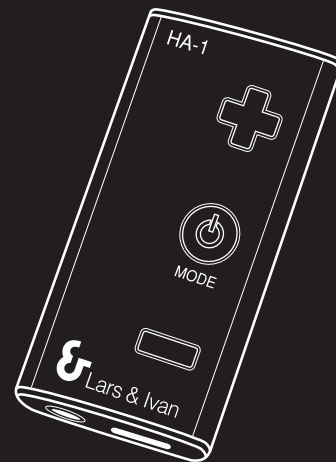
201512010R1JP



Lars & Ivan

HA-1

バスブースト機能搭載
コンパクトヘッドフォンアンプ
取扱説明書



使い方

使用する前に

まずはじめに充電を行ってください。充電をするためにはUSB充電コネクタ⑥にUSBケーブルを接続します。バッテリーが切れかかっていると、少なくとも充電に2時間かかります。

音楽再生機器とHA-1の入力⑤を3.5mmステレオミニケーブルで接続してください。

ヘッドフォン/イヤフォンをHA-1の3.5mmステレオミニ出力②に接続してください。

電源を入れる

電源ボタン③を2秒間押し続けると電源が入り、パワーLED①が赤く点灯します。同様に2秒間押し続けると電源が切れます。

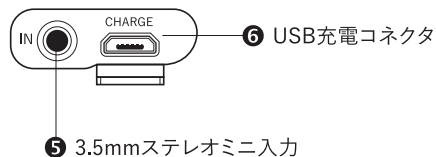
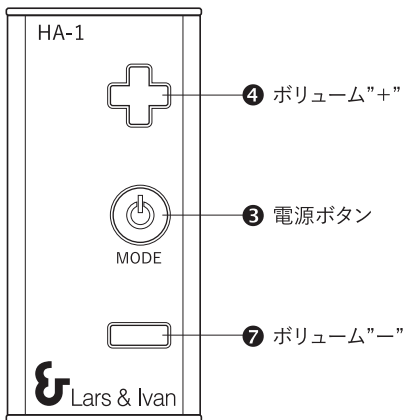
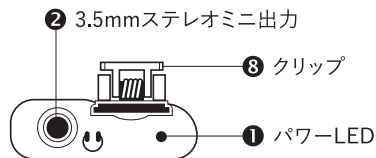
- ・電源が入らないときは、充電が必要です
- ・4時間使ったら充電をすることをお勧めします。また、HA-1を使ってないときでも3ヶ月に1回はフル充電をするようにしてください。
- ・パワーLED①はバッテリーが切れかかると点滅します。HA-1を充電してください。

モード選択

電源が入った状態で電源ボタン③を短く押すと“ボークルモード”を切り替えることができます。パワーLED①が赤く点灯しているとバースブーストモード、青く点灯しているとノーマルモードです。

ボリューム調整

“+”④、“-”⑦ボタンを押すことでボリューム調整ができます。押し続けると連続的に変化します。



注意点

ボリュームとボークルモードの設定は電源オフ時のものが次回電源オン時に引き継がれます。

クリップ⑧を使い、HA-1を服やカバンに取り付けることができます。

HA-1は本機を介してもスマートフォンのマイク機能を使えるようにするため、4極ステレオミニケーブルが付属しています。マイク機能を使わない場合は3極ステレオミニケーブルを別途ご購入ください。

クリップ/カバーの着脱方法

下図①/②を押してください

