

◆ Bluetooth 接続



● スマートホン・タブレットとかんたん接続して音楽を楽しむことができます。
※再生には別途スピーカーシステムが必要です。

◆ 真空管の役割



● プリ部で動作する真空管は、デジタルの音質にアナログならではの柔らかい心地良さを与えます。
● パネルのスイッチ切り替えでLEDによりブルー・消灯（真空管の灯）・オレンジにライトアップします。



◆ 製品仕様

| | |
|-------------|--|
| 商品名 | BOWDOCK TUBE / バウドックチューブ |
| 型番 | BAT2351 |
| Bluetooth | Bluetooth5.0 規格に準拠 |
| 適合負荷インピーダンス | 4~8Ω |
| 最大出力 | 80W + 80W (8Ω負荷) |
| 周波数特性 | 20Hz-20kHz (±3dB) |
| SN比 | 90dB以上 |
| 全高調波歪率 | 0.5% |
| 外形寸法 | 118 (W) × 132 (H) × 208 (D) mm (約 / 突起部含む) |
| 総質量 | 0.85 kg (約) ※電源アダプタ含まず |
| 生産国 | 中国 |
| 付属品 | アンテナ・電源アダプタ・取扱説明書 |

オープン価格

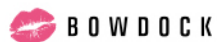
※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
※取扱説明書と実際の商品の色とは、印刷の関係で異なることがあります。
※Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します。有限会社クラフトワークは使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。



BOWDOCK TUBE



← BOWDOCK MASK Bluetooth Audio System のPVはこちらから (BOWDOCK TUBE が登場)



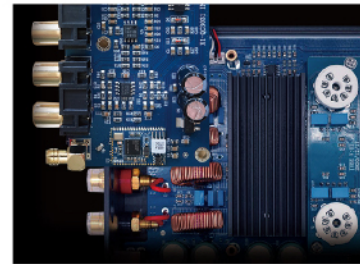


真空管搭載の小粋な HiFi デジタルミニアンプ BOWDOK TUBE / バウドックチューブ

最新のデジタル技術によりコンパクトなボディながら高音質・高出力を実現。アナログレコードプレーヤーをダイレクトに接続できるフォノ端子（MM 型）や CD・カセットプレーヤーなどが接続できる入力端子を装備。デスクの空きスペースに設置してスマートフォンやタブレット・PC、また、TV の音をパワフルに出力して楽しむことができます。

※本製品にはスピーカーシステムが付属しません。別途、スピーカーシステムをご用意ください。

◆ 真空管の取り付け



- MM フォノ基盤を上部に独立させ、プリント基盤を上下にレイアウトしてコンパクトなボディサイズを実現。
- ダイナミック音と音源を忠実に再生するプリアンプとトーンコントロールを担当する NE5532 チップ採用。
- 無線接続で CD 音質の ATPX-LL ロスレス伝送する QCC3034BLUETOOTH チップ採用。
- 音質を左右するコンデンサはシーメンス社製を採用。最新のデジタル技術を小さなボディに凝縮しました。

◆ 各部の名称とはたらき



- ⑥ 真空管 LED：ブルー・消灯・オレンジにライトアップ
- ⑦ BASS つまみ：センターでフラット
- ⑧ VOLUME つまみ：音量調整
- ⑨ TREBLE つまみ：センターでフラット

- ① 電源ボタン：主電源を ON 点灯・OFF 消灯に切替
- ② Bluetooth ランプ：未接続時点滅・接続時点灯
- ③ セレクター：Bluetooth・Phono・RCA に切替
- ④ ブースター：低音をブースト
- ⑤ トーンキャンセル：OFF は鮮度の高い音質で再生

- ⑬ GND 端子：レコードプレーヤーのアースを接続
- ⑭ MM 型 PHONO 端子：レコードプレーヤーを接続
- ⑮ RCA 端子：CD プレーヤーなどの外部機器を接続
- ⑯ アンテナ：Bluetooth 信号を高感度で受信



- ⑩ サブウーハー端子：アンプ内蔵サブウーファーを接続
- ⑪ スピーカー端子：バナナプラグ・Yラグ・直付けに対応
- ⑫ 電源端子：付属の電源アダプタを接続

◆ スピーカーシステムの接続

- 本製品はバナナプラグ・Yラグ・スピーカーケーブル直づけの3方法に対応しています。お好みのスピーカーシステムと接続してお楽しみください。

