

# 取扱説明書

Bluetooth オーバーヘッドフォン (音声通話機能搭載)

型番：AUD-BSHDP01

この度は TSdrena 製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

- 取扱説明書をご熟読のうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- メーカー保証を受けるために、ご購入日を証明するものがが必要です。納品書などを保管してください。

# 安全上のご注意

必ずお守りください

◆この項目は、いずれも安全に関する内容なので、必ず守ってください。

●図記号の意味は次の通りです。



## 警告

「死亡や重傷を負う恐れが大きい内容」です。



## 注意

「軽傷を負うことや、物的・経済的損害を生じる恐れがある内容」です。

●お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



## 警告



■分解・改造しない

発熱や発火、感電の原因になります。



■異常・故障時には直ちに使用を中止する

そのまま使用すると、感電や火災などの原因

〔異常・故障例〕

- ・コードやプラグが異常に熱い
- ・焦げ臭いにおいがする
- ・ブレーカーが落ちる

このようなときは事故防止のため、すぐに電源プラグを抜いて当社カスタマーサービスに修理をご相談ください。



■水やそのほかの液体を入れたり、濡らしたりしない

発火、感電や機器の故障の原因になります。



■ミッションクリティカル用途で使用しない

本製品は家庭用として設計されています。本製品の動作不良により人命にかかわる用途・重大な経済的損失を招く用途・原子力、軍事などの用途に使用する事はできません。



## 注意



■ 0～40℃以外の場所で使用しない  
部品の劣化が早く進み、機器の故障の原因になります。



■ 結露する場所・湿気やほこりの多い場所で使用しない  
発火、感電や機器の故障の原因になります。



■ 直射日光のあたる場所で使用しない  
機器が高温になり故障の原因になります。



■ 物を載せたり、落下しやすい場所に置いたりしない  
発火、感電や機器の故障の原因になります。  
落下してけがをすることがあります。

## 使用上のお願い

- 本製品をご使用になる際は、耳を傷つけないように、イヤホンを装着前に音量が上がりすぎていないか、また適切な音量であるか確認してからお使いください。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。耳を守るため、音量を上げすぎないようにご注意ください。



## 特徴

- 本製品は Bluetooth4.1 対応で省電力による接続ができます。
- マイクが内蔵されているので接続中に着信がきても応答できます。
- 2 台の携帯電話を同時にペアリングすることができます。
- iPhone/iPad をご使用の際は、ヘッドフォンのバッテリー残量が iPhone/iPad のディスプレイに自動的に反映されますのでヘッドフォンのバッテリー残量を確認することができます。
- イヤー部分は約 90 度曲りカバン収納時に邪魔にならないコンパクト設計。

## 内容物





- ・製品本体
- ・充電ケーブル(USB-MicoUSB)

# 使い方

1. まず始めにお使いの Bluetooth ヘッドフォンが完全に充電されていることを確認してください。
2. 右側のヘッドフォンの側面にある  マークを約 5 秒間押すとその横にある接続インジケータが青に点滅しヘッドフォンが起動します。
3. ヘッドフォンが自動的にペアリング・モードになります。  
本製品と一度ペアリングをしたことがあるデバイスには自動的に Bluetooth 接続ができます。
4. 本製品と Bluetooth 対応の携帯電話/その他デバイス等を初めておつなぎになる際は、必ずペアリングを行って下さい。  
初めてペアリングする際は  マークを接続インジケータが青色と赤色に交互に点滅するまで約 5 秒以上長めに押し続けてください。ヘッドフォンが自動的にペアリング・モードになりヘッドフォンとデバイスとのペアリングが完了します。

※もしペアリングの際に自動的にペアリングされない場合、お使いのデバイス上の Bluetooth 設定欄に本製品がリスト上にある場合は、パスコード” 0000 ”を入力後に” OK ”と押してください。

5. 接続が完了したらヘッドフォンを耳に当て音が出ているか確認して下さい。  
音量設定は、右側のヘッドフォンのダイヤルを+に回すと音量が上がり、-に回すと音量が下がります。(音量が大きくなりすぎないようにくれぐれもご注意ください。)
6. 音楽を再生している場合は、左側のヘッドフォンのダイヤルを上に戻すと次のトラックに、下に回すと一つ前のトラックに戻ります。

7. 携帯電話をご使用の際に通話に出る時は、 マークを軽く押すことで電話に出ることができます。通話を終了するときは、通話中に  マークを軽く押すことで終了できます。着信を拒否する場合は  マークを2秒以上押し続けることで拒否できます。
8. ヘッドフォンの電源を切るには、 マークを約5秒間押し続けてください。接続インジケータが一瞬赤色に点滅した後、ヘッドフォンの電源が切れます。

## 故障かなと思ったら

- 一度電源を切り本製品に MicroUSB で充電しながら電源を入れてください。
- 次のことを確認してみてください。
  - ・バッテリー残高を確認してください。
  - ・デバイス側で他の製品と接続されていないですか？
  - ・規格外の Bluetooth 信号ではないですか？

# 故障かなと思ったら（つづき）

上記を確認いただいても解決しない場合は製品が故障した可能性があります。修理を依頼してください。

## ■故障時の取り扱い

- ご購入後 30 日以内

初期不良として製品を交換いたします。販売店にご相談ください。

- ご購入後 31 日から 6 か月以内

無料修理規定に従って無償で製品の修理・交換を行います。

無料保証規定により有償での修理となる場合もございます。

当社の WEB サイトへアクセスして保証を申請してください。

- ご購入後 7 か月目以降

お客様のご希望により有償で修理をご依頼いただくことができます。

当社の WEB サイトへアクセスして修理を依頼してください。

TSdrena WEB サイト <http://www.tsdrena.com/>

最新の製品情報・サポート情報は TSdrena WEB サイトをご覧ください。



# 仕様

## <本体>

|              |                    |
|--------------|--------------------|
| 型式           | AUD-BSHDPO1        |
| Bluetooth 規格 | Bluetooth4.1       |
| 対応プロファイル     | HSP,HFP,A2DP,AVRCP |
| チップセット       | CSR aptX           |
| ペアリング        | マルチペアリング(2台まで)     |
| 周波数          | 2.4GHZ             |
| 音楽再生時間       | 15時間以上             |
| 通話時間         | 15時間               |
| 待受時間         | 180時間              |
| 充電時間         | 2-3時間              |

# 無償修理規定

1. 取扱説明書の注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
2. 保証期間内でも次の場合には有料での修理とさせていただきます。
  - (a) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障および損傷
  - (b) お買い上げ後の取り付け場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷
  - (c) 火災、地震、水害、落雷、その他天災詩編および公害、塩害、ガス害、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数など）などによる故障および損傷
  - (d) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障および損傷
  - (e) 一般家庭用以外に使用された場合の故障および損傷
  - (f) お買い上げ年月日が不明の場合
  - (g) 当社の修理窓口まで製品を送付する際の送料はお客様の負担となります。
3. 無料保証規定は日本国内においてのみ有効です。

※お客様からご提供いただいた個人情報は、製品の修理対応及びその後の安全点検のためにご利用させていただく場合がございます。

## 保証書

|         |              |
|---------|--------------|
| 品名      | AUD-BSHDPO1  |
| 保証期間    | ご購入日より 6 ヶ月間 |
| 販売店     |              |
| ご注文番号など |              |