

# 聴覚を測定して音質を最適化するヘッドホン！ 「My Audio Session」 (マイ・オーディオ・セッション)

専用アプリで  
簡単設定!!



あなたが聴こえにくい音域帯を最適化して、音楽を再現する！

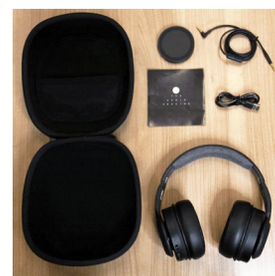
「My Audio Session」(マイ・オーディオ・セッション)は、一人ひとりの聴覚に合わせて音楽を再生できる夢のようなヘッドホン！

専用アプリで聴覚を測定して、音質を自動調整するグラフィックイコライザー機能内蔵



## My Audio Session (マイ・オーディオ・セッション)

参考上代: 48,000円(税別)  
本体サイズ: 約185(横)x190(縦)x50(奥)mm  
重量: 約302g  
カラー: ブラック  
機能: Bluetoothワイヤレスヘッドホン  
対応コーデック: AAC, SBC, aptX, aptX HD  
ドライバー: 50mmチタン  
付属品: ワイヤレス充電スタンド、充電用MicroUSBケーブル  
リモコン付3.5mm音源ケーブル、ハードケース、ポーチ  
取扱説明書、保証書  
原産国: 中国



セット内容

## こんなシーンで使えます

### アウトドアで



### リビングで



### こんな方にも

「最近、高音が聞き取りにくくなったような気がするなあ」



### オフィスで



## アプリの使い方はとっても簡単

無料の専用スマートフォンアプリで左右それぞれ8種類の周波数帯の聴覚測定を行うだけ！自動的にオーディオ・プロファイルが作成されます。



## 最先端技術を駆使したヘッドホン



## なぜ聴覚にあわせて調整したほうが良いのでしょうか？

人の聴覚はそれぞれで、周波数帯によって聴こえる音が偏っているため、聴こえにくい周波数帯があります。そのため、無理に音量を上げることで知らず知らずのうちに耳を傷めてしまうことにもなりかねません。

WHOの最近の調査結果\*が示す通り、これは音楽ファンやオーディオファンにとっては見逃せない大きな問題です。

\*世界保健機関は2019年2月12日に、スマホで大音量の音楽を聴くことなどで、若者の2人に1人が難聴になるリスクがあると発表した。  
<https://news.un.org/en/audio/2019/02/1032521>

製造・販売元：株式会社カスタマイズ

〒103-0011 東京都中央区日本橋大伝馬町13-7 大富ビル2F

TEL:03-6869-4037

FAX:03-4496-4138

E-mail: info@customize.co.jp

http://www.customize.co.jp