

**MADE IN JAPAN 技術の粋で実現する  
耳を塞がない全く新しいリスニングスタイル**

**難聴者・健聴者にユニバーサルな視聴体験をもたらす  
世界初ハイレゾ級 骨伝導イヤホン「EarsOpen」  
クラウドファンディング開始 48 時間で 550 万円突破！**

クラウドファンディング挑戦期間：2017年3月7日(火)～2017年5月31日(水) 23:59

サイト：GREEN FUNDING by T-SITE (グリーンファンディング：<https://greenfunding.jp/lab/projects/1848>)



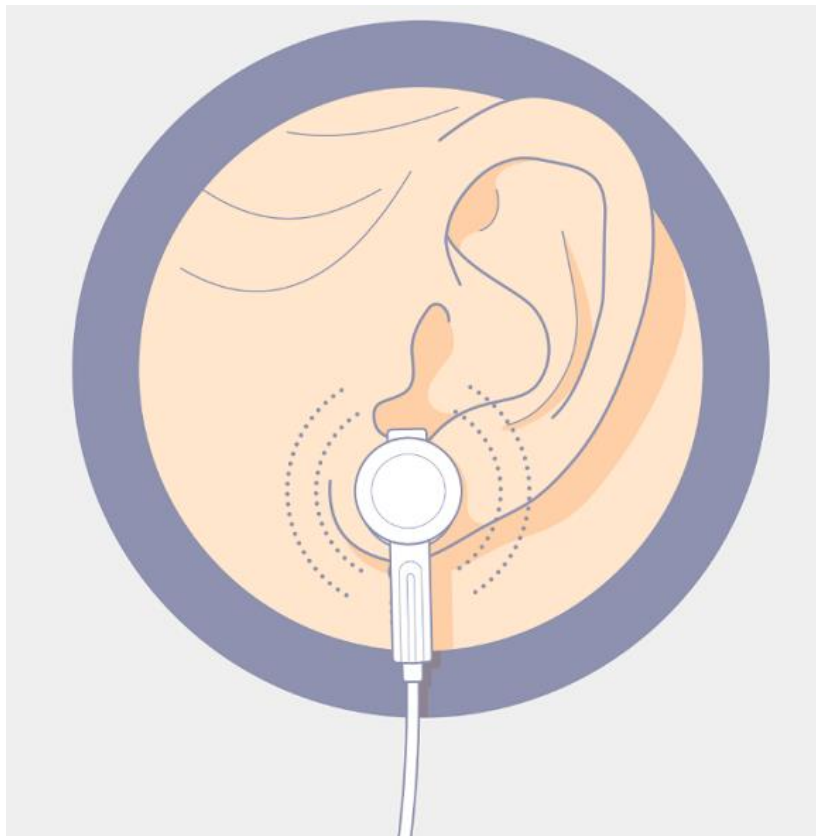
BoCo 株式会社は、CCC (TSUTAYA) グループのクラウドファンディングサイト「GREEN FUNDING by T-SITE (グリーンファンディングバイティールサイト)」にて、世界初 ハイレゾ級骨伝導 CLIP 型イヤホン「EarsOpen (イヤーズオープン)」

先行の販売を開始しました。現在、スタートから 48 時間で 550 万円以上の支援を集める話題のプロジェクトとなっております。



earsopen (イヤーズオープン) は骨を通じて音を聴く事で、耳を塞がない(鼓膜を使わない) 骨伝導イヤホンです。高音質で安心・安全を届けるために長年研究を重ね、独自開発の骨伝導デバイスを採用することで「世界初ハイレゾ級 世界最小の骨伝導イヤホン」を完成させました。

<https://greenfunding.jp/lab/projects/1848>



[ PR ムービー ] <https://www.youtube.com/embed/CYYAQ74XkvQ>

### ●いままでのイヤホンやヘッドホンとの違い

earsopen なら、音楽を聴きながら、まわりの音もしっかり聞くことができます。イヤホンやヘッドホンで耳を塞いでいると、気づけなかった周囲の音も聞き取れるので、街中でも安心して音楽を楽しめます。



たとえば・・・

- ・ 移動中も安心して音楽を楽しみたい
- ・ 音楽を聴きながら会話したい
- ・ オフィスで仕事をしながら音楽を聴きたい
- ・ 音楽を聴きながら安全にランニングしたい

こんなシチュエーションで使うことができます。

### ●イヤホンの代わりに音楽などを聴くだけでなく、聴覚に障害をもつ人の暮らしも一変する。

earsopen は鼓膜ではなく“骨”で音を聞く、骨を振動させて音を伝えるので、聴覚に障害をもつ人の聴覚補助にも役立ちます※。

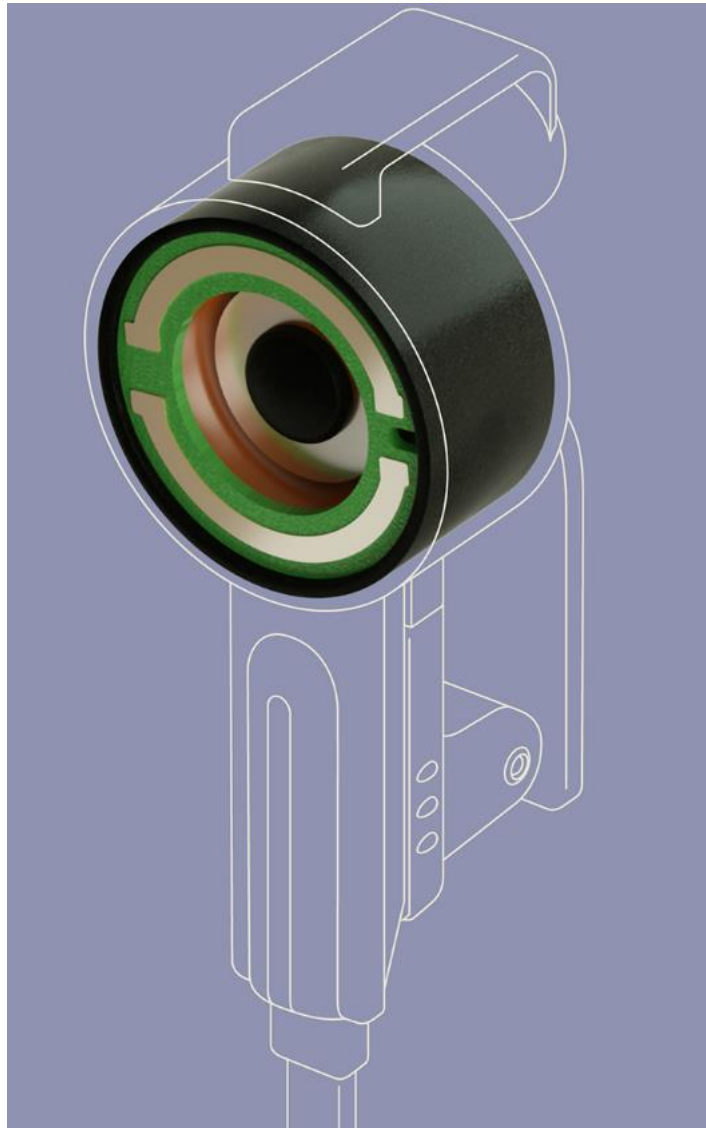
※聴覚障害を持たれている全ての方への有効性を保証するものではありません。

また、これまでの補聴器は耳を塞ぐものですから、とくに夏など暑い時期は汗や蒸れによる不快感も大きくなりました。earsopen ならその名のとおり耳はすっきり開いていますから、この不快感もありません。

### ●earsopen、誕生を可能にした技術。

BoCo 株式会社の earsopen デバイスのルーツは、骨伝導の技術で、多くの基礎発明特許と長い歴史を持つゴールデンダンス株式会社です。

ゴールデンダンス株式会社の技術であるダイナミック振動子は、その形状を円柱状にすることで振動方向が一定に確保され磁力の放射を限りなく振動子内に取り込むことができ、駆動の無駄を限りなく減らすことが可能です。私たちはその技術を 10φ という小さなデバイスで完成させました。



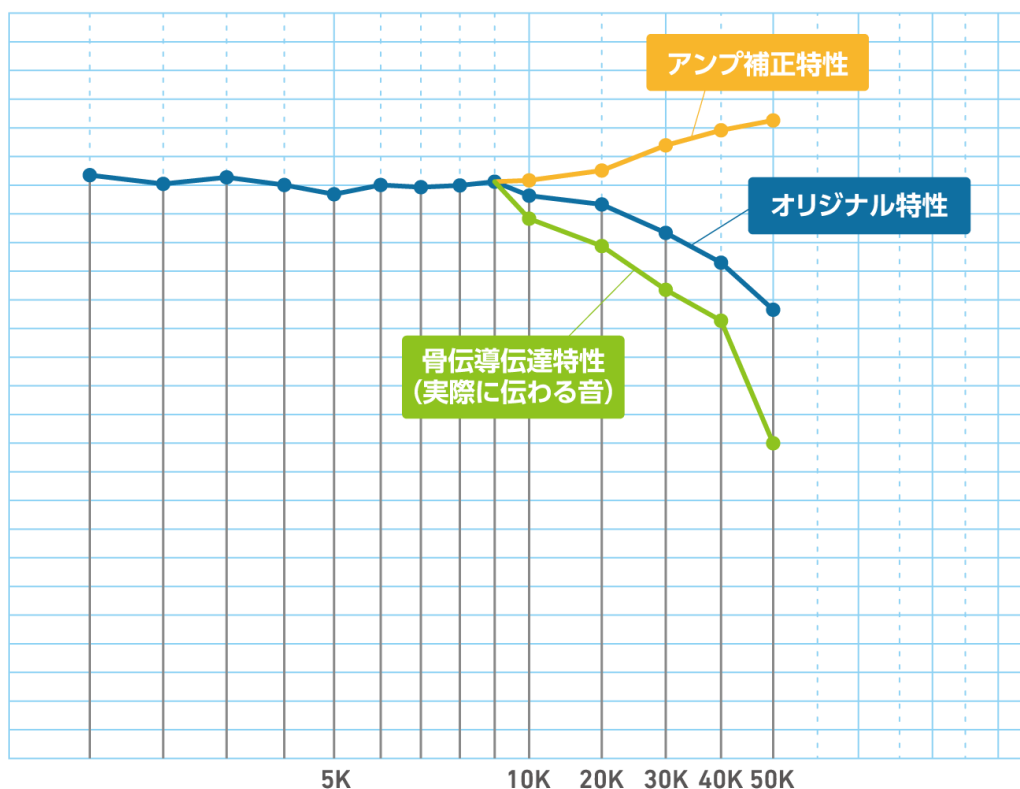
### ●今までではありえなかった、世界初のリスニングスタイル。

世界最小の高性能骨伝導デバイス「earsopen デバイス」 このデバイス開発と量産の成功により、「聞く」というスタイルを一新します。より小さく手軽に。さらにこれまでの骨伝導製品とは比べ物にならないほどの高音質を実現しました。

### ●世界最高峰、ハイレゾ級の音質

私たちはこの技術をさらに発展させるべく、研究を重ねることでデバイスの最適化を行い、分割振動や不要な共振を大きく減らすことに成功しました。結果、得られた特徴の一つが骨伝導製品として初めてのハイレゾ級音質。再生帯域 4Hz~40KHz。

※ KEYENCE 社の超高速・高精度レーザー変位計 LK-G5000 シリーズにて測定（当社調べ）



そして、骨伝導でハイレゾ級の音を伝達するために、楽器の倍音に着目。基音に対する倍音の割合をコントロールすることにより、美しい楽器の響きを模した効果を手に入れ、かつてない高音質リスニングを実現します。

## ●スペック

|                                  |                                   | 音楽用              |                  | 聴覚補助用            |
|----------------------------------|-----------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| 販売価格/Sales Price                 |                                   | 25,800円          | 9,800円           | 98,000円          |
| 型式/Model Type                    |                                   | BT-3 CL-1001(無線) | WR-3 CL-1001(有線) | HA-3 CL-1001(無線) |
| デバイス/Unit Device                 | サイズ/Size                          | 10Φ              | 10Φ              | 10Φ              |
|                                  | インピーダンス/Impedance                 | 8Ω               | 8Ω               | 8Ω               |
|                                  | 再生周波数特性/ Frequency characteristic | 4 Hz~40kHz       | 4 Hz~40kHz       | 4 Hz~40kHz       |
| 防塵防滴機能/ Dustproof and drip-proof |                                   | IPX5             | IPX5             | IPX5             |
| 質量                               |                                   | 65g              | 15g              | 65g              |
| 電池持続時間                           | 通話                                | 10時間             |                  | 10時間             |
|                                  | 音楽                                | 10時間             |                  | 10時間             |
|                                  | 聴覚補助                              |                  |                  | 20時間             |
| 色/color                          |                                   | Black            | Black / White    | Black            |
| 開発・製造 / R&D and Manufacture      |                                   | japan            | japan            | japan            |
| 発売時期/Release date                |                                   | 2017/5 中旬(予定)    | 2017/5 中旬(予定)    | 2017/5 中旬(予定)    |

## ●クラウドファンディングで先行販売

現在、CCC (TSUTAYA) グループのクラウドファンディングサイト「GREEN FUNDING by T-SITE (グリーンファンディング)」にて先行販売を実施しております。

### コース

#### ・有線タイプ

- ¥5,880 (税込) <SUPER EARLY BIRDプラン(40%OFF)：白黒 各先着100名> : 完売
- ¥6,860 (税込) <EARLY BIRDプラン(30%OFF)：白黒 各先着750名>
- ¥7,840 (税込) <STANDARDプラン(20%OFF)>
- ¥13,230 (税込) <2個セットプラン(32.5%OFF)：先着200名>

#### ・Bluetoothタイプ

- ¥14,190 (税込) <SUPER EARLY BIRDプラン(45%OFF)：先着100名> : 完売
- ¥16,770 (税込) <EARLY BIRDプラン(35%OFF)：先着1000名>
- ¥19,350 (税込) <STANDARDプラン(25%OFF)>
- ¥32,250 (税込) <2個セットプラン(37.5%OFF)：先着100名>

#### ・聴覚補助タイプ

- ¥49,000 (税込) <SUPER EARLY BIRDプラン(50%OFF)：先着100名>
- ¥59,000 (税込) <EARLY BIRDプラン(40%OFF)：先着500名>
- ¥69,000 (税込) <STANDARDプラン(30%OFF)>
- ¥107,800 (税込) <2個セットプラン(45%OFF)：先着100名>

### 目標金額

¥1,000,000 (2017.3.9 9:00(48時間経過)時点で、支援総額¥5,692,040、達成率569%)

[プロジェクト公開URL] <https://greenfunding.jp/lab/projects/1848>

[公式ページURL] <https://boco.co.jp/>

[PRムービー] <https://www.youtube.com/embed/CYYAQ74XkvQ>

[プロジェクト実行時期] 平成29年3月7日(火) ~ 5月31日(水)

### 販売元

BoCo 株式会社 <https://boco.co.jp/>

弊社は製品の基礎特許を有するゴールデンダンス社の技術を使い、SONY オーディオ事業部で開発・設計を行っていた音への強いこだわりを持ったメンバーが中心となって商品を開発しております。

代表取締役をはじめ、異なる経験豊かな人材が集まり、今まで世の中にないものを日本で開発・製造することを目指し、世界初ハイレゾ級 骨伝導イヤホンを商品化いたしました。

日本国内を代表できるトップクラスの高い技術を持つ会社として、経済産業省「飛躍 Next Enterprise」プロジェクト(<https://www.hiyaku.go.jp/>)に採択されました。

現在、国内外で多くの注目を受けております。

#### 会社概要

商号 BoCo 株式会社  
英文商号 BoCo Inc.  
設立 2015年10月1日  
資本金 2億6750万円  
代表者 代表取締役（CEO）：謝端明  
所在地 〒104-0028 東京都中央区八重洲 2-11-7 一新ビル6F  
お問合せ・・・広報担当：吉田  
TEL：03-6225-2079 [contact@boco.co.jp](mailto:contact@boco.co.jp)



#### クラウドファンディングサイト運営会社

株式会社ワンモア <https://greenfunding.jp/>

〒150-0034 東京都渋谷区代官山町 9-10 Soddaco ビル 5R09

TEL:03-6452-6355 FAX:03-6452-6350 Mail：[info@greenfunding.jp](mailto:info@greenfunding.jp)

代表取締役（CEO）：沼田健彦

お問い合わせ・・・広報担当：田村

CCC（TSUTAYA）グループのクラウドファンディングサイト「GREEN FUNDING by T-SITE（グリーンファンディングバイティースイト）」を運営。全国約 1,500 店舗のエンタテインメントストア「TSUTAYA」や「蔦屋」と連携し、映画・出版・音楽など様々なジャンルのプロジェクトを掲載。現在 37 のパートナーと共に、2013 年 4 月のサービスイン以来、520 を超えるプロジェクトに総計 6.5 億円以上の資金調達をサポートしています。

