

2013年（平成25年）3月4日 月曜日

報道関係者各位

**【上海問屋限定販売】**  
**骨伝導だから耳を塞がないヘッドホン**  
**周囲の音が聴こえるから安心**  
**骨伝導ヘッドホン販売開始**

世界中から商品を輸入する株式会社エバーグリーン（東京都千代田区）は、骨伝導で耳を塞がず、周囲の音も聴こえるヘッドホンを、2013年3月4日より販売開始致しました。

**【上海問屋限定販売ページ】**

耳を塞がないので疲れにくい  
 周囲の音が聞こえるのでスポーツ時も安心  
 骨伝導方式 ヘッドフォン（ニューモデル）

DN-84403

**4,999円（税込）**

<http://www.donya.jp/item/21302.html>

※画像の備品は商品に含まれません

**骨の振動で音を聞く  
 骨伝導ヘッドホン**



**耳を塞がず疲れにくく  
 周囲の音も聞こえやすい!!**

**【耳への負担も軽減されます】**

骨の振動で音を聞く「骨伝導方式」を採用したヘッドホンです。耳を塞がないので周囲の音も聞くことができ、歩行中やスポーツ中でも安心して使うことができます。また、鼓膜を通さずに音が聴けるので、耳への負担も軽減します。この度、デザイン・一部機能を改良したニューモデルが登場しました。

**その1. デザイン**

ブラックをメインとしたカラーはシンプルながらもシックな色合い。様々な格好に合わせることができ、男女問わずご使用いただけます。また防滴仕様のため、雨の日や汗をかいても安心して使うことができます。

**その2: 反射板**

ネックバンドの真中に、自動車の光などを反射する反射板が付けました。暗い夜道でも後方から来る車やバイクに自分の存在を知らせることができます。

**その3: コントロールユニット**

旧モデルよりスリムで細長に改良されました。

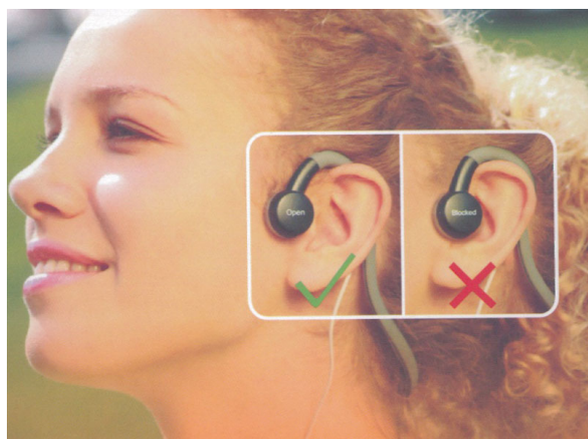
**その4: キャリングケース**

持ち運びに便利なキャリングケースが付属しました。

ご使用の際は、付属のmicroUSBケーブルを用いて、パソコンのUSBポートかUSB-ACアダプター(別売)に接続してバッテリーに充電してください。約2時間で満充電となり12時間程度の使用が可能です。プレーヤーとの接続は、3.5mmステレオミニプラグで行います。iPhoneやスマートフォン、MP3プレーヤーなどと接続してご使用してください。

## ■骨伝導とは？

通常、音は空気の振動として、耳の奥にある「鼓膜」を振動させます。鼓膜に伝わった振動はさらに奥の「耳小骨」を振動させ、やがて内耳の「蝸牛(かぎゅう)」という渦巻状の器官に届きます。この蝸牛から、聴覚神経を通して脳に音が届けられます。それに対し、鼓膜→耳小骨→蝸牛というプロセスを経由することなく、頭蓋骨からの振動を直接内耳の蝸牛に伝えることによって音として聞こえるのが「骨伝導」という方法です。鼓膜を通さず音を聞くことができるので耳への負担を軽減することができるなどの利点があります。



## 【製品仕様】

対 応 機 器	iPhone、スマートフォン、MP3プレーヤー等 ステレオミニイヤホンジャックを搭載した音楽プレーヤー
ス ピ ー カ ー 型 式	骨伝導スピーカー
感 度	100±3dB
周 波 数 特 性	20Hz - 20000Hz
バ ッ テ リ ー	リチウムバッテリー(2時間の充電で約12時間使用可能)
仕 様	防滴仕様
ケ ー ブ ル 長	130cm(ユニット部分含む)
付 属 品	microUSBケーブル、キャリングケース、簡易マニュアル(日本語表記有り)
サ イ ズ	ヘッドホン本体: 横幅100×縦幅140×厚50mm キャリングケース: 横幅170×縦幅110×厚60mm
重 量	45g
製 品 保 証	お買い上げ後 6 か月間

### 【上海問屋限定販売ページ】

耳を塞がないので疲れにくい  
周囲の音が聞こえるのでスポーツ時も安心  
骨伝導方式 ヘッドホン (ニューモデル)

DN-84403

4,999円(税込)

<http://www.donya.jp/item/21302.html>

※画像の備品は商品に含まれません



### 【商品画像】

[http://www.donya.jp/site\\_data/cabinet/item/item21/mt2013030411-1.jpg](http://www.donya.jp/site_data/cabinet/item/item21/mt2013030411-1.jpg)

[http://www.donya.jp/site\\_data/cabinet/item/item21/mt2013030411-4.jpg](http://www.donya.jp/site_data/cabinet/item/item21/mt2013030411-4.jpg)

[http://www.donya.jp/site\\_data/cabinet/item/item21/mt2013030411-b.jpg](http://www.donya.jp/site_data/cabinet/item/item21/mt2013030411-b.jpg)

[http://www.donya.jp/site\\_data/cabinet/item/item21/mt2013030411-g.jpg](http://www.donya.jp/site_data/cabinet/item/item21/mt2013030411-g.jpg)



※リリース内容は予告なく変更になる場合がございます。予めご了承ください。

このリリースに関するお問い合わせは下記までお願い致します。

株式会社 エバーグリーン 広報担当 佐久間 康子

Tel:03-6694-6740 携帯:090-2922-4621 Fax:03-5298-7266

商品お問い合わせ先 E-mail: [sakuma@everg.co.jp](mailto:sakuma@everg.co.jp)

ご意見 E-mail: [eg-publicity@everg.co.jp](mailto:eg-publicity@everg.co.jp)

## 【株式会社エバーグリーン 会社概要】

代 表 者 尾崎 健介  
設 立 2008 年 3 月(株式会社サードウェーブから新設分割し設立)  
本 社 〒101-0021  
東京都千代田区外神田 2-14-10 第二電波ビル 8F  
電 話 03-6694-6740/ FAX 03-5298-7266  
U R L <http://www.everg.co.jp/>  
事業内容 ・輸入関連事業 ・各社国内代理店業務(インポートブランド販売)  
・AV 機器、家電製品の企画開発、製造、販売 ・卸売事業  
・パソコン周辺機器、IT 関連製品の企画開発、製造、販売  
・インターネットショップ  
IT 周辺機器“上海問屋” <http://www.donya.jp/>  
海外発送します“ダイレクトキー” <http://www.rakuten.co.jp/directokyo/>  
グループ企業 株式会社 サードウェーブ  
株式会社 ドスパラ  
株式会社 サードウェーブデジノス  
株式会社 サードウェーブテクノロジーズ  
リプロ電子株式会社