

恐縮ですが、2017年2月3日（金）15時の情報解禁にてお願ひいたします。

**FREEWAY**

PRESS RELEASE

2017年2月3日

フリーウェイ株式会社

<http://free-way.co.jp/>

1MOREより、  
インナーイヤータイプ同軸デュアルドライバーイヤホン【E1008】  
同軸トリプルユニットヘッドホン【H1707】  
を発売致します。



フリーウェイ株式会社（代表取締役社長 小川正敬、本社：東京都）は、取扱いベンダーであります、1MORE（ワンモア）（本社：中国深セン）のインナーイヤータイプ同軸デュアルドライバーイヤホン【E1008】、同軸型トリプルユニットヘッドホン【H1707】を、2017年2月10日（金）よりオーディオ専門店、全国主要家電量販店にて、順次販売いたします。

JAN	品名/型番	発売日	価格
4571314560369	E1008	2017年 2月10日	オープンプライス 希望小売価格¥12,000（税抜）
4571314561649	H1707		オープンプライス 希望小売価格¥27,800（税抜）

## ● E1008

### ■概要

本製品は 1MORE で初のセラミック振動板ドライバー、ダイナミックドライバーを同軸に設置搭載したハイレゾ対応インナーイヤー型イヤホンです。

### ■主な特徴

積層型セラミックユニットとチタンドライバーがバランスのいい豊かな低音から高音まで繊細に表現



積層型セラミックドライバー(10mm) と航空用金属チタンダイナミックドライバー(13.6mm)を搭載しており、積載型セラミックドライバーはツイーターとして高音をサポート、ダイナミックドライバーが迫力ある低音を表現します。ハイレゾはもちろん、音をクリアに幅広い音域を表現します。

レーシングカーホイルデザイン透過性のある広い音場



オープンエア（開放型）の構造によって、両耳が広い音場を感じられ、より透過性のある音楽を表現します。E1008はイヤホンのハウジングをレーシングカーホイルの形状することで、通気性を増やし、ハウジング部分の高い音波反射経路を確保します。それにより低音の迫力を保ち、できるだけ音を外耳道に届くまでに口を抑え、伝えます。

### 人間工学デザインに基づく心地よい、しっかりと固定する装着感



1MOREはイヤホンを作る時、まずは装着感を最優先に考えております。1MOREのイヤーチップは人間工学に基づき、大量な外耳データを参考し、百人以上の実験テストを行った上、アジア人の外耳に合うサイズを計算しております。オープンタイプのイヤホンが耳から落ちやすい問題に対して、新しいパーツを開発しました——シリコン“兎耳”。兎の耳の形状で、イヤホンをしっかりと耳に固定します。素材にシリコンを採用しており、柔らかく肌にやさしい、心地のいい装着感を提供します。

#### ■主な仕様

型番	E1008
ドライバユニット	ダイナミックドライバー(13.6mm) × 1 セラミックドライバー(10mm) × 1
カラー	ゴールド × チタンブラック
再生周波数帯域	20-40,000Hz
音圧感度	102dB
定格出力	5mW
入力インピーダンス	32 Ω
プラグタイプ	3.5mm 4極ステレオミニプラグ
コントローラー&マイク	内蔵※
重量	約 18.5g
ケーブル長さ	約 1.25 m

※※リモコン部分について すべての機器、各OSのバージョンでの動作保証するものではありません。Android機種への機能対応については各端末のご説明書をご覧ください。

## ● H1707

### ■概要

本製品は 40mm ダイナミックドライバー・セラミックドライバー・パッシブラジエーターを同軸に設置搭載したハイレゾ対応ヘッドホンです。

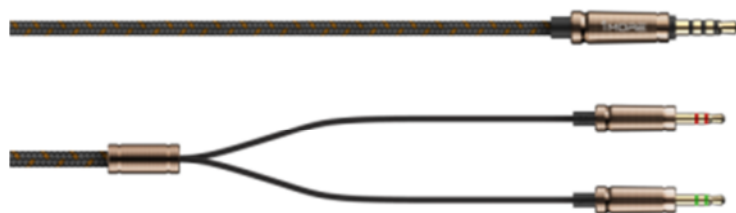
### ■主な特徴

#### 40mm ダイナミックドライバー・セラミックドライバー・パッシブラジエーターの同軸構造



40mm ダイナミックドライバー・セラミックドライバー・パッシブラジエーターを同軸に設置、搭載することでパッシブラジエーターによる迫力ある低音、さらにセラミックドライバーの効率の高い動作性能が再生周波数 40kHz まで対応させ、滑らかでクリアな音を表現します。

#### OFC(無酸素銅)ケーブル採用



ケーブルには純度が 99.9% 以上の高純度銅、OFC 無酸素銅を採用し、伝送ロス、歪みを抑えます。

長時間装着しても耳が疲れない



内側に約45°稼働

緩衝ブロックデザイン

なめらかなでやわらかいレザーヘッドバンドを採用。内側の緩衝ブロックデザインになっており、程良く抜群のフィット感を提供します。長時間装着しても耳がつかれにくい設計です。

#### 折りたたみデザイン



使用状態

内側向け45°状態

折りたたみ状態

左右両側部分が内側に約 45° 稼働、折りたたみデザインでコンパクトに収納が可能です。

## ■主な仕様

型番	H1707
ドライバーユニット	40mm ダイナミックドライバー、セラミックドライバー、パッシブラジエーターユニット
カラー	ゴールド × チタンブラック
再生周波数帯域	20-40,000Hz
音圧感度	104dB
入力インピーダンス	32 Ω
プラグタイプ	3.5 mm 金メッキ
重量	約 293g
ケーブル長さ	約 1.35 m

## ■パッケージ、付属品

- ・ヘッドホン本体
- ・OFC ケーブル：1 本
- ・3.5mm / 6.3mm プラグ転換アダプタ
- ・収納ポーチ：1 個

## 【フリーウェイ株式会社 会社概要】

会社名：フリーウェイ株式会社 所在地：東京都千代田区神田紺屋町 15 神田 TKM ビル 4F 代表者：代表取締役社長 小川 正敬 事業内容：パソコン本体及び周辺機器の流通（卸売り）事業、コンピューター機器、周辺機器の製造・販売輸出入業およびポータブルデバイスの企画、販売、マーケティング、ユーザーサポート。 設立：平成 8 年 5 月 資本金：500 万円。

### 製品に関する報道関係者からのお問い合わせ先



フリーウェイ株式会社 営業部 マーケティング Gr 担当：杉山 貢一  
E-mail: [info@free-way.co.jp](mailto:info@free-way.co.jp)  
TEL : 03-4334-9557 FAX : 03-4334-9558