

プレスリリース

2015年10月23日

MrSpeakers 社製品取扱開始のご案内

株式会社エミライ(emilai inc. 本社:東京都文京区, 代表取締役社長:河野 謙三)は, アメリカに本拠を構える MrSpeakers 社の各種製品の取り扱いを開始いたします。発売は2015年10月24日からを予定しており, 当社オンラインショッピングサイトの他, 全国のオーディオ・ヴィジュアル専門店様, 家電量販店様にてお買い求め頂けます。

MrSpeakers 社について

MrSpeakers はヘッドホン専門のオーディオメーカーとして, 2013年4月に Dan Clark 氏によりアメリカのカリフォルニア州サンディエゴに設立されました。Dan Clark 氏は設計エンジニアとして, ハイエンドオーディオ市場において20年以上のキャリアを有しています。ハイエンドのリテールマーケットだけでなく, アンプの設計や特定顧客向けの音響機器, 商業施設向けの大型スピーカー設計などを手掛け, 代表的なキャリアに1990年代後半からの Platinum Audio speakers 社があります。

MrSpeakers

取り扱いの狙い

近時の音響機器市場の市場調査によれば, ヘッドホン・イヤホンといったパーソナルオーディオ機器の市場規模は拡大傾向にあるとされています。また, 近年ヘッドホン・イヤホンでの音楽鑑賞を主に

楽しむ層が増えてきたことにより、ヘッドホン・イヤホンでの高音質体験を求める層も増加傾向にあります。特に、近年では高音質・高付加価値の追求の需要が高まっており、これに応えるかたちで各国のオーディオブランドがパーソナルオーディオ分野の製品群でハイクラスのラインナップ拡充を続けております。

MrSpeakers 社は設立当初より海外市場において注目されているブランドのひとつとして、日本市場も含め今後の成長力に高いポテンシャルを有しており、今回の取扱開始は当社の輸入代理業務におけるパーソナルオーディオ分野の競争力向上に資するものと考えております。

製品概要

製品名：ETHER

型番：MRS-ET-C013-1

JAN コード：4562314012026

商品ジャンル：開放型平面駆動方式ヘッドホン

希望小売価格：¥248,400（税別）



製品の特長

ETHER シリーズは完全新規設計の特許技術である V-Planar 振動板を搭載した革新的な製品です。こ

れまでの常識を覆す広大な音場表現，リアルなディテール再現力は，ヘッドホンリスニングの新たな可能性を示します。

- 特許技術である V-Planar 振動板を搭載
- 高精度アルミ合金削り出しバッフルにより高い強度と質感を実現
- 3D プリンタにより成型された音響調整機構を含む綿密な調整を実施
- ニッケル・チタン合金製バンドワイヤにより快適性と軽量性（385g）を両立
- ケーブル部は着脱可能で，バランス駆動に対応（バランス駆動用ケーブルが別途必要です）

その他仕様の詳細については Web サイトをご覧ください。

製品名：ETHER C

型番：MRS-EC-C013-1

JAN コード：4562314012033

商品ジャンル：密閉型平面駆動方式ヘッドホン

希望小売価格：¥248,400（税別）



製品の特長

ETHER C は MrSpeakers の特許である V-Planar ドライバーを採用し、密閉型の設計向けに革新的な新規チューニングを施したヘッドホンです。ハウジングにカーボンファイバーを使用するだけでなく、3D プリンタを駆使した密閉モデル専用のチューニングを施すことで、ETHER C は密閉型でありながら驚くべき広大な音場と精密な音像表現を実現しています。

- 特許技術である V-Planar 振動板を搭載
- CFRP 製ハウジングおよび高精度アルミ合金削り出しバッフルにより高い強度と質感を実現
- 3D プリンタにより成型された密閉専用の音響調整機構を含む綿密な調整を実施
- ニッケル・チタン合金製バンドワイヤにより快適性と軽量性（394g）を両立
- ケーブル部は着脱可能で、バランス駆動に対応（バランス駆動用ケーブルが別途必要です）

その他仕様の詳細については Web サイトをご覧ください。

V-Planar 振動板とは

近年ますます高まるドライバーの追従性への要求にこたえるには、平面駆動ユニットの表面部分の構造をさらに理想的な形状に近づけ、動作スピード（過渡応答）を高速化する必要があります。V-Planar テクノロジーは振動板をローレット状に加工することで、低い周波数から空気を振動させるだけでなく、動作スピードを高速化することでドライバー面をより線形的に動作させます。これにより、ETHER はダイナミックレンジの改善、周波数特性の改善、低域の歪率の改善を実現しています。

<http://www.mrspeakers.jp/>

以上

社名：株式会社 エミライ emilai inc.

web サイト：http://www.emilai.co.jp/

本社：〒113-0034 東京都文京区湯島 1-2-5

代表取締役：河野 謙三

TEL: 03-6206-4710 (大代表) / FAX: 03-6779-5480

【電話でのお問い合わせ】 受付時間：平日 11:00 から 18:00 まで

TEL: 03-6206-4710 (大代表)

【メール・FAX でのお問い合わせ】 受付時間：年中無休・24 時間受け付け

Mail：sales@emilai.co.jp

FAX：03-6779-5480