

## News Release

2014年3月5日

## 報道資料

～DJプレイ用の事前準備や楽曲制作に最適な高音質インナーイヤーヘッドホン～  
密閉型 DJ インナーイヤーヘッドホン「DJE-2000」「DJE-1500」を新発売

商品名	型番	カラー	希望小売価格	発売時期
密閉型 DJ インナーイヤーヘッドホン	DJE-2000-K	ブラック	オープン価格	3月下旬
	DJE-2000-W	ホワイト	オープン価格	3月下旬
	DJE-1500-K	ブラック	オープン価格	3月下旬
	DJE-1500-W	ホワイト	オープン価格	3月下旬



【DJE-2000-K】



【DJE-2000-W】



【DJE-1500-K】



【DJE-1500-W】

## 【企画意図】

近年、iPhone/iPad やスマートフォン/タブレットに対応したDJ用/楽曲制作用アプリケーションで、自宅だけでなく外出先や移動中にも DJ プレイ用の準備や楽曲の制作/編集を行う方が増えています。

パイオニアはこうした方々に向け、ダンスミュージックを高音質で再生し、高いホールド性と遮音性を備えた密閉型 DJ インナーイヤーヘッドホン「DJE-2000」「DJE-1500」を発売します。

「DJE-2000」は、低音用に大口径 9.4mm ダイナミックドライバー、中高音用にはバランスドアーマチュアドライバーを搭載したハイブリッド 2 ウェイドライバー方式により、豊かでキレのある低音と澄んだ中高音を再生します。クリアな音質のもとで低音が聞き取りやすくなるため、楽曲のビートが把握しやすく、DJ プレイ用の準備や楽曲の制作/編集に最適です。また、高いホールド性とフィット感を実現する耳掛け部と、優れた遮音性を実現する Comply™フォーム<sup>\*1</sup>のイヤホンチップにより、長時間の使用でも快適なモニタリングを可能にします。

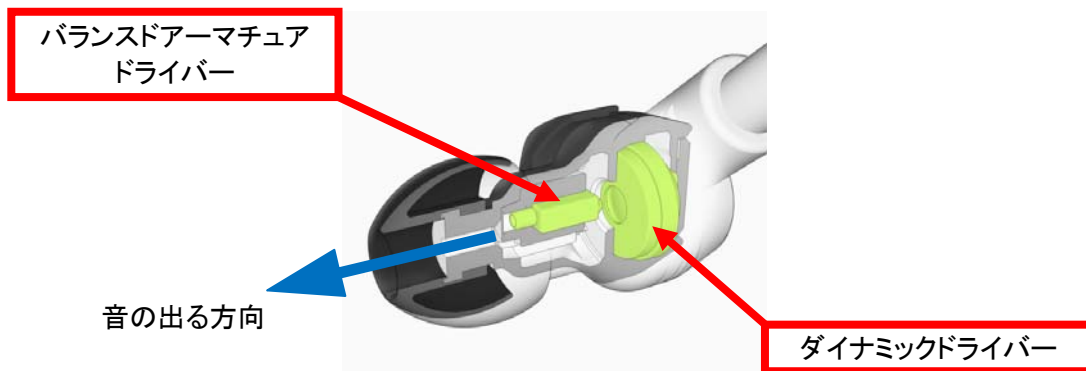
「DJE-1500」は、独自開発の振動板を採用した大口径 9.4mm ダイナミックドライバーにより、楽曲のビートが把握しやすい豊かな低音とクリアな中高音を再生します。また、長時間の装着に適した耳掛けスタイルとノーマルスタイルを選択できるハウジング回転機構を採用し、用途に応じて使い分けることができます。

【商品説明YouTube動画】 <http://www.youtube.com/watch?v=x4djkFy-Jnk&feature=youtu.be>

## 【DJE-2000の主な特長】

## 1) 低域から中高域まで高音質再生を実現するハイブリッド2ウェイドライバー方式

低音用に強磁力希土類マグネットを使用した大口径9.4mmダイナミックドライバー、中高音用にはバランスドアーマチュアドライバーを搭載したハイブリッド2ウェイドライバー方式により、ダンスミュージックの再生や楽曲制作用途に求められる高音質を実現しました。2つのドライバーを耳穴に向けて配置することに合わせて、ハウジングの内部構造を最適化することで、低域から中高域までの音を高音質で再生し、効率よく耳に伝えます。豊かでキレのある低音と澄んだ中高音の再生により、スネアドラムやシンバルのビートを把握しやすくなります。



## 2) 高いホールド性とフィット感を実現する耳掛け部

ケーブルの耳掛け部に、耳掛けスタイルに適した形状記憶樹脂素材と軟質樹脂素材を併用することで、高いホールド性とフィット感を実現し、耳から外れにくく、長時間の装着を可能にします。

## 3) 優れた遮音性と装着感により、快適なモニタリングを可能にするイヤホンチップ

Comply™ フォームのイヤホンチップ(サイズ:S/M/L)により、外部ノイズに対して優れた遮音性と装着感を実現することで、快適なモニタリングを可能にします。また、シリコン製イヤホンチップ(サイズ:XS/S/M/L)、トリプルフランジイヤホンチップ※2も付属しているので、さまざまな耳穴形状や装着感に応じてイヤホンチップを使い分けることができます。

## 4) 耐久性が高く、交換可能な着脱式ケーブル

MMCX タイプの接続コネクタを使用した着脱式ケーブルの採用により、断線時にはケーブルを交換※3することができます。また、ケーブルの被覆に繊維素材を使用することで耐久性を向上させるとともに、ケーブルの“からみ”や“よじれ”を防ぎます。

## 【DJE-1500の主な特長】

### 1) 豊かな低音とクリアな中高音を再生する大口径9.4mmダイナミックドライバー

強磁力希土類マグネットを使用した大口径9.4mmダイナミックドライバーに、不要な内部振動を低減する独自開発のセラミックパウダーコーティング複合素材振動板と軽量のCCAW(銅被覆アルミニウム線)ボイスコイルを採用することで、豊かな低音とクリアな中高音を再生します。

### 2) 装着スタイルを選択できるハウジング回転機構

長時間の装着に適した耳掛けスタイルとノーマルスタイルを選択できるハウジング回転機構を採用しています。ケーブルの耳掛け部に形状記憶樹脂素材と軟質樹脂素材を併用しており、耳掛けスタイル時には高いホールド性とフィット感を実現します。



### 3) 優れた遮音性と装着感により、快適なモニタリングを可能にするイヤホンチップ

Comply™ フォームのイヤホンチップ(サイズ:M)により、外部ノイズに対して優れた遮音性と装着感を実現することで、快適なモニタリングを可能にします。また、シリコン製イヤホンチップ(サイズ:XS/S/M/L)も付属しているので、耳穴形状や装着感に応じてイヤホンチップを使い分けることができます。

### 4) 耐久性が高く、交換可能な着脱式ケーブル

MMCX タイプの接続コネクタを使用した着脱式ケーブルの採用により、断線時にはケーブルを交換<sup>※3</sup>することができます。また、ケーブルの被覆に繊維素材を使用することで耐久性を向上させるとともに、ケーブルの“からみ”や“よじれ”を防ぎます。

※1 遮音性・装着感に優れている粘弾性のあるポリウレタンフォーム。

※2 3層のフランジでさまざまな耳穴のサイズにフィットするフリーアジャストタイプのイヤホンチップ。

※3 弊社保証期間(1年)を経過するとケーブルの部品交換は有償となります。

### 【主な仕様】

	DJE-2000-K/W	DJE-1500-K/W
形式	密閉型/バランスドアーマチュア+ダイナミック	密閉型/ダイナミック
インピーダンス	30 Ω	22 Ω
出力音圧レベル	103 dB	105 dB
再生周波数帯域	6 ~ 22,000 Hz	6 ~ 20,000 Hz
最大入力	500 mW(JEITA)	300 mW(JEITA)
使用ユニット	中高音用: バランスドアーマチュア 低音用: φ9.4 mm ドーム型	φ9.4 mm ドーム型
接続コード	OFC リッツ線 1.6 m (着脱式)	OFC リッツ線 1.6 m (着脱式)
プラグ	φ3.5 mm ステレオミニプラグ (金メッキ、2 way、ネジ式)	φ3.5 mm ステレオミニプラグ (金メッキ、2 way、ネジ式)
質量	6.1 g (コード含まず)	6.1g (コード含まず)
付属品	イヤホンチップ(シリコン): XS/S/M/L(各 2 個)、 Comply™ フォームチップ: S/M/L(各 2 個)、 トリプルフランジイヤホンチップ(シリコン): 2 個、φ6.3 mm ステレオ標準プラグアダプター (金メッキ、ネジ式)、キャリングケース、ク リーニング用ブラシ	イヤホンチップ(シリコン): XS/S/M/L(各 2 個)、 Comply™ フォームチップ: M(2 個)、φ6.3 mm ステレオ標準プラグアダプター(金メッキ、ネ ジ式)、キャリングケース

\* iPad は、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。

\* Comply™は Hearing Components 社の商標です。

\* その他記載されている会社名および製品名等は、各社の登録商標または商標です。