

PRESS RELEASE

会 社 名 代表者名 問合せ先 オンキョー株式会社 (コード6628) 代表取締役社長 大朏 宗徳 代表取締役副社長 中野 宏 TEL: 06-6226-7343



オンキョーのヘッドホン・イヤホンにiPhoneコントロール 機能付き新ラインナップ登場 ハイレゾ音源が再生可能なHF PLAYERアプリも同時発表

オーバーヘッドタイプ ES-CTI300 インナーイヤータイプ IE-CTI300 ミュージックプレーヤーアプリ HF PLAYER

オンキョーは、感動へとつながる音をより多くの人にお届けしたいという想いのもと、60年以上にわたって高品位なオーディオ製品をつくり続け、そして2013年3月に「Audio On the Go」 — Hi-Fiオーディオのサウンドクオリティを外に持ち出す、というコンセプトのヘッドホン製品(オーバーヘッド/インナーイヤーの2タイプ3製品)を発表いたしました。

そしてこの度、新たにオーバーヘッドタイプ・インナーイヤータイプにiPhone等のコントロール機能を搭載した新モデルを発表いたします。オーディオのDNAを継承した音質、デザインはそのままに、より外での使用に便利なApple製品のコントロール機能を搭載、音楽の再生や音量調整だけでなく、ハンズフリー通話が可能です。

音質は高い品質を維持。低域は、スピーカー製品の開発で培ってきたノウハウを駆使し、限られた内部空間を最大限効率よく活かすことで量感と躍動感を両立し、高域はクリアできめ細かい理想的なサウンド再生を実現しています。

オーバーヘッドタイプには新たに本体がシルバーのモデルも登場。アルミのシルバーの筐体はオーディオをイメージさせるスマートさとレトロさを感じさせるデザインです。

また、この度ヘッドホンとあわせてiOS専用の音楽再生アプリ「HF PLAYER」を発表いたします。このHF PLAYERは、無料版でiTunesの楽曲再生、イコライザー機能が利用可能。さらに有料版のHDプレーヤーパックをご購入いただきますと、iPhone等の端末でFLAC、WAV、DSDなどのハイレゾ音源の再生を可能にする画期的なアプリです。

「音の入口から出口まで」、ハイレゾ音源などのコンテンツから製品などのハードまで一貫してオンキヨーの音をお楽しみいた だけるような内容や、ヘッドホンならではの新しい音楽の楽しみ方も随時提案してまいります。



プレスお問合せ先 オンキヨーマーケティングジャパン株式会社 営業企画課 湊口瞳 TEL.03-3548-2613 写真画像はこちらから www.jp.onkyo.com/news/newproducts/の「オーディオ」より当製品をクリックください掲載時のお客様お問合せ先 オンキヨーオーディオコールセンター TEL.050-3161-9555





 □ iPod
 □ iPhone
 □ iPad

ES-CTI300(SS) ES-CTI300(BS) オーバーヘッドタイプ オープン価格 12月中旬発売予定

# ■簡単に交換できる脱着式ケーブル

断線時なども簡単にケーブルが交換できる、脱着式の仕様です。脱着はワンタッチでおこなえ、かつ外れにくい十分な 強度を有しています。

#### ■高音をクリアに再生する40mmチタニウムドライバー

薄い振動板にチタンコーティングを施すことで、振動板の強度を向上させています。軽さと強度をあわせ持つチタンでコーティングすることで、伸びやかで艶のある高域再生を実現しました。

#### ■量感豊かな低音を実現するデュアルチャンバー機構

空気の流れをコントロールして躍動感ある低域再生を実現するデュアルチャンバー構造。スピーカーの開発で培われたノウハウを駆使することで、ハウジング内の限られた空間を最大限効率よく活かすことが可能になりました。

# ■iPod/iPhone/iPadの操作や通話に最適なマイク/リモコン機能付のハイグレードケーブル

よりよい音楽信号の伝達を行うため、導体に無酸素銅(OFC)6Nグレード(99.9999%)を採用したハイグレードケーブルに、iPhoneなどのApple製品対応のリモコンとマイクを搭載。ハンズフリー通話も可能です。

ケーブルタイプ iPod/iPhone/iPad専用マイク/リモコン付ハイグレードケーブル

形式密閉ダイナミック型

出力音圧レベル 97dB/mW 再生周波数帯域 10Hz~27kHz インピーダンス 32Ω

インピーダンス 32Ω 最大許容入力 1,000mW コード長 1.2m 質量 240g

入力プラグ ステレオミニ(3局、L型、φ 3.5mm)

付属品 キャリングケース

※ コントロールケーブルは、一部のiOS端末では、音楽・動画再生/一時停止の操作ができない場合があります。

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





IE-CTI300(S) インナーイヤータイプ オープン価格 12月中旬発売予定

# 

#### ■簡単に交換できる脱着式ケーブル

断線時なども簡単にケーブルが交換できる、脱着式の仕様です。脱着はワンタッチでおこなえ、かつ外れにくい十分な強度を有しています。

# ■クリアできめ細かいサウンド

大口径14.3mmドライバーを搭載することで、クリアできめ細かなサウンドを実現しました。伸びのある高域再生で、楽器やヴォーカルもきちんと楽しめるサウンドに仕上がっています。

### ■装着感とサウンド両方のクオリティを徹底して追求

長時間のリスニングにも疲労しにくいイヤーピースや、低音のクオリィを左右するダクト部分の形状や長さなど、何度も試行錯誤を重ねて採用パーツと構造を決定しています。ハウジング内の限られた空間を最大限に活かす構造は、スピーカー開発のノウハウが存分に生かされており、量感だけではなく躍動感もしっかり表現する、生き生きとした低音再生をお楽しみいただけます。

## ■iPod/iPhone/iPadの操作や通話に最適なマイク/リモコン機能付のハイグレードケーブル

よりよい音楽信号の伝達を行うため、導体に無酸素銅(OFC)6Nグレード(99.9999%)を採用したハイグレードケーブルに、iPhoneなどのApple製品対応のリモコンとマイクを搭載。ハンズフリー通話も可能です。

ケーブルタイプ iPod/iPhone/iPad専用マイク/リモコン付ハイグレードケーブル

 形式
 ダイナミック型

 出力音圧レベル
 105dB/mW

 再生周波数帯域
 15Hz~22kHz

 インピーダンス
 220

インピーダンス 32Ω 最大許容入力 32mW コード長 1.2m 質量 12g

入力プラグ ステレオミニ(3局、L型、φ 3.5mm)

付属品 キャリングケース、イヤーピース(SS/S/M/L)

※ コントロールケーブルは、一部のiOS端末では、音楽・動画再生/一時停止の操作ができない場合があります。

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







HF PLAYER アプリ 10月24日公開

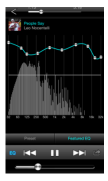
■ミュージックプレーヤーは、iTunesの楽曲を再生可能な無料版と ハイレゾ音源が再生可能なHDプレーヤーパックの2パターンが選択可能

ミュージックプレーヤーは、お手持ちのApple端末のiTunesライブラリの音楽をロスの少ない高品質な音質をより手軽にお楽しみいただける無料版に加え、有料版のHDプレーヤーパックをご用意いたしました。HDプレーヤーパックにアップグレードすることで、iPhone、iPod touch、iPadに保存したFLAC(192kHz/24bit)、WAV (192kHz/24bit)、そしてDSD(5.6MHz)音源などをお楽しみいただけます。



## ■16,000タップまで可能な高精度イコライザー機能

16,000以上の個別バンドを持ち、高精細なイコライゼーション操作ができるタッチ調整可能なリニアFIRイコライザを搭載。音質劣化が少ない状態で自在にコントロールすることが可能です。また、イコライザー機能には「SD」モードと「HD」モードの2種類があり、「HD」モードは演算能力を高め、より精密なイコライザー設定が可能になるモードです。



#### ■ミュージシャンが事前にセットしたイコライザーも楽しめる

海外で活躍するミュージシャンの方々等が設定したイコライザー機能で音楽を聴くことができる楽しい機能も搭載。アーティスト紹介のページもアプリ内に掲載するなど、面白くアプリを使用していただけるオプション機能も充実しています。



- ※ iPhone4S以降/iPod touch(第5世代以降)/iPad2(iPad mini対応)/iOS6またはそれ以降のOSが必要です。
- ※ iPhone、iPod、iPad は、米国および他の国々で登録されたApple Inc. の商標です。

# ハイレゾ音源はe-onkyo musicからダウンロード



オンキョーエンターテイメントテクノロジー株式会社が運営するハイレゾ音源配信サイト「e-onkyo music」にてハイレゾ音源のダウンロードが可能です。e-onkyo musicでは、96kHz/24bitや192kHz/24bit、DSD などあらゆるフォーマットで高音質での音楽配信を進めています。

●ハイレゾ音源配信サイト「e-onkyo music」

http://www.e-onkyo.com/

