

報道関係者各位

2016年4月11日
株式会社リンクスインターナショナル

=====
正規 MFi 認証取得 Lightning コネクタ接続のイヤホン
iOS デバイスから直接にハイレゾオーディオを楽しむ
24bit/48kHz デジタル信号に対応する DAC&ポータブルアンプ機能内蔵
密閉ダイナミック型、ドライバーユニットφ 9mm
6N グレードの超高純度無酸素銅(OFC)ケーブル採用
軽量で丈夫なアルミニウム合金シェル設計
多機能リモートコントローラー搭載
絡みにくいフラットケーブルデザインを採用
ホワイト、レッド、グリーン、ブルー、グレーの 5 カラーラインアップ
IC-Earphone ICEP-LT-04

=====
株式会社リンクスインターナショナル(本社:東京都千代田区、代表取締役:川島義之)は、24bit/48kHz デジタル信号に対応する DAC&ポータブルアンプ機能内蔵、iOS デバイスから直接にハイレゾオーディオを楽しむ、正規 MFi 認証取得 Lightning コネクタ接続のイヤホン IC-Earphone 新色グレーを 2016 年 4 月 16 日より、全国の家電量販店や専門店にて発売いたします。

◆IC-Earphone

IC-Earphone は、正規 MFi 認証を取得した Lightning コネクタ接続のイヤホンです。iOS デバイスから直接にハイレゾオーディオを出力、24bit/48kHz デジタル信号に対応する D/A コンバーターとポータブルアンプ機能を内蔵、ドライバーユニットは密閉ダイナミック型φ 9mm、6N グレードの超高純度無酸素銅(OFC)ケーブル採用することで、正確で歪みの少ないハイクオリティサウンドを実現、ハウジングにはアルミニウム合金シェルを採用することで、キレのあるクリアなサウンドを再生します。手元で操作できる多機能リモートコントローラー搭載、絡みにくいフラットケーブルを採用、ホワイト、レッド、グリーン、ブルー、グレーの 5 カラーラインアップ。



◆IC-Earphone 製品特徴

・Lightning コネクタでダイレクトにハイレゾオーディオを楽しむ

イヤホンの接続には Lightning コネクタを使用します。Apple 社が定める正規 MFi 認証を取得、iPhone、iPad、iPod などの Lightning コネクタに直接繋ぐことで、iOS デバイスからダイレクトに 24bit/48kHz デジタル信号を供給してハイレゾオーディオを楽しむことができます。

・24bit/48kHz デジタル信号に対応する DAC&ポータブルアンプ機能内蔵

Lightning コネクタから出力されるデジタル信号は、Lightning Audio Module を経由、24bit/48kHz デジタル信号に対応する DAC でアナログ変換された後に、内蔵されたポータブルアンプによりパワフルに増幅され、表現力豊かで広がりのあるサウンドを実現します。

・密閉ダイナミック型、ドライバーユニットφ 9mm

密閉ダイナミック型構造、ドライバーユニットはφ 9mm 設計を採用しています。高解像度でありながら低音域の再現性を高め、臨場感と迫力のあるサウンドを再現します。

・ピュアオーディオグレードの 6N OFC ケーブル採用

6N OFC の超高純度無酸素銅ケーブルを採用しています。不純物を徹底排除した純度 99.9999%の銅素材を使うことで、電気信号のロスを抑え、柔らかく滑らかなサウンドはピュアオーディオグレードの再現性を誇ります。

・軽量で丈夫なアルミニウム合金シェル設計

ハウジングは軽量で強度の高いアルミニウム合金シェルを採用しています。不要な残響感を抑えキレとハリのあるクリアなサウンドを再生します。

・多機能リモートコントローラー搭載

一般的なボリューム調整、再生、停止、曲送り、曲戻しのほかに、電話に出る、電話を切るといった機能を備えた多機能コントローラーを搭載しています。

・絡みにくいフラットケーブルデザインを採用

絡みにくいフラットケーブルデザインを採用しています。横幅のある薄いケーブルは収納時に絡まりにくく、取り出した際に煩わしいコードの絡まりを防止します。

◆IC-Earphone スペック

型番	ICEP-LT-04 WH	ICEP-LT-04 RE	ICEP-LT-04 GR	ICEP-LT-04 BL	ICEP-LT-04 GY
JAN	4529327906520	4529327906537	4529327906544	4529327906551	4529327906568
カラー	ホワイト	レッド	グリーン	ブルー	グレー
対応製品	Lightning コネクタを備えた iPhone、iPad、iPod 製品				
型式	密閉ダイナミック型				
装着方式	耳栓タイプ				
ドライバーユニット	φ 9mm				
インピーダンス	16Ω				
音圧感度	105dB(±5dB)				

再生周波数帯域	20-20kHz
ケーブル	6N OFC(超高純度無酸素銅)
コード長	約 1.2m
ケーブルタイプ	フラットタイプ(TPE)
入力プラグ	Lightning コネクタ
入力信号	24bit/48kHz デジタル信号
MFi 認証	取得
保証期間	6 か月
付属品	3 × イヤーキャップ
本体長さ	約 1.2m
本体重量	約 20g
パッケージサイズ	W127mm × D36mm × H205mm
パッケージ重量	約 175g

※機能改善等の理由から、予告なく機能や仕様が変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

【発売詳細】

◆型番

ICEP-LT-04 GY (グレー)

◆発売日

2016 年 4 月 16 日

◆希望小売価格

9,980 円(税抜)

◆特設ページ

<http://icearphone.links.co.jp/>

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/ic-earphone/>

◆高解像度

<http://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2016/01/IC-Earphone.zip>

※製品の仕様と情報は、予告なく変更される可能性があります。

読者からのお問い合わせ先:

株式会社リンクスインターナショナル営業部
 TEL:03-5812-5820 FAX:03-5812-5821
 東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階
 URL: <http://www.links.co.jp>
 E-mail: support@links.co.jp

報道関係のお問い合わせ先:

株式会社リンクスインターナショナル
 広報担当 阪口
 TEL:03-5812-6149 FAX:03-5812-5821
 東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階
 URL: <http://www.links.co.jp>
 E-mail: pr@links.co.jp