

FURUTECH

Review

Audio Accessory

2013 WINTER 151 - JAPAN

季刊・オーディオアクセサリー
Audio Accessory

大判化でパワーアップ・年末特大号
本誌厳選のベストコンポが大集合!
「オーディオ機器用」「オーディオアクセサリー一覧録」開幕 [Philips]
ALPS
●オーディオ機器用「オーディオアクセサリー一覧録」開幕 [Philips]
●オーディオ機器用「オーディオアクセサリー一覧録」開幕 [Philips]



2013 WINTER 151 | 特別付録
音を重く! 年末・年始に試したい
クリーニングスティック

「オーディオアクセサリー銘機賞2014」

特別賞 5 モデルを紹介



特別賞

グランプリ級の実力モデルが揃う 注目の新ブランドもデビュー

特別賞にも今年はグランプリに匹敵するような、注目モデルが選出されている。新ブランドのWindBell（特許機器）をはじめ、フルテックの起源ともいえる電源プラグ&インレットの進化型、NVSサウンドの最高峰ケーブルなど注目モデルが勢揃い。
さらに10周年を迎えるアクロリンクからも記念的モデルが登場している。

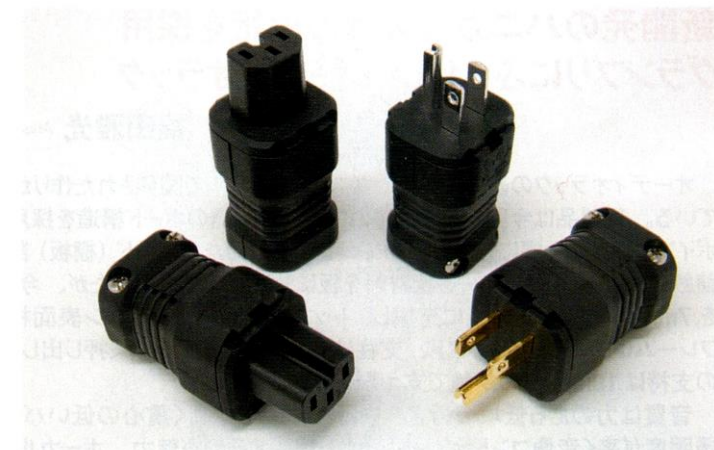
新ブランド、バーチサウンドの多彩なラインアップにも注目したい。

フルテックの初代プラグが進化を遂げた 上位モデルに匹敵する音質と精度を獲得

福田雅光 *Masamitsu Fukuda*

フルテックの初代電源プラグ、IECコネクター、FI-15シリーズは15プラスとして大きな改良が加えられ、バージョンアップされた。ボディを両開きにする構造は共通しているが、ボディ素材にナイロンにグラスファイバーを配合して強化させ、ワイヤーは接続しやすく、電極素材は純銅のα導体としている。上級機で採用され、ハウジングと電極取りつけ部の電位差を排除し、SN比を改善するアースジャンパーを採用。デザインも変更し、スマートに見直されている。

試聴はロジウムメッキ。自作電源ケーブルの入門的なクラスになるが、高SN比で解像度が高い。質感密度は上級モデルに軍配が上がるが、透明度の高い音質で一定している。クオリティはFI-11シリーズだが、基本性能はあまり違いはない。ケーブルクランプ部はポリカーボネート、ステンレスネジ。ケーブル対応外径は最大Φ15mm。解像度、SN比を強化させた、作りやすい構造がポイントになる。



FURUTECH FI-15Plus/FI-15MPlus

インレットプラグ／電源プラグ

各 ¥5,040 (ロジウムメッキ) ※金メッキ仕様は共に ¥4,515

●本体：ナイロン+グラスファイバー ●ケーブル適応径：6.6mm～Φ15mm ●ワイヤー適応径：
Φ5.5mm (10AWG) max ●ケーブルクランプ部：ポリカーボネート、ステンレスネジ ●ネジ留めによる結線 ●取り扱い：フルテック (株)