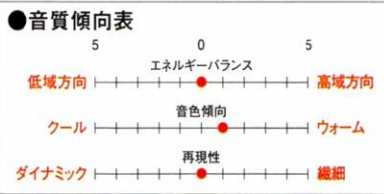


# FURUTECH

## Review

### Audio Accessory

### 電源&アクセサリ大全 2014 - JAPAN



●発展形の組み合わせ提案とアドバイス  
製品の成り立ちだけみると、50シリーズの廉価版のように見えるが、実際に聴いてみると、独立した音を持った個性派だ。こちらの音の世界の方が好きという人もいるかもしれない。フルテックのプラグ類のなかではロジウムメッキのFI-11M-N1 (R)やFI-11-N1 (R)と重なる部分もあるので、組み合わせるの可能性がある。

●お薦めの用途と使いこなし  
アンプ類に使用して、その濃密な世界を楽しめると感じた。一般的にパワーアンプの駆動力が上がるとスピーカーの低域のレンジは伸び、低音の鳴りも良くなるが、そういう働きが48系のセットからは感じられた。

●低重心で濃密な音が魅力的  
音像は大きく厚めに定位する  
ブレッドは純銅素材にロジウムメッキを施し、αプロセス加工したもの。本体はナイロン+ガラスファイバー。なかには特殊セラミックパウダーとカーボンパウダーを封入し、ハウジングはステンレスだ。音は中域の存在感が高く、重心の低さ、全体的な濃密さに魅力を感じた。大きめの音像がマツシヴに定位する様が独自の世界を持っている。



FI-48M(R) ¥17,850 FURUTECH  
純銅(α導體)に非磁性ロジウムメッキのプラグ  
●サイズ: 40.2mm(本体長)×40.5mmφ×75.1mm(全長) ●その他の仕様は下と共通

FI-48(R) ¥17,850  
純銅(α導體)に非磁性ロジウムメッキのコネクター  
●電極部: 非磁性ロジウムメッキ純銅素材のα-導體 ●本体: ナイロン+ガラスファイバーにナノ単位の特殊セラミックパウダーとカーボンパウダーを一定比率で混入 ●ハウジング: 非磁性ステンレス ●ケーブル適応径: 6mm~20mmφ ●ワイヤー適応径: 10AWG、5.5SQmm(MAX) ●サイズ: 44.0mm(本体長)×40.5mmφ×78.5mm(全長) ●定格: 15A/125V、10A/250V AC ●取り扱い: フルテック