

# FURUTECH

## Review

### ケーブル大全 2017 - JAPAN



趣味のオーディオ探求

旬の音本舗\***福田屋**

*Special*

最新版

電源&アクセサリ-2017



これで決まりだ!!

# 福田屋セレクション 2017

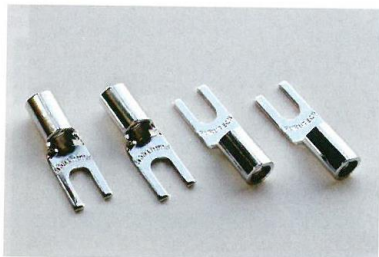
Select & Text by 福田雅光 Masamitsu Fukuda



**FURUTECH**  
FP-209-10(R)

電源ケーブル用Yラグ

¥2,800/10個セット



効果の魅力	★★★★★
福田屋銘品ランク	★★★★★
コストパフォーマンス	★★★

●取り扱い:  
フルテック

#### 接続が行いやすく音質もアップ

このYラグは、電源プラグにワイヤーを接続するときに使う小型の圧着式端子だ。太い5.5スケア導体を接続するときに、きれいかつスムーズに装着できる。大きなメリットは、音質性能を高める点だ。先に金メッキも発売されてメリットを見せたが、ロジウムメッキの性能は、透明度、コントラスト、ダンピングなどがはるかに有利である。この端子はスピーカーケーブルの端末処理にも使えるケースが多く、接続可能を確認して活用できる。

**FURUTECH**  
FT-211(R)

Yラグ

¥12,000/4個セット



効果の魅力	★★★★★
福田屋銘品ランク	★★★★★
コストパフォーマンス	★★★★★

●取り扱い:  
フルテック

#### ロスがなく音質にもメリットを発揮

スピーカーケーブルの端末処理に使う端子は、できるだけ高SN比、高解像度で、接続ロスが皆無が理想。むしろ音質はプラスに作用する傾向で、デザイン的にも使いやすく、高級感も欲しい。FT-211(R)は、価格が手頃な範疇のものだが、要望をほぼ満たす銘品だ。透明度、解像度に優れ、高SN比でロジウムメッキタイプの中でも硬質感が少ない。密度の高い音質性能が魅力で、冴えた高域特性など、広帯域で装着損失は感じられない。

**FURUTECH**  
**CF-202(R)**

¥16,000 / 2個

バナナプラグ



効果の魅力 ★★★★★  
福田屋銘品ランク ★★★★★  
コストパフォーマンス ★★★★★

●取り扱い:  
フルテック

**デザインと性能に優れたバナナプラグ**

ステンレス合金の削り出し加工にカーボンでデザイン。高級感のある洗練された作りが素晴らしいバナナプラグである。センターピンは結線部と一体になった高純度銅に、硬度の高いロジウムメッキ仕上げ。ネジ固定式で芯線が取束されるように工夫されているのも見逃せない。広帯域で音の純度が高く、繊細に伸びる高域特性や解像度の高い性能、コントロールに優れ、デザイン、性能などバナナプラグの中で世界的にもナンバーワンとなる。

**FURUTECH**  
**FI-15M Plus(R)**

¥4,800

電源プラグ



効果の魅力 ★★★★★  
福田屋銘品ランク ★★★★★  
コストパフォーマンス ★★★★★

●取り扱い:  
フルテック

**優れた性能でケーブルの真価を発揮する**

FI-15Mの改良版がFI-15M Plus。型名は継承しているが、内容は新規製品といえるような違いがある。デザイン、構造、電極、作業性など大幅に強化。解像度が高く輪郭表現に優れ、高SN比で明瞭な性能が基本になっているため、組み合わせるケーブルの真価を発揮しやすい。低域は締めりを効かせ、高域の繊細性も高く音域を広げる。中低域のエネルギー感も多少弱さを感じるが、バランス、特性、解像力の高さが、(新規)

**FURUTECH**  
**FI-12ML(R)**

¥8,200

電源プラグ



効果の魅力 ★★★★★  
福田屋銘品ランク ★★★★★  
コストパフォーマンス ★★★★★

●取り扱い:  
フルテック

**ケーブルの方向を変更可能で高性能**

フルテックのL型電源プラグ、インレット端子FI-12シリーズ。L型とは、ケーブルが真後ろに伸びる1型に対し、直角に引き出せる構造引き出す方向は90度ステップで設定可能。都合のいい場合と、使いにくいケースもあるが、ラックや床に置いた機器で都合よく使えた。ペアで揃える必要は無く、1型端子と組み合わせる構成もある。特にロジウムのインレット端子の性能が高く銘品である。デザイン構造作りやすさも魅力。(新規)

**FURUTECH**  
**FI-68(R)**

¥18,400

フィルター内蔵IECコネクタ



効果の魅力 ★★★★★  
福田屋銘品ランク ★★★★★  
コストパフォーマンス ★★★★★

●取り扱い:  
フルテック

**SN比を高めデジタル機器に効果的**

IECコネクタにノイズフィルターを内蔵した、初めての画期的な製品。フィルターは単売されているオーディオ用のAC-1001(R)と同等。IECコネクタであるためケーブル端子として使うと、機器電源入力や電源ボックス端子に直接接続が可能になり、接点経路が大幅に減少して有利さは多い。解像度が高く、SN比を高める。CDプレーヤーなど、デジタル機器が効果的。接続には圧着端子が必要になるのがやや難点だろう。

**FURUTECH**  
**GTX-D NCF(R)**

¥22,000

壁コンセント



効果の魅力 ★★★★★  
福田屋銘品ランク ★★★★★  
コストパフォーマンス ★★★★★

●取り扱い:  
フルテック

**さらに高精度な表現の最上位モデル**

フルテックの最高級壁コンセント、GTX-Dの性能を大きく改良した、最上位になるNCFバージョンが追加された。表現力はさらに高精度になり、輪郭を明確にして解像度、締めりを効かせ、低音の弛みを排除。コントロールが高く、音場空間も広み切って広い性能を備えた。NCF(ナノクリスタル・フォーミュラ)という素材を採用したのが新しい特徴。これは、イオン化する特性の強い炭素素材を示し、本体樹脂に複合されている。