

# FURUTECH

## Review

Audio Accessory  
2020 SUMMER 177 - JAPAN



### ADL Alpha Line 2

¥16,000／1.0mペア(税別)

Spec

- 導体:シングルコアの $\mu$ -OFC  
 $\alpha$ -プロセス処理(超低温&特殊電磁界処理)
- 構造:2芯シールド
- プラグ:センターピンに非磁気性24K金メッキ処理を施したオーディオグレードFP-160(G)
- 取り扱い:フルテック(株)

### 厚手の量感で骨格のしっかりした出方

ADLはフルテックの別ブランドで、ヘッドフォンやイヤフォン、コンパクトなDACやアンプなども人気である。 $\alpha$ ラインは手頃な価格のケーブル・シリーズ。導体は独自の $\alpha$ プロセッシングを行った $\mu$ -OFCの単線とし、2芯シールドに構成している。プラグは自社製FP-160である。

重心の下がった厚手の音調で、ピアノのタッチにも重量感の利いた手応えがある。余韻も乗って表情が濃密にも感じられ、また骨格のがっしりした出方でもある。室内楽は構えの大きな鳴り方で、低音弦のエネルギーが強烈だ。響きの陰影が強いという印象でもある。オーケストラは力感と量感をふんだんに感じさせる再現で、強靭な底力が想像される。



FURUTECH

## Evolution Audio 2

¥43,000／1.2mペア(税別)

### Spec

- 導体: $\alpha$ -導体(80本／0.18mm)
- 絶縁体:特殊な薄層硬質ポリプロピレン(赤,白)
- 撚り合わせ:2芯綿糸介在と共に撚り合わせ
- 押え巻き:雁皮紙テープ重ね巻き
- 遮蔽:0.12mm  $\alpha$ -導体編組
- シース:柔軟性PVC、外径:約9.0mm
- 仕上げ:ナイロン糸編組
- 取り扱い:フルテック(株)

### 音質傾向表



### 余剰な響きを抑制し濃密な表現を展開

極低温処理と特殊電磁界処理を施した $\alpha$ 導体による2芯シールド・ケーブル。絶縁は特殊な薄層硬質ポリプロピレンとしている。またシールドにも $\alpha$ 導体の編組を使用。プラグはクランプ部に制振特性を持つ特殊金属を採用し、センターピンは $\alpha$ 導体、絶縁はPTFEテフロンとなっている。

骨格の強い輪郭の明瞭な音調で、質感の密度が高いため表情の影が濃い。ピアノはタッチの質感がどっしりとして厚く、堅牢な和音が低音部でもにじまず引き出されている。室内楽も各楽器の立ち上がりが強靭で、余剰な響きは抑制しながら濃密な表現を展開する。オーケストラは勢いがよく、重厚な響きで強力に押し出されてくる。