

ACROLINK®

7N SPEAKER CABLE

Stressfree 99.9999% Purity Copper

7N-S4000 Anniversario

どこをどうすればどういう音になるのか。

30年という蓄積は、結果としての音が“生きた音楽”かどうか、に至るノウハウの宝庫となりました。

音楽を生き生きと伝えているか。アクロリンクの視座は常にそこにあります。音像にジャストフォーカスする。そしてその響きを3次元空間に解き放つ。作曲家の、演奏家の意図を高忠実伝送するケーブルの誕生です。



アニヴェルサリオシリーズは高純度導体を世に送り出してから30年を機により一層の高品位ケーブルの世界に躍進するために設定した製品群です。既にアクロリンクではハイエンドからエントリークラスまでの全製品にわたって超高純度銅=7N Cuの採用を実現しています。フラッグシップモデル7N-S8000 AnniversarioのDNAを受け継いだ、新製品7N-S4000 Anniversarioではこの上なく表面を滑らかに仕上げた直径0.37mmの素線を50本使用。すべての素線が中心から同心円を描くように配列されるアクロリンク初の同心撚り。撚り加工の際にはテンションを厳密に管理。その結果、音像を極めてシャープにジャストフォーカスします。ヴァイオリンの4本の弦にくっきりと解像し、豊かな音鳴りとともにその響きが空間に広がって行く。そして他の楽器と豊かなハーモニーを醸成する。コントラバスは力強く音楽を支え、ヴィオラとチェロが内声部を知性深く思索し、ヴァイオリンが舞う。スクランブル、ポリオレフィン、電磁波吸収非磁性糸、シルク糸、制振材、銅テープ、メタリックパールウレタン、そして7N Cu D.U.C.C. Stressfree、そのすべてがアクロリンクのオリジナル。選び抜かれた素材達です。スピーカーを替える前にケーブルを！音楽が変わります。感動が変わります。Viva! Anniversario!

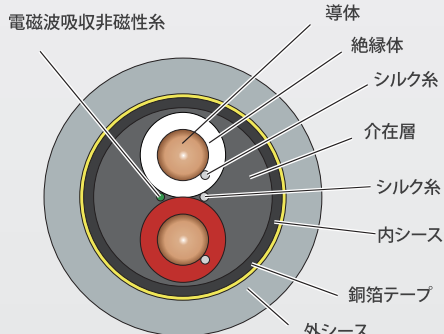
D.U.C.C. 7N Cu : Dia Ultra Crystallized Copperは三菱電線工業株式会社開発によるオーディオケーブル用高純度銅導体で、結晶粒を一般的な純銅の数十倍以上まで大きく成長させ、かつ結晶格子の方向性を揃えた素材です。結晶粒は大きいほど結晶粒界(結晶と結晶の境界面)が多くなり、音質上のメリットは大きいのですが、金属の結晶には方向性がありこれも揃える必要がありました。X線照射による解析現象によりその方向性は観測できますが、母線、伸線工程、アーチル(焼鉄)などの製造工程を最適化することで「オーディオ信号の伝送に最適な方向性」を具えた極めて優れた線材が完成したのです。

7N-S4000 Anniversario 仕様

外径寸法 : 14.7φmm
導 体 : 7N D.U.C.C. Stressfree 0.37φ × 50本×2(白・赤)
絶 緑 体 : 高分子ポリオレフィン系樹脂
介 在 層 : 高分子ポリオレフィン+タングステン粉体+アモルファス粉体
内シース : 制振材入りポリオレフィン
シールド : 銅箔テープ
外シース : 耐UVポリウレタン
導体抵抗 : 2.7mΩ/m
静電容量 : 74pF/m

●希望小売価格 1巻/30m ¥13,000/m(税別)

構造



●このカタログに掲載されております製品の写真と実際の色は、印刷の関係で異なる場合がありますのでお求めの際は店頭でお確かめ下さい。 ●このカタログに掲載されております製品は、改善のため予告なしに、設計、仕様、外観、デザイン、価格等の変更を行う場合があります。
●「ACROLINK」「Stressfree」は、株式会社アクロジャパンの登録商標です。 ●「D.U.C.C.」は三菱電線工業株式会社の登録商標です。

株式会社アクロジャパン

〒162-0066 東京都新宿区市谷台町21-9 ベルシティ21

TEL: 03(5369) 2474 (代) FAX: 03(5369) 2475 http://www.acrolink.jp/

E-mail : info@acrolink.jp