

究極のミニマリズム。 屋内配線をはじめ、ハイエンド・スピーカーケーブルなどに威力を発揮。

PCOCC-A Core EM-EEF Electric Cable for Indoor Wiring

FF-20



<FF-20> 発売予定日:2013年2月15日

定価:税込3,150円/m(本体 ¥ 3,000円/m) JANCODE:4582387100918

導体:PCOCC-A 線径:2.0mm 単線 構造:2芯Fケーブル(EM-EEF)

絶縁体:ポリエチレン 外装:オーディオ専用ハロゲンフリーシース

外径:10.2mm x6.5mm 定格600V/20A 耐熱性:75°C

<PS>E準拠 JIS規格準拠 荷姿:100m束巻

2005年の“TUNAMI”を皮切りに投入された高音質導体PCOCC-Aによって、オヤイデ電気は新時代を迎えました。PCOCC-Aという優れた素材を活かすには、豊富な経験と熟練の技を持ち合わせたスペシャリストたちの存在が欠かせません。最上級の素材とその素材を最大限に引き出す匠の技が融合した時、本物の高級品が誕生するのです。

私たちはPCOCC-Aという最上級の素材によって幾多もの銘品を生み出しました。2006年に登場した“EE/F-S2.0/2.6”は、それまで未開拓だった「オーディオ専用屋内配線」というカテゴリーを新たに確立しました。しかし、オヤイデの精神はひとつの場所や時間に縛られません。常に挑戦を愛し、さらなる高みを絶え間なく追及する姿勢が、紡ぎ出される製品に唯一無二の存在感を与えるのです。過去への敬意は未来に対するビジョンを持つこと。歴史があるから現在があり、そして未来へと続くのです。私たちは単なる価格だけの高級品を造るつもりはありません。2013年、“EE/F-S2.0/2.6”の系譜は、究極のコストパフォーマンスを誇るオーディオ用屋内配線<FF-20>に受け継がれたのです。

数値では表せないほど強烈なインパクトを備えた<FF-20>。マットブラックの外装からは、これがただのFケーブルではない事が予見されます。単に高級な素材をふんだんに用いたからといって、真の高級品とはなりえません。<FF-20>はストイックなまでにシンプルさを追求し、オーディオ用屋内配線随一のフレキシビリティとコストパフォーマンスを纏ったのです。<FF-20>のパワーユニットには、卓越したパフォーマンスと安全性を驚異的な次元で両立させるため、PCOCC-A2.0mm単線を厳選して採用。交流600V/20Aの給電能力を有するこの導体は、実に導体抵抗5.76(Ω/km)という低抵抗値をも併せ持ち、レスポンスの早い電源供給にも余裕をもって対応します。絶縁体には低誘電率のポリエチレンが使用され、電気特性の向上に大きく寄与しています。欧州RoHS指令をもクリアするオーディオ専用ハロゲンフリーシースは、素材の配合比により非常に高い振動減衰特性を有し、クリアな信号伝送を可能にしました。さらに、電気特性にも優れたポテンシャルを発揮し、外装による低音域の比誘電率の上昇を抑制。耐熱性の向上、および焼却時にハロゲンガスやダイオキシンを発生しないよう、環境負荷の低減も図られています。

今まで私達は、製品を“作る”ではなく“創る”と表現してきました。それは単に規制に囚われた“モノ作り”ではなく、クリエイティブワークを行い、他に類を見ない“モノ創り”を行ってきたからです。この物がありふれた時代、唯一輝きを放てるのはオリジナリティに溢れる物だけ。フランスの作家、アントワーヌ・ド・サン＝テグジュペリ曰く「完璧が達成されるのは何も加えるものがない時ではなく、取り除くものが無くなった時である。」<FF-20>に宿る究極のスピリットをぜひその耳で確かめて下さい。



屋内配線をはじめ、スピーカーケーブル等にも使用出来ます。