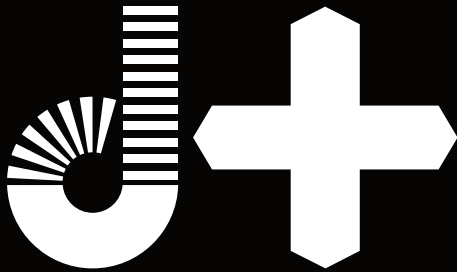


This is it ! デジタルシステムのためのアナログオーディオケーブル



Most Definitely

Wide range transmit ability, Long-term durability, Expressive sound productivity



d+ RCA シリーズ (class S, class A, class B)

d+RCA シリーズは、PC オーディオなどに代表されるデジタルオーディオシステム全体のコンビネーションを重視してデザインしたアナログオーディオケーブルです。DAC や CD などのデジタル機器とアナログ機器とのコネクションにおいて最も力を発揮します。

d+RCA シリーズの象徴でもある 3 芯フラットデザインケーブルの導体は、最大で導体径 1.25sq を有する大容量 PCOCC-A を採用。そして電気特性を考慮して絶縁体、シース、プラグの素材をバランス良く配置致しました。これにより導電性が飛躍的に向上。伝送ロスや歪み、高域減衰などを大幅に軽減して効率の良い信号伝送を行い、デジタルオーディオシステムでありがちな平面的で耳障りなサウンドから逸脱して、サウンドのディテールを明確にします。高解像度で臨場感と奥行きのあるソース本来の音を実感してください。

開発時から DAC や CD でのカットアンドトライを繰り返し、また最前線で活躍するアーティストのフィードバックを反映させることで、研ぎ澄まされたクオリティーとデザインを誇る d+RCA シリーズ。

トータルコーディネートされたこのケーブルは、デジタルオーディオシステムのポテンシャルを最大限引き出します。

- 導体は、class A, class S 共に「PCOCC-A」を採用。「PCOCC-A」は信号伝送方向の結晶粒界を理論的にゼロにした単結晶銅PCOCCをアナログ音声信号にマッチさせるため、さらにアニール処理を施した導体です。導体内の不純物を排除したため、信号の流れを妨げるものはありません。これにより歪みのないクリーンなサウンドを再生します。
また class B の導体は不純物の少ない高純度 OFC 採用。安定した伝送により、歪みが少なくバランスのとれた音を再生します。
- 導体径は class A, class B が AWG18, そして class S は AWG16 という大容量を誇ります。これにより導体抵抗を抑制し、信号ロスの軽減に大きく貢献します。
- 導体構造は反転同心撚りを採用。素線間の密度を高め均一に撚り込まれた素線は、ランダムな隙間を排除し、線間歪による音質の劣化を排除します。
- フラットデザインによるケーブルは、ケーブルを曲げたときに起こるケーブル内部の歪みが引き起こす伝送ロス、インピーダンスの変化、静電容量の変化を回避します。
- 誘電率の低いポリオレフィン絶縁体と TPE シース (class A/class S) を採用することにより、信号の減衰を押さえて広い周波数帯域で安定した信号伝送を行います。
- プラグ部分に使用しているりん青銅は高導電率と高強度を誇ります。また class S のメッキには正確な位相と優れた帯域バランスを併せ持つ、プラチナ / ロジウムのコンビネーションメッキを採用しました。また class A と class B は金メッキを選定しました。耐久性が高く伝送性能を長期間維持します。
- class A/class S にはケーブルケースを付属。ケーブルをスマートに収納でき、持ち運びに便利です。

< d+ RCA class S >

構造：反転同心撚りフラットケーブル
導体：PCOCC-A (0.18mm×52)
シース：Thermoplastic Elastomers
絶縁体：Polyolefin
端子：プラチナメッキ+ロジウムメッキコーティング青銅合金
ハウジング：PBT + Glass Fiber
アウターカバー：アルミニウム
ケーブルバック付属

価格：オープンプライス
市場予想価格
1.0m ¥10,000 (税込 ¥10,500)
JAN: 4582387106163
2.0m ¥13,400 (税込 ¥14,070) (2011年2月発売予定)
JAN: 4582387106170



< d+ RCA class A >

構造：反転同心撚りフラットケーブル
導体：PCOCC-A (0.18mm×33)
シース：Thermoplastic Elastomers
絶縁体：Polyolefin
端子：金メッキコーティング青銅合金
ハウジング：PBT + Glass Fiber
アウターカバー：アルミニウム
ケーブルバック付属

価格：オープンプライス
市場予想価格
1.0m ¥7,200 (税込 ¥7,560)
JAN: 4582387106194
2.0m ¥9,200 (税込 ¥9,660)
JAN: 4582387106200



< d+ RCA class B >

構造：反転同心撚りフラットケーブル
導体：高純度無酸素銅 (0.18mm×33)
シース：PVC
絶縁体：Polyolefin
端子：24K金メッキコーティング青銅合金
ハウジング：PBT + Glass Fiber
アウターカバー：PVC

価格：オープンプライス
市場予想価格
1.0m ¥3,400 (税込 ¥3,570)
(JAN: 4582387106224)
2.0m ¥4,000 (税込 ¥4,200)
(JAN: 4582387106231)
3.0m ¥4,600 (税込 ¥4,830)
(JAN: 4582387106248)



発売日 2010年12月24日 (class S 2.0m は 2011年2月発売予定)