

## New Products Release Information



オヤイデ電気が満を持し、かつてない精度と技術で創り上げられた精密導体<102 SSC>をリリース  
11月14日(金) 102SSC導体を採用したPA-2075 V2シリーズを発売!

## 素材から技術へ

かつてない精度と技術で創り上げられた精密導体 “102 SSC”。アナログフォノケーブル “PA-2075 V2” の登場です。

## PA-2075 V2 / PA-2075DR V2 / PA-2075RR V2

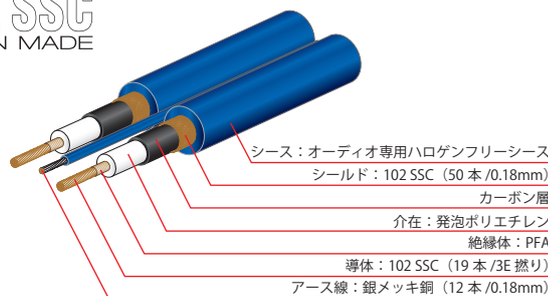
発売日:2014年11月14日

パラレルレイアウトされたコアキシャル構造、シグナルラインへのPCOCC-A導体採用、微弱なアナログ信号を保護するカーボン層/横巻きシールド、専用設計されたロジウムメッキプラグなど、妥協なき性能追求によって産み出された初代“PA-2075”。その緻密な設計思想と優れたパフォーマンスは、あのオヤイデ電気による唯一無二のフォノケーブルとして世界中のアナログファンに愛され続けました。そして、その系譜は“PA-2075 V2”に受け継がれます。“PA-2075 V2”は初代モデルを継承しつつ、新たに精密導体“102SSC”を採用。アースラインがアナログ再生に多大な影響を及ぼすことを見出し、アースラインに銀メッキ銅線を新規採用。アースラインの太さも従来の1.7倍に増強。シグナルラインには新たに電気特性に優れたフッ素樹脂絶縁(PFA)を採用。大幅なアップデートが施された新生“PA-2075 V2”をぜひご堪能下さい。

### ■製品特長 PA-2075 V2 / PA-2075 DR V2 / PA-2075 RR V2

- 精密導体“102SSC”を採用した新生フォノケーブル“PA-2075 V2”。
- 基本構造は初代“PA-2075”を継承しつつ、導体の撚り合わせに特許技術“3E撚り”を世界初導入。
- “3E撚り”は、3種類の線径が異なる素線を幾何学的に撚り合わせ、導体の緻密化を図る特許技術。
- パラレルレイアウトされたコアキシャル構造シグナルラインを採用。
- 絶縁体には電気特性に優れたフッ素樹脂(PFA)を新たに採用。
- 介在には発泡ポリエチレンを採用し、低静電容量化による信号伝送ロスを低減。
- カーボン層/横巻きシールドで、音質へ悪影響を及ぼす静電気をシャットアウトし、微弱なアナログ信号をノイズから保護。
- 横巻きシールドにも精密導体102SSCを採用し、0.18mm線を隙間無く50本配置。
- 外装は振動減衰に優れたオーディオ専用ハロゲンフリーシース。
- アースラインを新たに銀メッキ銅線へと変更。
- アースラインの導体断面積を初代モデルから太めに変更し、アース効果を増強(0.18→0.35SQ)。
- シース刻印に“PA-2075 V2” “102SSC”をマーキングし、V2モデルを明示。
- 切売り販売に加え、5pinDIN-RCA仕様の“PA-2075DR V2”、両端RCA仕様の“PA-2075RR V2”をご用意。
- RCAプラグおよび5pinDINプラグには、真鍮製+ロジウムメッキ専用設計品を装着。
- プラグとケーブルは音響専用の無鉛銀ハンダ“SS-47”にてハンダ付け。

102 SSC  
JAPAN MADE



### ■製品仕様 PA-2075 V2 (切り売りインターコネクトケーブル)

構造: 1芯シールド2本平行 (2本間にアースライン併介)  
導体: 精密導体102SSC  
線径: 0.5SQ (19本/3E撚り)  
絶縁体: フッ素樹脂(PFA)  
介在: 発泡ポリエチレン  
シールド: 1層 - カーボン含有コンパウンド、2層 - 102SSC横巻き (50本/0.18mm)  
外装: オーディオ専用ハロゲンフリーシース (紺色)  
アース: 銀メッキ銅線 (0.35SQ 12本/0.18)  
外径: 5.2mm x 12.4mm  
JAN CODE: 4582387101519  
定価: ¥3,500/m (税別)  
荷姿: 50mポビン巻

### ■製品仕様 PA-2075DR V2 (5pinDIN-RCAフォノケーブル)

ケーブル: PA-2075 V2  
長さ: 1.2m  
RCAプラグ: 真鍮/ロジウムメッキ+フッ素樹脂絶縁専用設計品  
5pinDIN: 真鍮/ロジウムメッキ+フッ素樹脂絶縁専用設計品  
Y端子: 真鍮/ロジウムメッキ  
定価: ¥19,000 (税別)  
JAN CODE: 4582387101526

### ■製品仕様 PA-2075RR V2 (RCA-RCAフォノケーブル)

ケーブル: PA-2075 V2  
長さ: 1.0m  
RCAプラグ: 真鍮/ロジウムメッキ+フッ素樹脂絶縁専用設計品  
Y端子: 真鍮/ロジウムメッキ  
定価: ¥17,000 (税別)  
JAN CODE: 4582387101533