

# 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  
10月17日(金) 102SSC導体を採用した製品を一挙発売!

## 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”。インターコネクトケーブル “TUNAMI TERZO V2” の登場です。

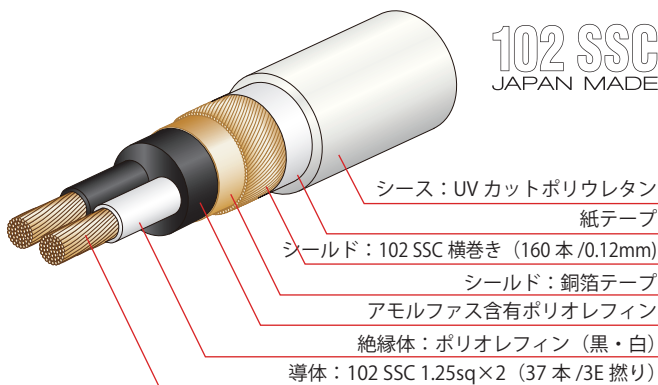
## TUNAMI TERZO V2 / TUNAMI TERZO RR V2 / TUNAMI TERZO XX V2

発売日: 2014年10月17日

ラインケーブルとしては異例の1.25スクアの極太導体によるハイパワー伝送と、厳重な3レイヤーシールドングによって、インターコネクトケーブルの表現力を飛躍させた初代“TUNAMI TERZO”。そのアグレッシブなサウンドとパフォーマンスの高さは、広く世界のオーディオファイルの心を掴みました。ところが2013年、PCOCC-A導体の供給終了に伴い、図らずも初代“TUNAMI TERZO”は生産完了の憂き目に遭います。しかし2014年、その命脈は精密導体“102SSC”によって“TUNAMI TERZO V2”に受け継がれます。吟味されつくした初代モデルのコンセプトを継承すべく、“TUNAMI TERZO V2”の構造は初代モデルをそのまま継承。精密導体“102SSC”によって徹底的に磨き上げられ、新たなテイストを纏ったオヤイデの自信作をぜひご堪能下さい。

### ■ 製品特長 TUNAMI TERZO V2 / TUNAMI TERZO RR V2 / TUNAMI TERZO XX V2

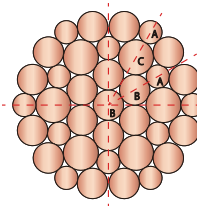
- 精密導体“102SSC”を採用した新生インターコネクトケーブル “TUNAMI TERZO V2”。
- 基本構造は初代“TUNAMI TERZO”を継承しつつ、導体の撚り合わせに特許技術“3E撚り”を世界初導入。
- “3E撚り”は、3種類の線径が異なる素線を幾何学的に撚り合わせ、導体の緻密化を図る特許技術。
- インターコネクトケーブルでは異例な極太の導体断面積 (1.25SQ) で、信号の伝送ロスを軽減。
- 絶縁材には、PVCに比して誘電率が1/4という極めて低い値を示す高分子ポリオレフィンを使用。
- 電磁波吸収体/カーボン層/銅箔/横巻きシールドによる3レイヤーシールドングでノイズをシャットアウト。
- 横巻きシールドにも精密導体102SSCを採用し、0.12mm線を隙間無く160本配置。
- 外装はエレガントなパールホワイトカラーで、耐久性に優れたウレタンシース。
- シース刻印に“TUNAMI TERZO V2” “102SSC”をマーキングし、V2モデルを明示。
- 切売り販売に加え、RCAケーブル仕様の“TUNAMI TERZO RR V2”、XLRケーブル仕様の“TUNAMI TERZO XX V2”をご用意。
- TUNAMI TERZO RR V2のRCAプラグには、リン青銅削出しコンタクトにプラチナ/ロジウムメッキが施されたコレットチャック方式の“GENESIS”を装着。
- TUNAMI TERZO XX V2のXLRプラグには、リン青銅削出しコンタクトに銀/ロジウムメッキが施されたワンタッチプッシュプル方式の“FOCUS 1”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: TUNAMI TERZO V2 (切り売りインターコネクトケーブル)

構造: 2芯キャブタイヤ  
導体: 102SSC  
線径: 1.25SQ (37本/3E撚り)  
絶縁体: 高分子ポリオレフィン  
シールド: 1層 - 電磁波吸収体 (アモルファス含有ポリオレフィン)、2層 - 銅箔テープ、3層 - 102SSC横巻き (160本/0.12mm)  
外装: ポリウレタン  
外径: 8.8mm  
JAN CODE: 4582387101274  
定価: ¥ 4,800/m (税別)  
荷姿: 50mボビン巻



3E撚り構造は同心撚り配列構成の一括集合撚り線導体で、3種類の異なる素線径を配置する事により、撚り線配列を緻密化。導体構成の細径化が可能となり、導体特性値の向上を図ります。  
導体材質 102SSC  
製品呼称 37/0.207A-3E  
導体外径 1.37mm



### ■ 製品仕様: TUNAMI TERZO RR V2 (RCAインターコネクトケーブル)

ケーブル: TUNAMI TERZO V2  
RCAプラグ: GENESIS (リン青銅削出しコンタクト+プラチナ/ロジウムメッキ)  
TUNAMI TERZO RR V2 0.7mベア 定価: ¥ 22,000 (税別) JAN CODE: 4582387101281  
TUNAMI TERZO RR V2 1.0mベア 定価: ¥ 24,800 (税別) JAN CODE: 4582387101298  
TUNAMI TERZO RR V2 1.3mベア 定価: ¥ 27,000 (税別) JAN CODE: 4582387101304  
ケーブル延長: 0.5m増すごとに ¥ 4,800加算 (税別)

### ■ 製品仕様: TUNAMI TERZO XX V2 (XLRインターコネクトケーブル)

ケーブル: TUNAMI TERZO V2  
XLRプラグ: FOCUS1 (リン青銅削出しコンタクト+銀/ロジウムメッキ)  
TUNAMI TERZO XX V2 0.7mベア 定価: ¥ 30,000 (税別) JAN CODE: 4582387101311  
TUNAMI TERZO XX V2 1.0mベア 定価: ¥ 32,800 (税別) JAN CODE: 4582387101328  
TUNAMI TERZO XX V2 1.3mベア 定価: ¥ 34,600 (税別) JAN CODE: 4582387101335  
ケーブル延長: 0.5m増すごとに ¥ 4,800加算 (税別)