



Ultra High Performance Audio Cable



オーケストラ演奏者が創り出す Audio Cable

NVSケーブルは、全て一人のオーケストラ演奏者の耳により創り出されています。
音楽一家に生まれたNVSケーブルの創設者Nathan Vander Stoep氏は、4歳からトランペット、8歳でトロンボーンを始めました。

高校時代にプロフェッショナルシンフォニーでの演奏も果たしたNathanは、趣味として聴いていたオーディオの音質に常に疑問を持っていました。それは楽器そのものの「生音」とはかけ離れた「オーディオ音」です。

音質改善においてケーブルに着目したNathanは、後に音質劣化の大きな原因がケーブル内部で発生する「振動」と、外部からのEMI・RFIといった「外乱ノイズ」であることに着目し、徹底的にその2つの要素を抑制する方法を考案します。それが「特殊金属パウダー」の充填です。

幼少期から培った音楽家の感性で特殊金属パウダーの調合を行い、「重心が低く生々しい音」という共通点を持ちながらも、各シリーズの異なった個性の音質を創り出しています。

また、日本に輸入されるNVSケーブルの全てにはNVS社とアイレックス㈱の共同による日本専用のチューニングを施しています。



Nathan Vander Stoep氏

Silver 1 Ultimate Series

Ultimate、つまり“究極”

NVS Soundの最高峰モデル “Silver 1 Series”を創り出したNathan氏が更なる飛躍を求めて辿り着いた手法が、“2層合金パウダー”でした。

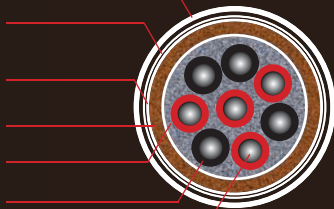
導体はSilver1同様、高純度銀線を使用し、その導体はテフロン被覆で振動を抑制。しかし、その周囲に充填する特殊合金パウダーを2層構造にする事により、より自然な響きと音場再生能力を手に入れることが出来ました。

無数にあるパウダーの組み合わせの中から、Nathan氏のチューニングによって選ばれた2種類の異なるパウダー。これを2層構造で充填する事により、個別のそれぞれのパウダーの共振周波数帯の相乗効果が生まれ、かつてない音場感の再生を可能にしました。

Silver1 Ultimate RCA Cable

- 22awg高純度銀単線使用(22awg銀線を合計4本+4本の特殊ブレイド構造)
- 2層特殊合金パウダー構造(パウダー詳細非公表)
- 炭素繊維+銅繊維のハイブリッドメッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:銀メッキコネクタ
- ケーブル直径:約12mm (コネクタ部直径:16.5mm)

外側ジャケット
炭素繊維+銅繊維
ハイブリッドメッシュシールド
特殊金属パウダー
エンクロージャー
2層目特殊金属パウダー
1層目特殊金属パウダー
テフロン被覆
22awg高純度銀単線
(合計4本+4本)



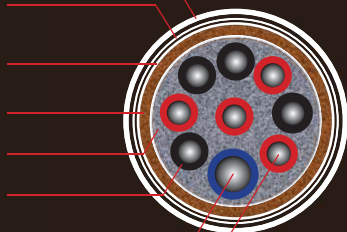
品番	長さ	定価(税込)
S1-ULT-RCA-3FT	0.9m	630,000円
S1-ULT-RCA-5FT	1.5m	924,000円
S1-ULT-RCA-8FT	2.4m	1,291,500円
S1-ULT-RCA-10FT	3.0m	1,596,000円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

Silver1 Ultimate XLR Cable

- 22awg高純度銀単線+18awg高純度銀単線のハイブリッド構造
(22awg銀単線合計4本+4本の特殊ブレイド構造+18awg銀単線)
(配線詳細は非公表)
- 2層特殊合金パウダー構造(パウダー詳細非公表)
- グラウンド線も特殊金属パウダーで振動・ノイズから保護
- 炭素繊維+銅繊維のハイブリッドメッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:ロジウムメッキコネクタ
- ケーブル直径:約14mm (コネクタ部直径:25mm)

外側ジャケット
炭素繊維+銅繊維
ハイブリッドメッシュシールド
特殊金属パウダー
エンクロージャー
2層目特殊金属パウダー
1層目特殊金属パウダー
テフロン被覆
18awg高純度銀単線
22awg高純度銀単線
(合計4本+4本)



品番	長さ	定価(税込)
S1-ULT-XLR-3FT	0.9m	819,000円
S1-ULT-XLR-5FT	1.5m	1,186,500円
S1-ULT-XLR-8FT	2.4m	1,669,500円
S1-ULT-XLR-10FT	3.0m	2,068,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

Silver 1 Series

NVS Soundの最高峰モデル“Silver 1 Series”

高純度銀線を使用し、その導体はテフロン被覆で振動を抑制。さらにその周囲を超重比重特殊金属パウダーを充填。

Silver2シリーズの約3倍にもなる質量を使用したこの超重比重特殊金属パウダーは、最も優れた制振効果を発揮し、卓越したS/N感と音場結製能力を与えます。

更に炭素繊維+銅繊維のハイブリッドメッシュを外周に使用することにより、ギガヘルツ帯までシールドを行います。

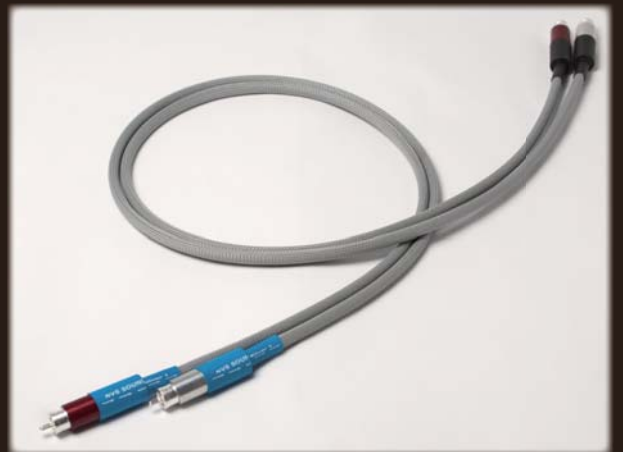
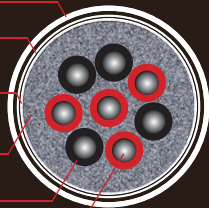
Silver1シリーズでは振動対策として“導体のテフロン被覆”+“超重比重特殊金属パウダー”を使用し、外乱ノイズ対策では“超重比重特殊金属パウダー”+炭素繊維と銅繊維の“ハイブリッドメッシュシールド”のそれぞれ2重の対策を施しています。これにより、他のシリーズを遥かに上回る透明感を持ちながら、銀線特有の不快な高域特性を抑える事に成功しました。

Nathan氏の長年の研究により辿り着いた導体と金属パウダーの配合。彼の音楽家としての感性がこの最高峰ケーブルに凝縮されています。

Silver1 RCA Cable

- 22awg高純度銀単線使用 (22awg銀線を合計4本+4本の特殊ブレイド構造)
- 超重比重特殊金属パウダー使用 (Silver2の約3倍の質量)
- 炭素繊維+銅繊維のハイブリッドメッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ: 銀メッキコネクタ
- ケーブル直径: 約10mm (コネクタ部直径: 16.5mm)

外側ジャケット
炭素繊維+銅繊維
ハイブリッドメッシュシールド
特殊金属パウダー
エンクロージャー
超重比重特殊金属パウダー
テフロン被覆
22awg高純度銀単線
(合計4本+4本)



品番	長さ	定価 (税込)
S1-RCA-3FT	0.9m	514,500円
S1-RCA-5FT	1.5m	756,000円
S1-RCA-8FT	2.4m	1,081,500円
S1-RCA-10FT	3.0m	1,312,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

Silver 1 Series

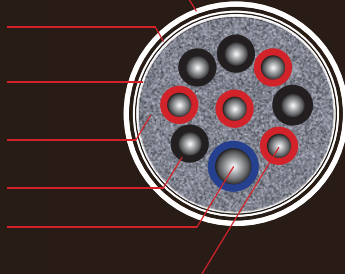


Silver1 XLR Cable

- 22awg高純度銀単線+18awg高純度銀単線のハイブリッド構造
(22awg銀単線合計4本+4本の特種ブレイド構造+18awg銀単線)
(配線詳細は非公表)
- グラウンド線も特殊金属パウダーで振動・ノイズから保護
- 超重比重特殊金属パウダー使用(Silver2の約3倍の質量)
- 炭素繊維+銅繊維のハイブリッドメッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:金メッキコネクタ
- ケーブル直径:約14mm (コネクタ部直径:25mm)



- 外側ジャケット
- 炭素繊維+銅繊維
ハイブリッドメッシュシールド
- 特殊金属パウダー
エンクロージャー
- 超重比重特殊金属パウダー
- テフロン被覆
- 18awg高純度銀単線
- 22awg高純度銀単線
(合計4本+4本)



品番	長さ	定価(税込)
S1-XLR-3FT	0.9m	535,500円
S1-XLR-5FT	1.5m	808,500円
S1-XLR-8FT	2.4m	1,207,500円
S1-XLR-10FT	3.0m	1,480,500円

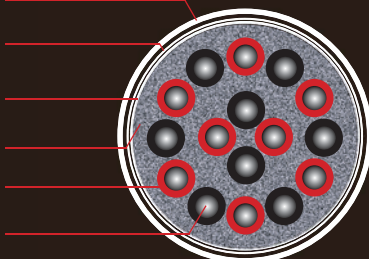
3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

Silver1 Speaker Cable

- 22awg高純度銀単線使用(22awg銀線を合計8本+8本の特種ブレイド構造)
- 超重比重特殊金属パウダー使用(Silver2の約3倍の質量)
- 炭素繊維+銅繊維のハイブリッドメッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:スベードまたはバナナ(ロジウムメッキ)
- ケーブル直径:約15mm



- 外側ジャケット
- 炭素繊維+銅繊維
ハイブリッドメッシュシールド
- 特殊金属パウダー
エンクロージャー
- 超重比重特殊金属パウダー
- テフロン被覆
- 22awg高純度銀単線
(合計8本+8本)



標準仕様

品番	長さ	定価(税込)
S1-SP-6FT	1.8m	1,711,500円
S1-SP-8FT	2.4m	2,131,500円
S1-SP-10FT	3.0m	2,593,500円

バイワイヤ仕様

品番	長さ	定価(税込)
S1-SP-BW-6FT	1.8m	1,795,500円
S1-SP-BW-8FT	2.4m	2,205,000円
S1-SP-BW-10FT	3.0m	2,677,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

Silver 2 Series

Silver2シリーズでは導体に22awg、24awgの高純度銀単線をブレイド構造で使用し、その導体はテフロン被覆で覆われ振動を抑制。さらにその周囲を重比重特殊金属パウダーを充填し、2重の振動対策を施しています。

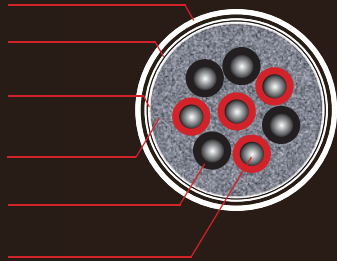
Silver2シリーズで使用されている重比重特殊金属パウダーは、Copper3シリーズで使用されているパウダーに比べ質量差は10％程度ですが、採用している合金特有の音色をNathan氏の耳と感性で整え、圧倒的なS/N感と低重心の中にも更なる透明感と奥行き感を再現しました。

Silver2シリーズでは振動対策として“導体のテフロン被覆”+“重比重特殊金属パウダー”を使用し、外乱ノイズ対策では“重比重特殊金属パウダー”+“TC(Tinned Copper)メッシュシールド”※を施しています。振動、ノイズの両方において2重の対策を施すことにより、かつてないS/N感と音場感をお届けします。

Silver2 RCA Cable

- 24awg高純度銀単線使用(24awg銀線を合計4本+4本の特殊ブレイド構造)
- 重比重特殊金属パウダー使用(Copper3の約1.1倍の質量)
- TC (Tinned Copper)メッシュシールディング使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:ロジウムメッキコネクタ
- ケーブル直径:約10mm (コネクタ部直径:14.5mm)

外側ジャケット
TC (Tinned Copper)
メッシュシールド
特殊金属パウダー
エンクロージャー
重比重特殊金属パウダー
テフロン被覆
24awg高純度銀単線
(合計4本+4本)



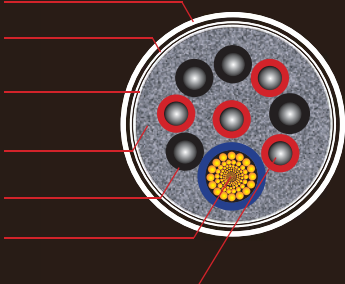
品番	長さ	定価 (税込)
S2-RCA-3FT	0.9m	378,000円
S2-RCA-5FT	1.5m	514,500円
S2-RCA-8FT	2.4m	714,000円
S2-RCA-10FT	3.0m	850,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

Silver2 XLR Cable

- 24awg高純度銀単線+11.5awg 6 N高純度OCCリッツ線のハイブリッド構造
(24awg銀線合計4本+4本の特殊ブレイド構造+11.5awg6NOCCリッツ線)
(配線詳細非公表)
- 6NOCCリッツ線グラウンドに使用(異径銅線150本以上使用)
- グラウンド線も特殊金属パウダーで振動・ノイズから保護
- 重比重特殊金属パウダー使用(Copper3の約1.1倍の質量)
- TC(Tinned Copper)クロス編みシールディング使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:金メッキコネクタ
- ケーブル直径:約14mm (コネクタ部直径:25mm)

外側ジャケット
TC (Tinned Copper)
メッシュシールド
特殊金属パウダー
エンクロージャー
重比重特殊金属パウダー
テフロン被覆
11.5awg 6 NOCCリッツ線
24awg高純度銀単線
(合計4本+4本)



品番	長さ	定価 (税込)
S2-XLR-3FT	0.9m	409,500円
S2-XLR-5FT	1.5m	567,000円
S2-XLR-8FT	2.4m	735,000円
S2-XLR-10FT	3.0m	903,000円

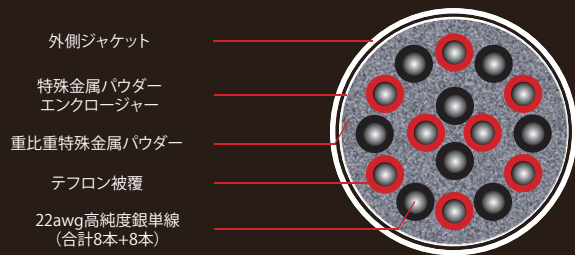
3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

※スピーカーケーブル、ジャンパーケーブルを除く

Silver 2 Series

Silver2 Speaker Cable

- 22awg高純度銀単線使用(22awg銀線を合計8本+8本の特殊ブレイド構造)
- 重比重特殊金属パウダー使用(Copper3の約1.1倍の質量)
- テフロン被覆使用
- コネクタ:スPEED(内径8.5mm)またはバナナ(ロジウムメッキ)
- ケーブル直径:約15mm



標準仕様

品番	長さ	定価(税込)
S2-SP-6FT	1.8m	1,134,000円
S2-SP-8FT	2.4m	1,417,500円
S2-SP-10FT	3.0m	1,711,500円

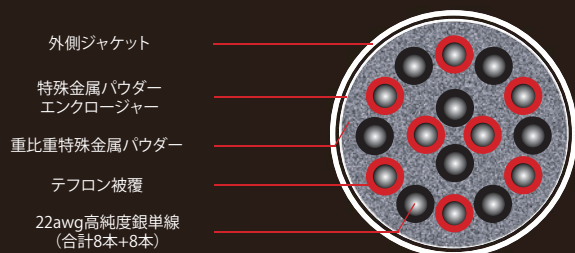
バイワイヤ仕様

品番	長さ	定価(税込)
S2-SP-BW-6FT	1.8m	1,197,000円
S2-SP-BW-8FT	2.4m	1,491,000円
S2-SP-BW-10FT	3.0m	1,774,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

Silver2 Jumper Cable

- 22awg高純度銀単線使用(22awg銀線を合計8本+8本の特殊ブレイド構造)
- 重比重特殊金属パウダー使用(Copper3の約1.1倍の質量)
- テフロン被覆使用
- コネクタ:スPEED(内径8.5mm)またはバナナ(ロジウムメッキ)
- ケーブル直径:約15mm



品番	端子	定価(税込)
S2-JP-SP	スPEED	283,500円
S2-JP-BN	バナナ	283,500円

ご注文時にスピーカー機種名・取り付け方向のご指定が必要です。
詳しくは弊社または販売店までお問い合わせください。

Copper 1 Series



Copper 1 XLR Signature Edition

最高の音は、時に一般電気理論では説明ができない事で到達することがあります。

Copper 1 XLR Signature Editionは、従来のオーディオ理論では考えられないある発想から生まれました。

Nathan氏が音楽家でありエンジニアの様に理論から入らない柔軟な発想は、ブレイド構造導体とリッツ導体の融合となり完成しました。

誰も思いつかない様な発想ゆえ一切非公表となっている内部構造により繰り広げられる音楽は、あたかもライブ会場のベスト席で聴いているかの様な音場感に包まれます。

- 高純度6NOCC特殊ブレイド導体と6NOCCリッツ線のハイブリッド導体
(4本+4本特殊ブレイド構造導体+11.5awg6NOCCリッツ線のハイブリッド構造)
(配線構造非公表)
- グラウンド線も特殊金属パウダーで振動・ノイズから保護
- 超重比重特殊金属パウダー使用 (Copper2の約3倍の質量)
- TC (Tinned Copper) メッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ: 金メッキコネクタ
- ケーブル直径: 約14mm (コネクタ部直径: 25mm)

ケーブル内部構造非公表



品番	長さ	定価 (税込)
C1-XLR-SE-3FT	0.9m	367,500円
C1-XLR-SE-5FT	1.5m	493,500円
C1-XLR-SE-8FT	2.4m	630,000円
C1-XLR-SE-10FT	3.0m	766,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

Copperシリーズ最高峰モデルであるCopper1シリーズ。

使用している導体はCopper2, Copper3と同様ですが、制振・ノイズ対策に使用する特殊金属パウダーが異なります。Copper1シリーズに使用する「超重比重特殊金属パウダー」は、質量がCopper2シリーズの実に3倍。非常に重い合金パウダーを使用することにより、Copper2, Copper3を大幅に超えるS/N感をもたらします。また、この金属パウダーはNathan氏が研究を重ねた結果辿り着いた配合で、全て彼の耳と感性により音作りがされています。

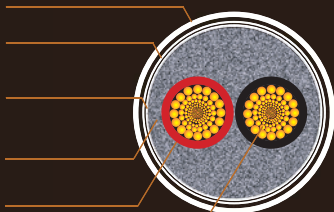
Copper1シリーズは、NVSケーブルの中で最も音の重心が低く、生々しさが表現できるケーブルです。

Copper 1 RCA Cable

- 11.5awg 6 N高純度OCCリッツ線使用 (異径導体150本以上使用)
- 超重比重特殊金属パウダー使用 (Copper2の約3倍の質量)
- TC (Tinned Copper) メッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ: 金メッキコネクタ
- ケーブル直径: 約10mm (コネクタ部直径: 14.5mm)



外側ジャケット
TC (Tinned Copper)
メッシュシールド
特殊金属パウダー
エンクロージャー
超重比重特殊金属パウダー
テフロン被覆
6 N高純度OCCリッツ線
(異径銅線 150本以上)



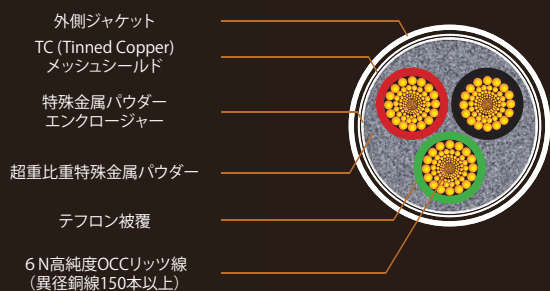
品番	長さ	定価 (税込)
C1-RCA-3FT	0.9m	231,000円
C1-RCA-5FT	1.5m	294,000円
C1-RCA-8FT	2.4m	357,000円
C1-RCA-10FT	3.0m	430,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。
プラス10,500円でロジウムメッキコネクタへのアップグレードも可能です。

Copper 1 Series

Copper 1 XLR Cable

- 11.5awg高純度6N OCCリッツ線使用
- グラウンド線も特殊金属パウダーで振動・ノイズから保護
- 超重比重特殊金属パウダー使用(Copper2の約3倍の質量)
- TC(Tinned Copper)クロス編みシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:金メッキコネクタ
- ケーブル直径:約14mm (コネクタ部直径:25mm)

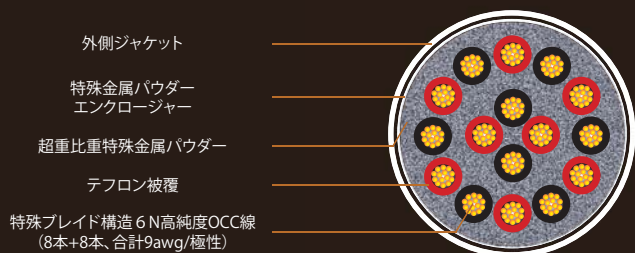


品番	長さ	定価(税込)
C1-XLR-3FT	0.9m	325,500円
C1-XLR-5FT	1.5m	441,000円
C1-XLR-8FT	2.4m	556,500円
C1-XLR-10FT	3.0m	682,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。
プラス31,500円でロジウムメッキコネクタへのアップグレードも可能です。

Copper 1 Speaker Cable

- 高純度 6 NOCC銅線使用(8本+8本の特殊ブレイド構造)
- 超重比重特殊金属パウダー使用(Copper2の約3倍の質量)
- テフロン被覆使用
- コネクタ:スバード(内径8.5mm)またはバナナ(ロジウムメッキ)
- ケーブル直径:約15mm



標準仕様

品番	長さ	定価(税込)
C1-SP-6FT	1.8m	777,000円
C1-SP-8FT	2.4m	882,000円
C1-SP-10FT	3.0m	976,500円
C1-SP-20FT	6.0m	1,669,500円

パイワイヤ仕様

品番	長さ	定価(税込)
C1-SP-BW-6FT	1.8m	840,000円
C1-SP-BW-8FT	2.4m	945,000円
C1-SP-BW-10FT	3.0m	1,050,000円
C1-SP-BW-20FT	6.0m	1,753,500円

6m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

Copper 2 Series



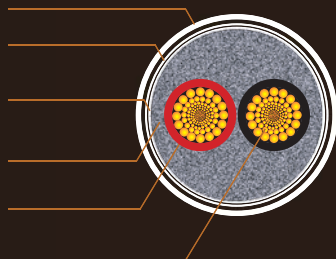
Copper2シリーズでは、FD、Copper 3よりも太い導体や違う性質の特殊金属パウダーが使用されています。

Copper2シリーズに使用されている重比重特殊金属パウダーは、Copper3に使用されているパウダーと質量差は1.1倍を少ないものの、Copper3に比べより透明感が出る音作りがされています。その秘密は使用されている金属の種類。金属固有の制振・共振特性を利用し、Nathan氏により調合された重比重特殊金属パウダーの効果により、Copper3でも体感できる高S/N、低重心の中に、透明感を向上させました。

Copper 2 RCA Cable

- 11.5awg 6 N高純度OCCリッツ線使用(異径導体150本以上使用)
- 重比重特殊金属パウダー使用(Copper3の約1.1倍の質量)
- TC (Tinned Copper)メッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:金メッキコネクタ
- ケーブル直径:約10mm (コネクタ部直径:14.5mm)

外側ジャケット
TC (Tinned Copper)
メッシュシールド
特殊金属パウダー
エンクロージャー
重比重特殊金属パウダー
テフロン被覆
6 N高純度OCCリッツ線
(異径銅線150本以上)



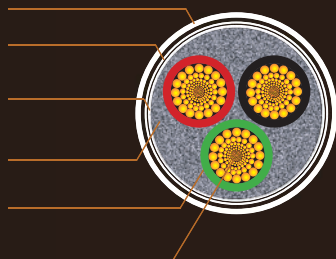
品番	長さ	定価(税込)
C2-RCA-3FT	0.9m	157,500円
C2-RCA-5FT	1.5m	199,500円
C2-RCA-8FT	2.4m	231,000円
C2-RCA-10FT	3.0m	262,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。
プラス10,500円でロジウムメッキコネクタへのアップグレードも可能です。

Copper 2 XLR Cable

- 11.5awg高純度6NOCCリッツ線使用(異径銅線150本以上使用)
- グラウンド線も特殊金属パウダーで振動・ノイズから保護
- 重比重特殊金属パウダー使用(Copper3の約1.1倍の質量)
- TC(Tinned Copper)メッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:金メッキコネクタ
- ケーブル直径:約14mm (コネクタ部直径:25mm)

外側ジャケット
TC (Tinned Copper)
メッシュシールド
特殊金属パウダー
エンクロージャー
重比重特殊金属パウダー
テフロン被覆
6 N高純度OCCリッツ線
(異径銅線150本以上)



品番	長さ	定価(税込)
C2-XLR-3FT	0.9m	210,000円
C2-XLR-5FT	1.5m	252,000円
C2-XLR-8FT	2.4m	304,500円
C2-XLR-10FT	3.0m	346,500円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。
プラス31,500円でロジウムメッキコネクタへのアップグレードも可能です。

Copper 2 Series



特別賞



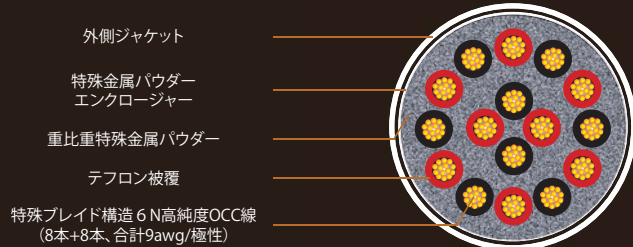
Copper 2 Speaker Cable

- 高純度 6 NOCC銅線使用 (4本+4本の特殊ブレイド構造)
- 重比重特殊金属パウダー使用 (Copper3の約1.1倍の質量)
- テフロン被覆使用
- コネクタ: スペード (内径8.5mm) または パナナ (金メッキ)
- ケーブル直径: 約12mm

標準仕様



バイワイヤ/バーチカルバイワイヤ仕様



標準仕様

品番	長さ	定価(税込)
C2-SP-6FT	1.8m	346,500円
C2-SP-8FT	2.4m	399,000円
C2-SP-10FT	3.0m	451,500円
C2-SP-20FT	6.0m	745,500円

バイワイヤ仕様

品番	長さ	定価(税込)
C2-SP-BW-6FT	1.8m	566,500円
C2-SP-BW-8FT	2.4m	640,500円
C2-SP-BW-10FT	3.0m	745,500円
C2-SP-BW-20FT	6.0m	1,228,500円

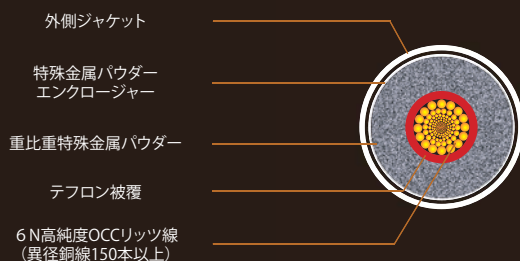
バーチカルバイワイヤ仕様

品番	長さ	定価(税込)
C2-SP-VB-6FT	1.8m	619,500円
C2-SP-VB-8FT	2.4m	714,000円
C2-SP-VB-10FT	3.0m	808,500円
C2-SP-VB-20FT	6.0m	1,291,500円

6m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。
プラス10,500円でロジウムメッキスペードまたはロジウムバナナコネクタへのアップグレードも可能です。

Copper 2 Jumper Cable

- 11.5awg 6 N高純度OCCリッツ線使用 (異径銅線150本以上使用)
- 重比重特殊金属パウダー使用 (Copper3の約1.1倍の質量)
- テフロン被覆使用
- コネクタ: スペード (内径6mm, 9mm) または パナナ (銀メッキ)
- ケーブル直径: 約8mm
- ケーブル長さ: 約220mm



特別賞



品番	端子	定価(税込)
C2-JP-SP	スペード	49,350円
C2-JP-BN	バナナ	49,350円

Copper 3 Series

CopperシリーズのベースモデルとなるCopper3シリーズ。

導体は全て15.5awgの高純度6N OCCリッツ線を使用し、その周囲にNVSケーブルの音作りの基礎となる特殊金属パウダーが充填されています。

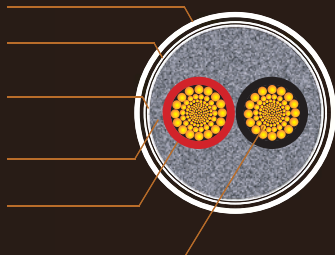
非常に高いS/N感と重低音の低さはCopper3においても既に確立されており、ベースモデルながら迫力と生々しさを兼ね備えたNVSケーブル独特の持ち味を発揮します。

Copperシリーズでは最もマイルドな音作りがされており、ゆっくりと音楽に浸りたい方にお勧めです。

Copper 3 RCA Cable

- 15.5awg 6N高純度OCCリッツ線使用(異径導体57本使用)
- 特殊金属パウダー使用
- TC (Tinned Copper) メッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ: 金メッキコネクタ
- ケーブル直径: 約10mm (コネクタ部直径: 14.5mm)

外側ジャケット
TC (Tinned Copper)
メッシュシールド
特殊金属パウダー
エンクロージャー
特殊金属パウダー
テフロン被覆
6N高純度OCCリッツ線
(異径銅線57本)



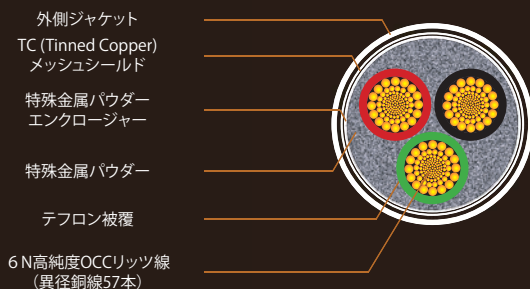
品番	長さ	定価(税込)
C3-RCA-3FT	0.9m	115,500円
C3-RCA-5FT	1.5m	136,500円
C3-RCA-8FT	2.4m	147,000円
C3-RCA-10FT	3.0m	168,000円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。
プラス10,500円でロジウムメッキコネクタへのアップグレードも可能です。

Copper 3 Series

Copper 3 XLR Cable

- 15.5awg高純度6N OCCリッツ線使用 (異径銅線57本)
- グ라운드線も特殊金属パウダーで振動・ノイズから保護
- 特殊金属パウダー使用
- TC(Tinned Copper)メッシュシールド使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ: 金メッキコネクタ
- ケーブル直径: 約14mm (コネクタ部直径: 25mm)

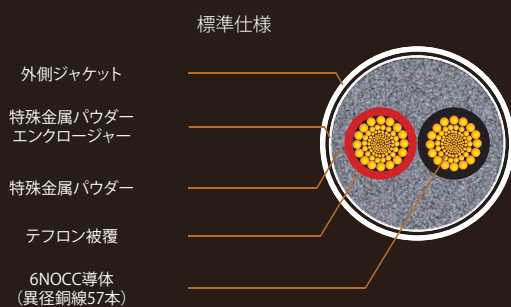


品番	長さ	定価(税込)
C3-XLR-3FT	0.9m	157,500円
C3-XLR-5FT	1.5m	178,500円
C3-XLR-8FT	2.4m	210,000円
C3-XLR-10FT	3.0m	231,000円

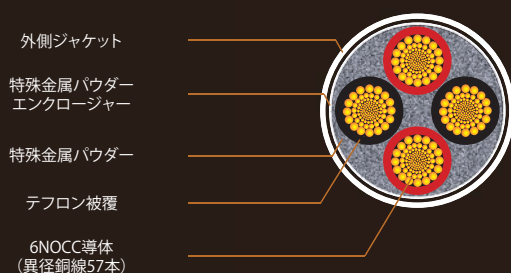
3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。
プラス31,500円でロジウムメッキコネクタへのアップグレードも可能です。

Copper 3 Speaker Cable

- 15.5awg高純度6N OCC銅線使用 (異径銅線57本)
- 特殊金属パウダー使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ: スパード(内径8.5mm)またはバナナ(金メッキ)
- ケーブル直径: 約12mm



バイワイヤ / パーチカルバイワイヤ仕様



標準仕様

品番	長さ	定価(税込)
C3-SP-6FT	1.8m	220,500円
C3-SP-8FT	2.4m	231,000円
C3-SP-10FT	3.0m	252,000円
C3-SP-20FT	6.0m	325,500円

バイワイヤ仕様

品番	長さ	定価(税込)
C3-SP-BW-6FT	1.8m	315,000円
C3-SP-BW-8FT	2.4m	357,000円
C3-SP-BW-10FT	3.0m	388,500円
C3-SP-BW-20FT	6.0m	577,500円

パーチカルバイワイヤ仕様

品番	長さ	定価(税込)
C3-SP-VB-6FT	1.8m	367,500円
C3-SP-VB-8FT	2.4m	409,500円
C3-SP-VB-10FT	3.0m	451,500円
C3-SP-VB-20FT	6.0m	514,500円

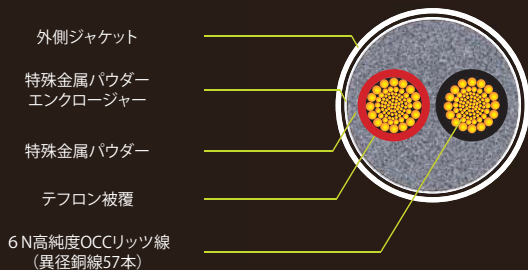
6m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。
プラス10,500円でロジウムメッキスパードまたはロジウムバナナコネクタへのアップグレードも可能です。

FD Series

FDシリーズ(Foundation Series)は、Foundationの名前が示すように、NVSケーブルの“基礎”となるエントリーモデルです。
価格を極限まで抑えつつ、NVSケーブルに共通している高S/Nと低重心を、Nathan氏の音作りの技で実現しました。
エントリーモデルとは思えないライブで音楽性の高いケーブルです。

FD RCA Cable

- 18.5awg 6N高純度OCCリッツ線使用(異径銅線57本)
- 特殊金属パウダー使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:金メッキコネクタ
- ケーブル直径:約10mm (コネクタ部直径:14.5mm)

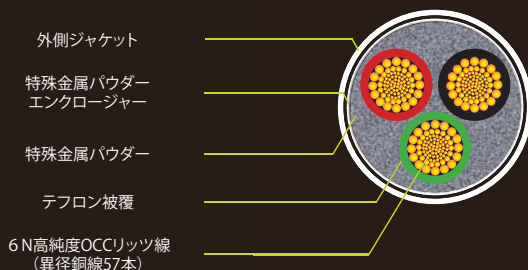


品番	長さ	定価(税込)
FD-RCA-3FT	0.9m	52,500円
FD-RCA-5FT	1.5m	60,900円
FD-RCA-8FT	2.4m	69,300円
FD-RCA-10FT	3.0m	79,800円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

FD XLR Cable

- 18.5awg高純度6NOCCリッツ線使用(異径銅線57本)
- グラウンド線も特殊金属パウダーで振動・ノイズから保護
- 特殊金属パウダー使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:金メッキコネクタ
- ケーブル直径:約14mm (コネクタ部直径:21mm)



品番	長さ	定価(税込)
FD-XLR-3FT	0.9m	66,150円
FD-XLR-5FT	1.5m	74,550円
FD-XLR-8FT	2.4m	84,000円
FD-XLR-10FT	3.0m	92,400円

3m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。

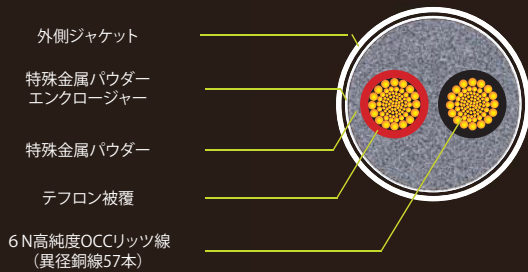
FD Series

FD Speaker Cable

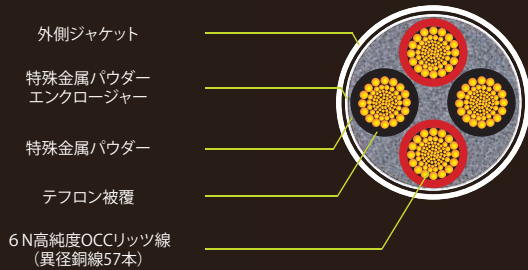
- 18.5awg 6N高純度OCCリッツ線使用(異径銅線57本)
- 特殊金属パウダー使用
- テフロン被覆使用
- コネクタ:スピード(内径8.5mm)またはバナナ(金メッキ)
- ケーブル直径:約10mm (コネクタ部直径:14.5mm)



標準仕様



バイワイヤ / パーチカルバイワイヤ仕様



標準仕様

品番	長さ	定価(税込)
FD-SP-6FT	1.8m	102,900円
FD-SP-8FT	2.4m	118,650円
FD-SP-10FT	3.0m	134,400円
FD-SP-20FT	6.0m	212,100円

バイワイヤ仕様

品番	長さ	定価(税込)
FD-SP-BW-6FT	1.8m	143,850円
FD-SP-BW-8FT	2.4m	164,850円
FD-SP-BW-10FT	3.0m	185,850円
FD-SP-BW-20FT	6.0m	389,800円

パーチカルバイワイヤ仕様

品番	長さ	定価(税込)
FD-SP-VB-6FT	1.8m	170,100円
FD-SP-VB-8FT	2.4m	193,200円
FD-SP-VB-10FT	3.0m	215,250円
FD-SP-VB-20FT	6.0m	319,200円

6m以上はご希望の長さでカスタム製作致します。
プラス10,500円でロジウムメッキスピードまたはロジウムバナナコネクタへのアップグレードも可能です。

特殊金属パウダー

NVSの全てのケーブルには、独自の「特殊金属パウダー」の圧入が施されています。導体周囲をこの特殊金属パウダーの厚い層で覆う事により、音の重心が下がり圧倒的なS/N感をもたらします。Nathan氏の長年の研究により3種類のパウダーが開発され、各シリーズではそれぞれ異なる性質の金属パウダーが使用されています。それらパウダーの調合と音のチューニング作業はNathan氏の感性により行われ、シリーズそれぞれの音の持ち味を最大限に引き出します。

徹底的な振動対策

導体への振動、もしくは導体が発する振動は音質劣化の大きな要因となり、可能な限り排除する必要があります。NVSはそれを「特殊金属パウダー」で解決しました。

導体周囲に圧入された特殊金属パウダーは、ケーブル全体において大きな制振効果を発揮し、振動による付帯音を抑制し、これまでにないS/N感をもたらします。

NVS Soundのケーブルがどれも重いのは、この徹底的な振動対策の結果です。

更に、この金属パウダーは非常に細かい微粒子で構成されており、使用直後からオーディオの音波振動で徐々に固く締まっていき、それに応じて音もより締まったものへと変化していきます。

使い込むほどに音質が向上していくのがNVS Soundのケーブルです。



写真のパウダーは撮影用の一般的なものです。
実際にNVSケーブルに使用されているパウダーとは異なります。

徹底的な外乱ノイズ対策

振動の他に、音質に大きな影響を与える要因として外乱ノイズがあります。これはEMI・RFIといったノイズで、雑音を発生させることにより音のS/N感や透明度、音場感を著しく劣化させます。特に近年、携帯電話、無線LAN、携帯ゲーム機、その他電子機器から発生される電波により、私たちの周りには目に見えない電波が溢れています。オーディオ機器ではそれらをノイズフィルタ等により効果的に抑制することができますが、唯一ケーブルはそれらから防御することが出来ず、音質に大きな悪影響を及ぼします。

NVS Soundのケーブルは、導体部を覆う厚い特殊金属パウダー層が高いEMI/RFIシールド効果を発揮し、これら現代特有の電波弊害からケーブルを保護します。結果として音楽に卓越したS/N感や透明感をもたらします。

また、その更に外周では炭素繊維と銅の特殊メッシュシールド(Silver 1 Ultimate Series, Silver 1 Series)や、TC(Tinned Copper)メッシュシールドを使用し^{*}、2層の強力なシールドで徹底的に外乱ノイズを遮断しています。

※モデルにより使用していない製品もあります。シールド使用の有無は15ページの仕様表をご覧ください。

導体を完全に密閉

NVS Soundのケーブルは特殊金属パウダーを使用している為、導体部を完全密閉しています。これにより導体の酸化を防ぎ、経年劣化による音質劣化を抑えます。

NVSケーブル無料貸出のご案内

アイレックスでは、NVSケーブルのSilver1からFDまで全シリーズのケーブル無料貸出を行っています。

是非一度ご自宅のオーディオシステムでNVSの世界をご体感ください。

貸出のお申し込みは、弊社WEB(www.eilex.jp)もしくはNVSケーブル取扱い販売店までお問い合わせください。

尚、貸し出し状況によっては少々お待ちいただく場合がございます。

詳細は弊社もしくは販売店までお問い合わせください。



総輸入販売元

アイレックス株式会社

〒185-0022 東京都国分寺市東元町3-6-13

Tel: 042-312-2887 Fax: 042-300-1175

<http://www.eilex.jp> E-Mail: info@eilex.jp

2013年4月版

Photos taken by Andrew Kurcan (1部写真を除く)

製品の外観・仕様・および価格は予告なく変更する場合があります

カラログ内のイラストは、概略イメージを表示するものであり、実際の仕様を忠実に再現したものではありません