



Luna Cableは2015年にErik Fortier (エリック・フォルツィエ)氏とDanny Labrecque (ダニー・ラブレッキュ)氏の若い二人によって設立されました。 二人が同じモントリオールのハイエンドオーディオ店で働いていた時に Danny氏がErik氏に自作のケーブルの視聴感想を求めたのがきかっけとなりLuna Cable設立に至りましたが、初めてDanny氏のケーブルを試聴したErik氏はその美しい音楽表現力に衝撃を受けたと言います。 Danny氏は4歳からバイオリンを始め、ウッドベース、エレキギターアコースティックギター、ドラムを演奏する音楽家でもあり、その感性を頼りに試行錯誤を行い1本のケーブルを創り上げました。

Luna Cableを設立した彼らには一貫した信念があります。それは「The Lessons of the past hold great value」「先人の知恵には偉大な価値がある」
古き良きオーディオ機材には現代のオーディオには無い良さがあ

古き良きオーディオ機材には現代のオーディオには無い良さがあり ケーブル作りにおいても先人の知恵を随所に取り入れながら彼ら独自の 導体「Neo Vintage銅導体」を完成させました。

設立後から5年後の現在、Luna Cableはカナダ・ケベック州で74エーカーもの広大な草原に佇む19世紀に建てられた家屋で全てDanny氏の手作りで製造され、そのナチュラルで音楽性が非常に高いケーブルは、多くの有名音楽家の自宅オーディオシステムに採用されているだけでなくモントリオールオーケストラをはじめとする様々な録音現場でも使用されています。

Erik Fortier氏(左)とDanny Labrecque氏(右)



Technology

Luna Cable最大の特徴であるNeo Vintage銅導体。 ビンテージケーブルの音の良さに着目したDanny氏とErik氏が長年研究を重ね 現代ならではのエッセンスも配合しビンテージの良さと現代技術の優れた部分を 融合させた独自の導体を開発。さらに銅線加工は実に120年以上前のビンテージ 加工機を使う事により、現代の最先端加工機では出せない音楽表現力を得ることが

Natural Materials

導体の絶縁にはシルク・ワックスドコットン・バーニッシュ・天然ゴム等を使用し、ケーブルの外周ジャケットにもコットン素材を使用。更には外周ジャケットに使用する 染料に含まれる化学物質も音質に影響を与えることから自社で染め作業を行うとい う、徹底した音質追求を行っています。

このこだわりがLuna Cable独特のナチュラルで聴いていて音楽が心地よい音に表 れています。















GRIS

GRIS (グリ) シリーズはLuna Cableのエントリークラスでありながら、独自開発のNeo Vintage (LCNV) 導体やワックスドコットンを使用する等、Luna Cableならではのエッセンスがしっかりと詰まっています。

LCNV導体はLuna Cable独自の配合で銅導体を製造。最先端の加工機では得られない音楽表現力を追求し、ビンテージ加工機で線材加工を行っている非常に価値の高い自社製導体です。さらにそれを錫メッキ加工し更にワックスドコットン絶縁加工を施すことにより、音楽のフォーカスを向上させ、ワックスドコットンの制振効果で非常に自然で滑らか、そして豊かな音楽を届けます。



- 1 x 24AWG (7 x 32AWG)/極性
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット

0.5m: ¥ 35,000 1.5m: ¥ 52,000 1.0m: ¥ 44,000 2.0m: ¥ 61,000 2.5m: ¥ 70,000 3.0m: ¥ 78,000

+1m: ¥ 18,000

XLR

- 1 x 24AWG (7 x 32AWG)/極性
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット

0.5m:¥ 52,000 1.5m:¥ 78,000 1.0m:¥ 65,000 2.0m:¥ 91,000 2.5m: ¥ 104,000 3.0m: ¥117,000

+1m:¥ 26,000

Digital

- 1 x 24AWG (7 x 32AWG)/極性
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド コットンジャケット
 - RCAまたはBNCコネクタ

0.5m: ¥ 18,000 1.5m: ¥ 26,000 1.0m: ¥ 22,000 2.0m: ¥ 31,000

+1m:¥ 9,000

USB



- 4 x 22AWG (7 x 30AWG)
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット
- TypeA、B、またはCコネクタ

1.0m: ¥ 44,000 2.0m: ¥61,000 1.5m: ¥ 52,000

Speaker



- 1 x 14AWG (41 x 30AWG)/極性
- 錫メッキNeo-Vintage銅導体

5.0m: ¥119,000

ワックスドコットン絶縁体 コットンジャケット スペードまたはバナナ (シングルワイヤ仕様のみ)

1.0m:¥ 49,000 2.0m:¥ 60,000 1.5m:¥ 54,000 2.5m:¥ 65,000 3.0m: ¥ 76,000 4.0m: ¥ 98,000 3.5m:¥ 87,000 4.5m: ¥ 108,000

+1m:¥ 22,000

Jumper



- 1 x 14AWG (41 x 30AWG)
- 錫メッキNeo-Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体 コットンジャケット
- スペードまたはバナナ

¥ 22,000

ORANGE

オランジュ

ORANGE (オランジュ) シリーズはLuna Cableのサブエントリークラスでありながら、独自開発のNeo Vintage (LCNV)導体やワックスドコットンを使用する等、Luna Cableならではのエッセンスがしっかりと詰まっています。

LCNV銅導体はLuna Cable独自の配合で銅導体を製造。最先端の加工機では得られない音楽表現力を追求し、ビンテージ加工機で線材加工を行っている非常に価値の高い自社製導体です。さらにそれを錫メッキ加工し、ワックスドコットン絶縁加工を施しており、GRISシリーズよりも多くの導体を使用しています。

ORANGEシリーズはGIRSシリーズの自然でナチュラルなサウンドに加え、細部の表現力やより広い音場表現力があります。



- 1 x 22AWG (7 x 30AWG)/極性
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット

0.5m: ¥ 70,000 1.5m: ¥ 104,000 2.5m: ¥ 139,000

3.0m: ¥ 156,000

+1m:¥ 35,000

1.0m: ¥ 87,000 2.0m: ¥ 121,000

+1m:¥ 52,000

XLR

- 1 x 22AWG (7 x 30AWG)/極性
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体 錫メッキ銅メッシュシールド コットンジャケット

0.5m: ¥ 104,000 1.5m: ¥ 156,000 2.5m: ¥ 208,000

Digital

- 1 x 22AWG (7 x 30AWG)/極性
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体 錫メッキ銅メッシュシールド コットンジャケット
- BNCまたはRCAコネクタ

0.5m: ¥ 35,000 1.5m: ¥ 52,000 1.0m: ¥ 44,000 2.0m: ¥61,000

+1m: ¥ 18,000

USB



- 4 x 22AWG (7 x 30AWG)
- 信号線、電源線分離ブレイド
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体 2重錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット
- TypeA、B、またはC

1.0m:¥ 87,000 2.0m: ¥ 121,000 1.5m: ¥ 104,000

Ethernet

1.0m: ¥ 130,000 2.0m: ¥ 182,000

3.0m: ¥ 234,000



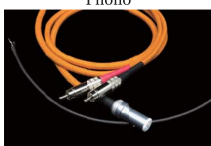
- 1 x 22AWG (7 x 30AWG)/極性x 8本
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット

1.0m:¥ 98,000 1.5m: ¥ 108,000 2.0m: ¥119,000

3.5m: ¥ 152,000 +1m:¥ 44,000

2.5m: ¥ 130,000 4.0m: ¥ 173,000

Phono



- 1 x 22AWG (7 x 30AWG)/極性
- 錫メッキNeo Vintage銅導体
- ワックスドコットン絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド コットンジャケット
- ストレートDINもしくはL型DIN/RCA (DIN/XLRも製作可能) (RCA/RCA仕様はRCA+Groundの合計金額)

1.25m: ¥87,000

Speaker



- 2 x 18AWG (7 x 26AWG) 合計15AWG相当/極性

- 場メッキNeo Vintage銅導体ワックスドコットン絶縁体コットンジャケットスペードまたはパナナ (シングルワイヤ仕様のみ)

1.0m:¥ 98,000 1.5m: ¥ 108,000 2.0m: ¥ 119,000 2.5m: ¥ 130,000 3.5m: ¥ 173,000 3.0m: ¥ 152,000 4.0m: ¥ 195,000 4.5m: ¥ 216,000 +1m: ¥ 44,000 5.0m: ¥ 238,000

Jumper



- 3 x 18AWG (7 x 26AWG) 合計15AWG相当/極性
- 錫メッキNeo-Vintage銅導体
- リックスドコットン絶縁体 コットンジャケット
- スペードまたはバナナ

¥ 29,000

Ground



- 3 x 18AWG (7 x 26AWG) 合計15AWG相当
- 錫メッキNeo-Vintage銅導体
- プックスドコットン絶縁体 コットンジャケット
- スペードまたはバナナ

1.25m: ¥ 22,000 1.75m: ¥ 26,000

MAUVE

モーヴ

MAUVE (モーヴ) シリーズはLuna Cableのミドルクラスケーブルです。

導体は希少価値の非常に高いNew Old Stock (NOS)銅導体と独自開発のNeo Vintage (LCNV)銅導体を使い分け、絶縁体には紙/コットン/バーニッシュ (ワニス) の複合体を使用。導体そのものが持つ優れた音楽性に加え、絶縁や制振性をさらに高めています。

New Old Stock (NOS)銅導体は非常に入手困難な錫メッキ銅を使用しており、LCNV銅導体はLuna Cable独自の配合で銅導体を製造。 最先端の加工機では得られない音楽表現力を追求し、ビンテージ加工機で線材加工を行っている非常に価値の高い自社製導体です。 それらの材料を見事に使い分け、更にUSBケーブルやLANケーブルではペアとなる導体を錫メッキ銅メッシュでそれぞれシールドし、 更にそれらを大きな錫メッキ銅メッシュでシールドする凝った構造となっています。

MAUVEシリーズはリッチでナチュラルでありながら細部まで洗練された音楽を届けます。



- 1 x 20AWG (7 x 28AWG)/極性
- 錫メッキNOS銅導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット

0.5m: ¥ 139,000 1.5m: ¥ 208,000 2.5m: ¥ 277,000 3.0m: ¥312,000

+1m:¥ 70,000

1.0m: ¥ 173,000 2.0m: ¥ 242,000

XLR

- 1 x 20AWG (7 x 28AWG)/極性
- 錫メッキNOS銅導体 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット

0.5m: ¥ 208,000 1.5m: ¥ 312,000 1.0m: ¥ 260,000 2.0m: ¥ 363,000 2.5m: ¥ 415,000 +1m: ¥ 104,000 3.0m: ¥ 467,000

Digital



- 1 x 20AWG(7 x 28AWG)/極性

RCAまたはBNC

1.0m: ¥ 87,000 2.0m: ¥ 121,000 0.5m: ¥ 70,000 1.5m: ¥ 104,000

Phono

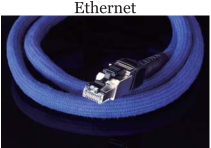
+1m:¥ 35,000

USB



- 4 x 20AWG (7 x 28AWG)
- 信号線、電源線分離ブレイド
- 錫メッキNOS銅導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体 2重錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット TypeA、B、またはC

1.0m: ¥ 173,000 2.0m: ¥ 242,000 1.5m: ¥ 208,000



- 錫メッキNeo-Vintage銅導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体 2重錫メッキ銅メッシュシールド

1.0m: ¥ 195,000 1.5m: ¥ 216,000 2.0m: ¥238,000 2.5m: ¥ 260,000 3.5m: ¥303,000 4.0m: ¥ 346,000

+1m:¥ 87,000

22AWG(7 x 30AWG)/極性x 8本

紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体 錫メッキ銅メッシュシールド

コットンジャケット

コットンジャケット ストレートDINもしくはL型DIN (DIN/XLRも製作可)

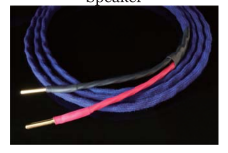
20AWG(7 x 28AWG)/極性

錫メッキNOS銅導体

(RCA/RCA仕様はRCA+Groundの合計金額)

1.25m: ¥ 173,000

Speaker



- 3 x 18AWG (7 x 28AWG) 合計13 AWG相当/極性
- 錫メッキNeo-Vintage銅導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体 コットンジャケット スペードまたはバナナ
- (シングルワイヤ仕様のみ)

1.0m: ¥ 195,000 1.5m: ¥ 216,000 2.0m: ¥ 238,000 2.5m: ¥ 260,000 3.0m: ¥303,000 3.5m: ¥ 346,000 4.0m: ¥389,000 4.5m: ¥432,000 5.0m: ¥ 476,000 +1m:¥ 87,000

Jumper



- 3 x 18AWG (7 x 28AWG)
- 合計13 AWG相当/極性
- 錫メッキNeo-Vintage銅導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体 コットンジャケット
- スペードまたはバナナ

¥ 44,000

Ground



- 3 x 18AWG (7 x 28AWG) 合計13 AWG相当
- 錫メッキNeo-Vintage銅導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体
- コットンジャケット
- スペード/スペード

1.25m: ¥ 36,000 1.75m: ¥ 45,000

ROUGE

ルージュ

ROUGE (ルージュ) シリーズはLuna Cableのサブフラッグシップモデルです。

導体はNew Old Stock (NOS)銅導体の中でも更に希少価値の非常に高い Top-of-the line New Old Stock (NOS)銅導体と独自開発の Neo Vintage (LCNV)銅導体を使い分け、Top-of-the Line New Old Stock銅導体では絶縁体に天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ (ワニス)の複合体を使用。 導体そのものが持つ優れた音楽性に加え、厳選された絶縁体との相乗効果を発揮します。

Top-of-the-line New Old Stock (NOS)銅導体は非常に入手困難な錫メッキ銅を使用しており、LCNV銅導体はLuna Cable独自の配合で銅導体を製造。最先端の加工機では得られない音楽表現力を追求し、ビンテージ加工機で線材加工を行っている非常に価値の高い自社製導体です。それらの材料を見事に使い分け、更にUSBケーブルではペアとなる導体を錫メッキ銅メッシュでそれぞれシールドし、更にそれらを大きな錫メッキ銅メッシュでシールドする凝った構造となっています。

ROUGEシリーズはMAUVEシリーズ同様リッチでナチュラルでありながら、更に奥行き感と実態感を細部まで表現するケーブルです。



- 1×20AWG (7×28AWG) /極性 錫メッキTop-of-the-line NOS銅導体
- 天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ 複合絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット

0.5m: ¥ 277,000 1.0m: ¥ 346,000 1.5m: ¥415,000 2.0m: ¥484,000 2.5m: ¥ 553,000 3.0m: ¥ 623,000

+1m: ¥ 139,000

XLR

- 1 x 20AWG (7 x 28AWG)/極性
- 錫メッキTop-of-the-line NOS銅導体
- 天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ 複合絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット

1.0m: ¥519,000 2.0m: ¥726,000 0.5m: ¥415,000 1.5m: ¥ 623,000 2.5m: ¥830,000 3.0m: ¥ 934,000

+1m: ¥ 208,000

Digital



- 1 x 20AWG (7 x 28AWG)/極性
- 錫メッキTop-of-the-line NOS銅導体
- Ö 天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ 複合絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット
- RCAまたはBNC

0.5m: ¥ 139,000 1.0m: ¥ 173,000 1.5m: ¥ 208,000 2.0m: ¥ 242,000

+1m:¥ 70,000

USB



- 2 x 20AWG(7 x 28AWG):信号線
- 2 x 18AWG(7 x 26AWG):電源線
- 信号線、電源線分離ブレイド
- 錫メッキTop-of-the-line NOS銅導体
- 天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ 複合絶縁体
- 2重錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット

1.0m: ¥ 346,000 2.0m: ¥ 484,000 1.5m: ¥415,000



- 1 x 20AWG (7 x 28AWG)/極性
- 錫メッキTop-of-the-line NOS銅導体
- 天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ
 - 複合絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット ストレートDINもしくはL型DIN (DIN/XLR仕様も製作可) (RCA/RCA仕様はRCA+Groundの合計金額)

1.25m: ¥ 346,000

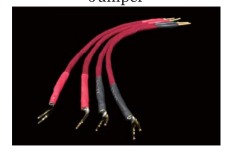
Speaker



- 3 x 18AWG (7 x 28AWG) + 1 x 22AWG (7x30AWG)
 - 合計12.7AWG相当/極性
- 錫メッキNeo-Vintage銅マルチゲージ導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- コットンジャケット スペードまたはバナナ (シングルワイヤ仕様のみ)

1.0m: ¥ 389,000 1.5m: ¥ 432,000 2.0m: ¥476,000 2.5m: ¥519,000 3.0m: ¥ 605,000 3.5m: ¥692,000 4.0m: ¥ 778,000 4.5m: ¥864,000 5.0m: ¥951,000 +1m: ¥ 173,000

Jumper



- 3 x 18AWG (7 x 28AWG) + 1 x 22AWĠ (7x30AWĠ) 合計12.7AWG相当/極性
- 錫メッキNeo-Vintage銅マルチゲージ導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体
- コットンジャケット
- スペードまたはバナナ

Ground



- 3 x 18AWG (7 x 28AWG) + 1 x 22AWG (7x30AWG) 合計12.7AWG相当
- 錫メッキNeo-Vintage銅マルチゲージ導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体
- コットンジャケット
- スペード/スペード

1.25m: ¥51,000 1.75m: ¥ 68,000

¥ 58,000



NOIR (ノアール) シリーズはLuna Cableのフラッグシップモデルです。

導体はNew Old Stock (NOS)銅導体の中でも更に希少価値の非常に高い Top-of-the line New Old Stock (NOS)銅導体と独自開発の Neo Vintage (LCNV)銅導体を使い分け、Top-of-the Line New Old Stock銅導体では絶縁体に天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ (ワニス)の複合体を使用。導体そのものが持つ優れた音楽性に加え、厳選された絶縁体との相乗効果を発揮します。

Top-of-the-line New Old Stock (NOS)銅導体は非常に入手困難な錫メッキ銅を使用しており、LCNV銅導体はLuna Cable独自の配合で銅導体を製造。最先端の加工機では得られない音楽表現力を追求し、ビンテージ加工機で線材加工を行っている非常に価値の高い自社製導体です。

スピーカーケーブルはL/R完全独立構造となっており、削り出しアルミブロックの制振効果が音質の向上に寄与しています。

NOIRシリーズは心地よくありながら深い音色と音の細部まで緻密に表現する、これまでに無い素晴らしい音楽を届けてくれます。



- 1 x 20AWG (7 x 28AWG) +1 x 26AWG (7 x 34):合計9.8AWG/極性
- 錫メッキTop-of-the-line NOS銅導体
- 天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ 複合絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- Luna CableオリジナルRCAコネクタバレル
- コットンジャケット

0.5m:¥ 553,000 1.5m:¥ 830,000 1.0m: ¥ 692,000 2.0m: ¥ 968,000 3.0m: ¥ 1,245,000 2.5m: ¥1,106,000

+1m:¥ 277,000

XLR



- 1 x 20AWG (7 x 28AWG) +1 x 26AWG (7 x 34):合計9.8AWG/極性
- 錫メッキTop-of-the-line NOS銅導体 天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ
- 複合絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド コットンジャケット

0.5m:¥ 830,000 1.5m:¥1,245,000 1.0m: ¥ 1,037,000 2.0m: ¥ 1,452,000 3.0m: ¥ 1,867,000 2.5m: ¥ 1,659,000

+1m:¥ 415,000

Digital



- 1 x 20AWG (7 x 28AWG) +1 x 26AWG (7 x 34):合計9.8AWG/極性
- 錫メッキTop-of-the-line NOS銅導体
- 天然ゴム/シルク/コットン/バーニッシュ 複合絶縁体
- 錫メッキ銅メッシュシールド
- Luna CableオリジナルRCAコネクタバレル
- コットンジャケット
- RCAまたはBNC

0.5m: ¥ 277,000 1.0m: ¥ 346,000 1.5m: ¥415,000 2.0m: ¥ 484,000

+1m: ¥ 139,000

Speaker



- 6 x 18AWG (7 x 26AWG) + 2 x 22AWG (7x30AWG) 合計9.8AWG相当/極性
- 錫メッキNeo-Vintage銅マルチゲージ導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体 錫メッキ銅メッシュシールド

- コットンジャケット スペードまたはバナナ (シングルワイヤ仕様のみ)

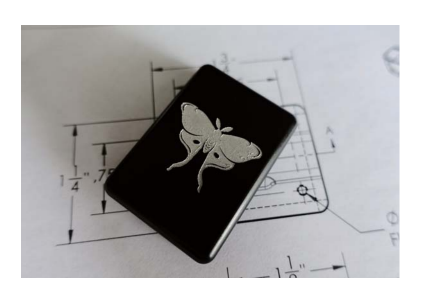
1.0m:¥ 778,000 2.0m:¥ 951,000 1.5m: ¥ 864,000 2.5m: ¥ 1,037,000 3.0m: ¥1,210,000 3.5m: ¥1,383,000 4.5m: ¥ 1,728,000 +1m: ¥ 346,000 4.0m: ¥ 1,452,000 5.0m: ¥ 1,901,000

Jumper



- 4 x 18AWG (7 x 26AWG) + 2 x 22AWG (7x30AWG)
- 合計11AWG相当/極性 錫メッキNeo-Vintage銅マルチゲージ導体
- 紙/コットン/バーニッシュ複合絶縁体 コットンジャケット スペードまたはバナナ

¥ 94,000





SUT

Step-Up Transformer for MC Cartridges

MC昇圧トランスは微小信号を扱う為に内部配線やトランスの特性により大きく音楽表現力が左右されます。 SUTはLuna Cableのケーブル製造技術と音楽家ならではの発想で創られたMC昇圧トランスです。

ROUGE SUT、ORANGE SUT共に現代では非常に珍しいMUコアトランスを使用し、ROUGE SUTではそれらをウォールナット・マホガニーのケースに格納しています。

ウォールナットやマホガニーは高級ギターのボディに使用され素晴らしい音の響きを奏でますが、ギタリストでもあるDanny氏がここに着目し、様々な材質での比較試聴を経て最高の響きを奏でる組み合わせに辿り着きました。この木製ケースを銅箔で包み、最大厚18mmにもなるアルミ削り出しのケースに収納。勿論内部配線は全てROUGEシリーズケーブルが使用されており、飛躍的なS/N感がありながら自然で豊かな音色と奥行き感のある音楽を引き出します。

ORANGE SUTは入力インピーダンスのLOW/HIGHを切り替えられるモデルとなっており、ROUGE SUTよりも低価格ながら様々なカートリッジに対応することができます。全長1mにも及ぶ内部配線は全てROUGEシリーズが使用されており、ROUGE SUT同様音場が広く楽器の定位がより明確なものとなり、豊かな音楽を届けます。

ROUGE/ORANGE SUT共にステレオ/モノラル切替スイッチが装備されており、カートリッジ調整時やモノラル盤再生時に役立ちます。



ORANGE SUT



Low: 2.4Ω~24Ω High: 24Ω~60Ω 47 k Ω (推奨値) 適合カートリッジインピーダンス: 負荷インピーダンス: 昇圧比(LOW/HIGH): 本体寸法:

1:13 / 1:26 119.5 x 120 x 42.1mm (W x D x H)

本体重量: 476g 出入力端子: RCA

標準価格: ¥ 450,000







ROUGE SUT



適合カートリッジインピーダンス: 負荷インピーダンス: 昇圧比: 本体寸法: 本体電票: 1.5~24Ω 47 k Ω (推奨値) 1:20

125x 100 x 42 x 70.4mm (W x D x H)

本体重量: 出入力端子: 1.3kg RCA

標準価格:

¥870,000







注:表示価格は全て税抜きです。

