Zonotoneを"ケーブルの代名詞"にしたのは、 オリジナリティに富んだ発想力と技術力の結晶です。

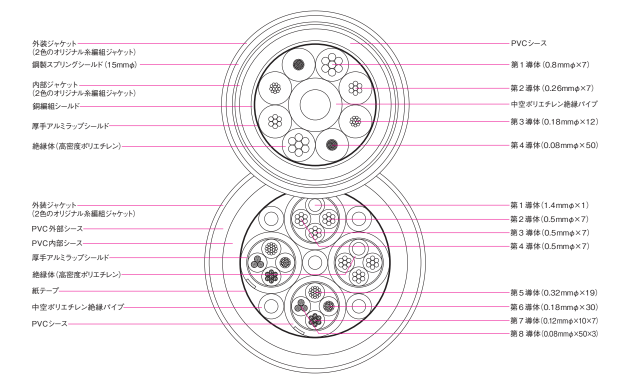
はじめに素材ありき。オーディオの要諦は"ピュア&パワー"にあり。素材の純度がすべてに優先する。前身の時代から線材の重要さに着目してきたゾノトーン。超高純度7Nクラス(99.9999%クラス)Cu、超高純度6N(99.9999%)Cu等のプレミアム銅をはじめ、高純度無酸素銅線PCUHD、高機能純銅線HiFC、純銀コートOFCなど、厳選・吟味した素材だけを用いています。

ピュア&エネルギー&迫真のプレゼンスを実現する独創的で類をみないDMHC構造。

DMHCには哲学がある。ホット、コールドの2本(2芯)であることが 多いステレオケーブルの導体ですが、ゾノトーンのDMHCは多芯導 体。最小単位でも4芯であり、5芯×2(合計10芯)や10芯×2(合計 20芯)もあります。プラス、マイナスの芯線材料も一様ではなく、超 高純度7NクラスCu、超高純度6NCu、5NCuというプレミアム銅をは じめ、高純度無酸素銅線PCUHDや高機能純銅線HiFCに注目。 これらの融合をはかると同時に、DCRの低い純銀コート銅線や無 酸素銅線など各種の組合わせを行っています。その結果、様々な 線径、異種素材、異種線径を複雑に絡み合わせた新しいハイブ リッド多芯導体を実現。DMHCの構造は、基本的には独立多芯 導体を中心コアの周囲に円筒形に配置し、プラス側とマイナス側 とを絶縁ダミー材を挟んで隔絶させる方式ですが、スピーカーケー ブルに採用したのは、さらに一歩進化したDMHC-DuO方式や DMHC-Quadri方式。これは大電力と共に千変万化する微細な信 号を正確に伝送させるため、円筒状に纏った極太多芯導体をホッ トとコールドに分離・独立させたもっとも完成度の高い構造です。こ の構造こそがインダクタンス、キャパシタンスの低減化、位相歪み、 高周波もしくは混変調歪み、クロストークなどの低減、帯域バランス

特性等の改善、共振、電磁誘導、振動抑止対策、エネルギー損失の防止、等々に極めて高い効果を発揮すると考えているのです。秘密は独自の黄金比。ゾノトーンの導体は長い時間をかけ、膨大な試作と試聴の繰り返しによるデータを基に他の追随を許さぬ独自の黄金比を創出しています。しかも物理的、科学的分析から得られる定量的、係数学的な解釈だけに頼ることなく、耳による音楽性」を何よりも重視しています。ここにも信頼の裏付け。ゾノトーンのケーブルは、すべてメイド・イン・ジャパンです。純粋伝送による新体感サウンド。ゾノトーンのケーブルは信号ロスのない"ピュア&パワー"。だから"純粋伝送サウンド"なのです。





●「PCUHD」は古河電気工業株式会社の登録商標です。●「C1011」はJIS規格(JIS H3510)に準拠した品質基準の無酸素銅の中で最高の導電性と熱伝導性を誇る電子管用無酸素銅です。●「HiFC」は株式会社プロテリアルの登録商標です。●USB Type-Cit JISB Implementary Forumの商標です。

取扱販売店		
		Zonotone
		製造販売元:株式会社 前園サウンド ラボ
		〒176-0012 東京都練馬区豊玉北5-20-4 大和ビル4F TEL:03-6914-6255 FAX:03-6914-7566
		https://www.zonotone.co.jp/ facebook.com/zonotone
	※規格、仕様、及び価格は予告なく変更することがありますのでご了承下さい。	2025年10月作成 Made in Japan

Masterpiece Cables INTERCONNECT CABLES SPEAKER CABLES POWER CABLES/POWER DISTRIBUTOR ETHERNET CABLE/DIGITAL CABLE/USB CABLES PHONO CABLES **EARTH CABLES/JUMPER CABLES** HEADSHELL LEADS/HEADSHELL **ACCESSORIES**

音楽の感動があるところ、ゾノトーンのケーブルがある。

Lon

₩ゾノトーンのポリシーは?

おかげさまでゾノトーンはケーブルの代名詞的存在となっていますが、今日まで一貫して変わっていないのは、オーディオファイルと同じ目線に立った製品づくりです。いかに躍動感あふれる音による音楽を楽しんでいただくか。音楽の"感動再現力"は、そのための不変のコンセプトです。それは、"聴き心地のよい音" "聴いていて楽しくなる音"にほかなりません。音は耳ではなく身体で聴け——。ゾノトーンの創始者である前園俊彦の言葉を念頭に、オーディオファイルとともに心を揺さぶられる音楽の感動を共有するための製品開発に努めています。

⋒ ケーブルづくりのこだわりは?

素材、構造、意匠のどれか一つでも疎かであっては、"感動再現力" は実現しません。ゾノトーンの製品は「はじめに素材ありき」です。 厳しく吟味した革新的で秀でた高純度な素材だけを採用して、ハイブリッド導体としています。そして、その導体を完璧に活かすDMHC 構造を開発。この他に類のないハイブリッド導体は、まさにゾノトーンの独壇場です。ハイエンドクラスからエントリークラスまで、ゾノトーンの製品はいずれもハイブリッドです。

₩ハイブリッドにこだわる理由は?

どの素材を使って、どの比率で、ハイブリッド導体とするか。ゾノトーンには膨大な時間と情熱を投入し、試作と試聴を繰り返して到達した独自の"黄金比率"があり、音楽の魅力、魔力を深く引き出せるアプローチがハイブリッドであると自負しています。物理特性を誇るのではなく、あくまでも音楽に秘められた感動を再現すること。試作、試聴に

あたっては、ジャズ、ジャズボーカル、 クラシックに限らず、ロックやポップス、 フュージョンやラテンミュージックなど あらゆるジャンルの音楽を聴き込ん でいます。

サャレンジされている 新たな試みは?

ゾノトーンはアナログだけに特化していると思われがちですが、ストリーミング再生がオーディオファイルの間でも定着してきた現在、デジタル系での音づくりにもチャレンジしています。



デジタル系とはいえ、ケーブルは不可欠で重要なファクター。ゾノトーンがアナログ関連の製品づくりで培った技術と経験を活かして開発したLANケーブルは、音質最優先の完成度が刮目されています。また、"ケーブルのゾノトーン"は、いまや"アクセサリーもゾノトーン"と言われるまでになりました。ヘッドシェル、リードワイヤー、ジャンパー・ケーブルはもとより、斬新な発想から生まれたアース・ケーブル、RCAキャップも高い評価をいただいています。

₩ユーザーへの対応は?

「誠心誠意」。これは創立時からのゾノトーンの社是。製品開発はもとより、ユーザーの皆さまとの対応も忽せにしません。ユーザーとの身近で密な関係。各種オーディオ・イベントへの出展やオーディオショップでの試聴会、さらには各種SNSでの情報発信など、コミュニケーショ

ンの機会を重視しています。随時、 ホームページに目をとめていただ ければ幸いです。

分後の展開は?

これからも貪欲に新素材や新たな 技術を採れ入れ、革新的かつ独創 的な製品づくりに邁進していきたい と考えています。現状維持は後退に ほかならない。この姿勢でオーディ オと音楽を愛するオーディオファイル のために前進するゾノトーンに、今後 も是非ご注目ください。



音楽の"感動再現力"のさらなる深化で、 オーディオファイルの期待に応えることが、ケーブルづくりの トップランナーとしての使命であると考えています。

(株)前園サウンドラボ 代表取締役社長 前園 力











探していた音がある。感動がある。多彩でワイドなラインナップ。

(Super Class) Shupreme Series

Shupreme(シュプリーム)=「至高」に「h」が付いているのは、「至高」のさらなるhigh(高 み)を意味するからです。シュプリーム・シリーズは"異次元の感動"をテーマに、培って きた独自な発想力、柔軟な開発力、斬新な技術力を昇華させ、「至高」のさらなる高み に到達したスーパー・グレードな製品群です。

(Middle Class) Grandio Series Neo Grandio Series

コストという制約を取り除き、贅を尽して、つくりたいケーブルをつくってみる。このチャレンジ精神で至上のケーブルづくりにトライ。いま求められるベストなケーブルとは何か。その回答が「Grandio Series」です。さらに最高級の「Grandio」の魅力にアナログのティストを追求したマニア待望の製品群が「Neo Grandio Series」です。

(Entry Class) Granster Series

ハイ・グレードな「Meister」を最高級の「Grandio」に近づける。この難題にゾノトーン独自の高純度素材の黄金比率によるハイブリッドで挑戦。エントリークラスを超えた、壮大にして立体感のあるサウンド。新しい感動の「ケーブル新次元」です。

Meister Series

誰もが認めるハイクオリティであるのに、誰にも歓迎されるプライスを実現。多くの方に 高品位なオーディオの愉しみを。そんな思いを具現化した製品群です。

(Unique Class) Royal Spirit Series

音楽の魅力にあふれる音を追求して従来のゾノトーンのサウンドとは、ちょっと個性の 異なるサウンドを削成。「Royal Spirit Series」はスケールの大きさにこだわった「拡が り感」と「奥行き感」がコンセプト。ひとまわり豊かな感動に包まれるシリーズです。





CONTENTS

4 INTERCONNECT CABLES

7NAC-Shupreme X Shupreme AC-LX Grandio AC-1 Royal Spirit AC-1 Granster AC-5000 Granster AC-3000 Granster AC-2000 Granster AC-1001 Granster AC-3000 AV

8 SPEAKER CABLES

7NSP-Shupreme X Grandio SP-1 Royal Spirit SP-1 7NSP-Neo Grandio 07Hi Granster SP-8800 6NSP-Granster 5500a 6NSP-Granster 2200a Meister SP-1700 AVSP-1200Q Meister Meister SP-440

12 POWER CABLES

7NPS-Shupreme 1
Grandio PS-10
6NPS-3.5 Meister
6N2P-3.5 BluePower
6N2P-3.5 Blue MEGANE
6NPS-3.0 Meister
6N2P-3.0 Meister
6N2P-3.0 Megane

ZPS-S6

16 ETHERNET CABLE Shupreme LAN-1

17 DIGITAL CABLE

Silver Granster HD-1 Rh Silver Granster HD-1

17 USB CABLES Grandio USB-2.0

IB PHONO CABLES
Shupreme TW-1
6NTW-6060 Meister

20 ACCESSORIES

ZET-R

•アースケーブル Grandio Earth-1

●アースケーブル接続用キャップ端子

・ジャンパーケーブル ZJP-GR1/ZJP-RS1/ZJP-G10 ・リードワイヤー Shupreme LW-1

Grandio LW-1 6NLW-Granster

●ヘッドシェル

Z·SHELL 10 •SPケーブル用コネクター

●SPケーブル用分岐端子



ϵ R C O N N ϵ C T

ゾノトーンのインターコネクトケーブルは「革新」です。 体感するのは音楽という芸術の至上の感動。

ゾノトーンのインターコネクト・ケーブルづくりは、「まだ、できる ことがあるはずだ という自問から始まります。その先へ。その 奥へ。妥協から進歩や進化は生まれません。独自の構造、優れ た素材、高度な精度を徹底的に追求する。それは、ゾノトーンに とって単に数値を追い求めることではありません。オーディオファ イルが手塩にかけたシステムで、お気に入りの名曲や名盤を愛で るとき、「まだ再生しきっていなかったのか」と新たな体験を実感 してもらう。そのために、最高峰の7NAC-Shupreme Xを筆頭に ゾノトーンのインターコネクト・ケーブルは存在しているのです。



■超高純度7NクラスCu、高純度無酸素銅線PCUHD、特殊銅合金素材、純銀コー トOFC、高純度無酸素銅による5種の異種・異径線材をゾノトーン独自のハイブリッ ド技術で完成させた新導体■多種の線材と線径を組み合わせ、絶縁して一つの芯線 とするだけでなく、プラスマイナス各4芯からなる導体をポリエチレンの中空パイプを コアとして周囲に配置する画期的なエアー制振構造■ゾノトーンが誇るオリジナル 技術のDMHC(ディスクリート・マルチハイブリッド・ヘリカル/パラレル・コンストラ クション)構造を採用■音楽に秘められたスケール感の再現。豊かで繊細な息吹の 表現。豊麗な描写力と堂々たる臨場感。未体験の強力なエネルギーと解像感。音楽 という芸術の生命感を余すことなく引き出します。

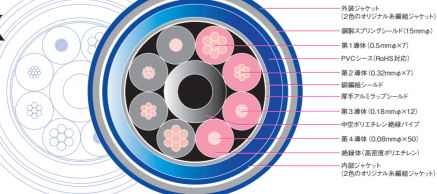
度無酸素銅OFC。この5種類の素材を独自の黄金比で異種・異径ハイブリッドさせたオリジナル導体●構造 ハイブリッド独立8芯を絶縁パイプの周囲に配置。4芯を集合アイソレートする方式●導体サイズ:2.5スケア(4芯) ×2(計8芯)(片チャンネル)●外装ジャケット:シースの上に2色の強靱なナイロン編組を加えたゾノトーンオリジナ ルジャケット●シース: 鉛レス、カドミレスのエコ処理新PVCシース(RoHS対応)採用●絶縁体: 誘電効果の高い 高純度ポリエチレン採用●シールド:内部シースに厚手のアルミラップシールドと高密度軟銅線編組を重ねた2重 シールド型。さらに外側に特殊銅スプリングによる独立シールド(グランドアース線付)を加えた独自の3重シール ド方式●介在:中空PEバイプ。あわせて、それによるエアー絶縁導入●外径:16mmφ●端子:【RCA】 精密一体加 工によるコレットチャック方式。(キャップ)ニッケルメッキ/(ピン)ロジウムメッキ。キャップ最大径14.0mmφ。【XLR】 ノイトリック社のプロ用端子製品。接触部分は金メッキ仕様。端子最大径20.5mmφ●S/N改善用としてコモン モードチョーク・トロイダルコアを入力側に装着

「至高」のさらなる上をいく最高峰ケーブルの最新バージョン

7NAC-Shupreme X

超高純度7NクラスCu・5種ハイブリッド・DMHC・4芯×2(8芯) トップエンド・インターコネクトケーブル

RCA (1.0mペア) ¥253,000 (税込) JAN 4580586460017 XLR (1.0mペア) ¥264,000 (税込) JAN 4580586460024



極め尽くしたShupreme Xに限りなく近いパフォーマンス。 最高峰モデルを身近にしたベスト・パフォーマンスです。

■革新的な超高純度7NCu×特殊銅合金素材・5種ハイブリッドの新導 体を採用■画期的な中空パイプ介在による新エアー制振構造■独創 的なゾノトーン独自のDMHC構造■外装ジャケットから端子まで、細部 にわたる信頼設計■際立つ強力な低域制動力。高S/Nにして高分解 能■ピュアで繊細な精彩感、重厚で濃密な臨場感、抜群の静寂感を実 現■完成品の1.0mを超える長さは0.5m間隔にて長尺にも対応。

●導体構成:超高純度7NクラスCu、高純度銅特殊合金、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀 コートOFC、高純度無酸素銅OFC。この5種類の素材を独自の黄金比で異種・異径ハイブリッド させたオリジナル導体●構造:ハイブリッド独立8芯を絶縁パイプの周囲に配置。4芯を集合ア イソレートする方式●導体サイズ: 2.5スケア(4芯)×2(計8芯)(片チャンネル)●外装ジャケット: シースの上に2色の強靱なナイロン編組を加えたゾノトーンオリジナルジャケット●シース:鉛レ ス、カドミレスのエコ処理新PVCシース(RoHS対応)採用●絶縁体:誘電効果の高い高純度 ポリエチレン採用●シールド:内部シースに厚手アルミラップシールドと高密度軟銅線編組を 重ねた2重シールド型●介在:中空PEパイプ。あわせて、それによるエアー絶縁導入●外径 ン)ロジウムメッキ。キャップ最大径14.0mmφ。【XLR】ノイトリック社のプロ用端子製品。接触部 分は金メッキ仕様。端子最大径20.5mmφ

Shượrême AC-LX

超高純度7NクラスCu·5種ハイブリッド·DMHC·4芯×2(8芯) ハイエンド・インターコネクトケーブル RCA(1.0mペア) ¥187,000 (税込) JAN 4580586460079

XLR(1.0mペア) ¥198,000(税込) JAN 4580586460086 **1.0mを超える長さについては0.5m間隔にて特注を承ります。





■コンセプトケーブルの「Blue Spiritシリーズ」と「Royal Spiritシリーズ」。この2つのスピリットで培ったテクノロ ジーを結集■超高純度7NクラスCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸素銅線PCUHD、モダーン錫メッキ高純度銅、 高純度無酸素銅OFCによる厳選された5種素材の異種・異径線材をゾノトーン独自の黄金比でハイブリッドした導体 ■導体を生かしきる革新的なDMHC方式■力強さ。躍動感あふれる鳴りつぶり。優れた解像力。繊細なディテール表現。 そこに拡がり感と奥行き感をプラス。あたかもオンステージで聴いているような臨場感。

●導体構成:超高純度7NクラスCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸素銅線PCUHD、モダーン錫メッキ高純度銅、高純度無酸素銅OFC●構造:中心には エラストマーで覆った天然綿糸を振動対策として配置。その周囲に5種類の異種線材、異種線径の遵体に絶縁体を被せた完全独立の10芯導体を配置。革新的 なDMHC方式●遵体サイズ:1.7スケア(5芯)×2(計10芯)(片チャンネル)●外部ジャケット:PVCのトに2色の強靱なナイロン編組を加えたゾノトーンオリジナル ジャケット●シース:PVC(EU-RoHS対応)●絶縁体:高純度ポリエチレン●シールド:高密度銅編組シールド●介在:天然綿糸●外径:17.0mmo●端子: 【RCA】精密一体加工によるコレットチャック方式。(キャップ)ニッケルメッキ/(ビン)ロジウムメッキ。キャップ最大径14.5mmφ【XLR】ノイトリック社のプロ用端 子製品。接触部分は金メッキ仕様。端子最大径20.5mmの

Grandio AC-1

超高純度7NクラスCu·5種ハイブリッド・DMHC·5芯×2 ハイエンドインターコネクトケーブル

RCA(1.0m) ¥121,000(税込) JAN 4580586460307 XLR (1.0m) ¥127,600 (税込) JAN 4580586460314 ***1.0mを超える長さについては0.5m間隔にて特注で承ります。 ※本インターコネクトケーブルは1本で左右(Lch/Rch)の接続が可能です。 なお、分岐端子からRCAまたはXLR端子までの長さは20cmとなります。 機器側左右(Lch/Rch)の端子間隔が40cm以内でないと 接続できませんので、ご注意ください。



ゾノトーン独自のハイブリッド技術とDMHCの成果を凝縮。 スケールの大きなサウンド・パフォーマンスは圧巻です。

■超高純度7NクラスCuを中心に、「PCUHD」と「HiFC」の2種の革新素材を含めた4種 を独自の黄金比でハイブリッドさせた最先進ケーブル■ハイエンドモデルだけに採用して きたゾノトーンが誇る「DMHC」も投入■コンセプトは体験したことのない"拡がり感"と "奥行き感"■大編成オーケストラの交響曲や協奏曲はもちろん、ビックバンドジャズでも広 い見通しと奥行き感■あたかもサラウンド再生のように音に包み込まれるワイドな音場感

●漢体構成: 超高純度7NクラスCu、高機能純銅線 HiFC、高純度無酸素銅線 PCUHD、高純度無酸素銅OFC ●構造:中心にはポリエチレンで覆った天然綿糸を振動対策として配置。その周囲に4種類の異種線材、異種線径 の導体に絶縁体を被せた完全独立の8芯導体を配置。さらに、この導体をホット・コールドの2芯に組み立てた革新 的なDMHC方式●遵体サイズ:1.25スケア(4芯)×2(計8芯)(片チャンネル)●外装ジャケット:シースの上に2色の 強靱なナイロン編組を加えたゾノトーンオリジナルジャケット●シース: PVC(EU-RoHS対応)●絶縁体: 高純度ポリ エチレン●シールド:高密度銅編組シールド●介在:天然綿糸●外径:15.0mmφ●端子:【RCA】精密一体加工 によるコレットチャック方式。(キャップ)ニッケルメッキ/(ピン)24金メッキ。キャップ最大径14.5mmの【XLR】ノイトリッ ク社のプロ用端子製品。接触部分は金メッキ仕様。端子最大径20.5mmφ

Royal Spirit AC-1 超高純度7NクラスCu・4種ハイブリッド・DMHC・4芯×2

新コンセプト・インターコネクトケーブル

RCA(1.0m) ¥103.400(稅込) JAN 4580365065914 XLR(1.0m) ¥110,000(稅込) JAN 4580365065921 ※1.0mを超える長さについては0.5m間隔にて特注で承ります。 ※本インターコネクトケーブルは1本で左右(Lch/Rch)の接続が可能です。 なお分岐端子から端子までの長さは約20cmとなります。機器側左右(Lch/Rch)の 端子間隔が40cm以内でないと接続できませんのでご注意ください。



圧巻のエネルギー感と解像度感のポテンシャルを実現。 Gransterシリーズの最上位インターコネクトケーブルです。

■超高純度7NクラスCuを中心に高純度無酸素銅線PCUHD、高純度無酸素銅OFCの ほか、高純度無酸素銅C1011を導体の素材として採用。その4種素材を絶妙な黄金比で ハイブリッド■1芯あたりの芯線構造はDMHCのコンセプトに基づく異種独立2層構造。 スターカッド接続により、ホット線/コールド線それぞれが4芯構造体に相当■ダイナミッ クで圧倒的エネルギー感■これまでにない高解像度感とS/N感■濃密で豊かな音楽性

●導体構成: 超高純度7NクラスCu、高純度無酸素銅線PCUHD、高純度無酸素銅C1011、高純度無酸素銅 OFC●構造:4種素材によるハイブリッド、4芯ダブルシールド構造、異種独立2層4芯導体(8芯コアに相当)を ホット、コールドとして2芯ずつ端末に対角結合●導体サイズ:ホット線/コールド線ともにそれぞれ1.93スケア (2芯)●外装ジャケット:2色の強靱なナイロン編組を加えたゾノトーンオリジナルジャケット●シース:PVC(EU-RoHS対応)●絶縁体:高純度ポリエチレン●シールド:厚手のアルミラップと高密度銅編組の2重シールド●介 在:天然綿糸●外径:8.5mmの●端子:【RCA】精密加工によるオリジナルRCAプラグ、(キャップ)ニッケルメッキ /(ピン)24金メッキ。キャップ最大径13mmφ。【XLR】ノイトリック社のプロ用端子製品。接触部分は金メッキ仕様。 端子最大径20.5mma

Granster AC-5000

超高純度7NクラスCu・4種ハイブリッド・DMHC・4芯高級インターコネクトケーブル RCA(1.0mペア) ¥77,000(税込) JAN 4580586460642 XLR(1.0mペア) ¥83.600(税込) IAN 4580586460659





"音質最優先"の新素材と独自のハイブリッド構造。 バランス伝送にも対応する新感覚のハイ・グレードです。

■1芯あたりの芯線構造は、上位機種で採用された異種独 立2層構造を踏襲■抜群の空間表現力が醸し出す陰影感、 音場感■このクラスでは特筆のバランス伝送に対応■バラ ンス伝送に対応したセパレート型AVアンプともベストマッチ

Granster AC-3000

超高純度6NCu・4種ハイブリッド・DMHC・2芯 インターコネクトケーブル [RCA]

(1.0mペア) ¥33,000(税込) JAN 4580365066478 (1.5mペア) ¥41,800(税込) JAN 4580365066492 (2.0mペア) ¥50,600(税込) JAN 4580365066515

(1.0mペア) ¥44,000(税込) JAN 4580365066485 (1.5mペア) ¥52,800(税込) JAN 4580365066508 (2.0mペア) ¥61,600(税込) JAN 4580365066522 ※2.0mを超える長さについては1.0m間隔にて特注で承ります。 「RCA仕様の場合(5.0mペア)の長さ仕様までとなります」

●導体構成:超高純度6NCu、高純度無酸素銅線PCUHD、高純度無酸素銅 C1011、高純度無酸素銅OFC●構造:4種素材によるハイブリッド、2芯ダブル シールド構造 異種独立 2層 2 芯導体(4 芯コアに相当)をホット コールドとして 端末に結合●導体サイズ:ホット線/コールド線ともにそれぞれ0.73スケア(1芯) ●シース: 透明で鮮やかなブルーのPVC(EU-RoHS対応) ●絶縁体: 高純度ポ リエチレン●シールド:アルミラップと高密度錫メッキ銅編組の2重シールド●介 在:高純度ポリエチレン●外径:8.5mmφ●端子:【RCA】精密加工によるオリ ジナルRCAプラグ。(キャップ)ニッケルメッキ/(ピン)24金メッキ。キャップ最大 径13mmφ。【XLR】ノイトリック社のプロ用端子製品。接触部分は金メッキ仕様。



クラスを超えた新グレードのクオリティ。 ハイ・コストパフォーマンスのベーシックモデルです。

■このクラス初の高純度無酸素銅C1011の採用とバランス 伝送対応■超高純度6NCu、高純度無酸素銅線PCUHD、 高純度無酸素銅OFC、高純度無酸素銅C1011の4種素材を ハイブリッド■音場感や陰影感による傑出した空間表現力

Granster AC-2000

超高純度6NCu・4種ハイブリッド・2芯・2重シールド インターコネクトケーブル [RCA]

(1.0mペア) ¥25,300(税込) JAN 4580586460826 (1.5mペア) ¥31,350(税込) JAN 4580586460840 (2.0mペア) ¥37,400(税込) JAN 4580586460864 [XLR]

(1.0mペア) ¥33,000(税込) JAN 4580586460833 (1.5mペア) ¥39,050(税込) JAN 4580586460857 (2.0mペア) ¥45,100(税込) JAN 4580586460871 ※2.0mを超える長さについては1.0m間隔にて特注で承ります。 (RCA仕様の場合5.0mペアの長さ仕様までとなります。)

●導体構成:超高純度6NCu、高純度無酸素銅線PCUHD、高純度無酸素銅 C1011、高純度無酸素銅OFC●構造:4種素材によるハイブリッド、マルチスト ランド2芯ダブルシールド構造 ● 導体サイズ:ホット線/コールド線ともにそれぞ ●絶縁体:高純度ポリエチレン●シールド:アルミラップと高密度錫メッキ銅 編組の2重シールド●介在:天然綿糸●外径:7mmφ●端子:【RCA】精密加 工によるオリジナルRCAプラグ。(キャップ)ニッケルメッキ/(ピン)24金メッキ。 キャップ最大径13mmか。【XLR】ノイトリック社のプロ用端子製品。接触部分は 金メッキ仕様。端子最大径20.5mmの



エントリークラスのレベルを超えた完成度。 感動再現力に優れたベストバイ・ケーブルです。

■高純度無酸素銅線PCUHDを中心に、純銀コートOFC、 高純度無酸素銅OFCの3種素材を黄金比でハイブリッド ■高エネルギー感、高解像度の音場感■音楽のジャンルを 問わず、ダイナミックで気品さえ感じさせるサウンド

Granster AC-1001

高純度素材3種ハイブリッド・ハイパフォーマンス・ オーディオケーブル

[RCA]

(1.0mペア)¥16,500(税込) JAN 4580586460536 (1.5mペア)¥19,250 (税込) JAN 4580586460543 (2.0mペア)¥22,000 (税込) JAN 4580586460550 ※(3.0m)、(4.0m)、(5.0m)の長さ仕様については特注で承ります。

●導体構成:高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFC、高純度無酸素銅 OFC●構造:高純度3素材によるハイブリッド、同軸ダブルシールド構造●導体 サイズ: 0.53スケア●シース:透明で鮮やかなブルーのPVC(EU-RoHS対応)●絶 縁体:高純度ポリエチレン●シールド:アルミラップと高密度錫メッキ銅編組の 2重シールド●外径:5.4mmφ●端子:精密加工によるオリジナルRCAプラグ。 (キャップ)ニッケルメッキ/(ピン)24金メッキ。キャップ最大径12.3mmd





センタースピーカーもサブウーファーもハイクオリティAVサウンド。 高品位システムを効率よく構築しやすい1本売りです。

■バランス伝送対応のセパレート型AVアンプのセンタースピー カー&サブウーファーのクオリティがアップ■一体型AVアンプ のサブウーファーとはRCAタイプのアンバランス接続でグレード アップ■上質なサウンド・ポテンシャルのハイ・パフォーマンス。 ※ケーブルの仕様は「Granster AC-3000」と同様です。

Granster AC-3000 AV

超高純度6NCu・4種ハイブリッド・DMHC・2芯 センタースピーカー/サブウーファーケーブル ※本商品はケーブル1本のみのパッケージとなっております。ペア品(L/Rch用)ではござい ませんのでご注意ください。

(1.0m×1) ¥17,600 (税込) JAN 4580365066591 (1.5m×1) ¥22,000 (税込) JAN 4580365066614 (2.0m×1) ¥26,400 (税込) JAN 4580365066638 (3.0m×1) ¥36,850 (税込) JAN 4580365066652 [XLR]

(1.0m×1) ¥23,100 (稅込) JAN 4580365066607 (1.5m×1) ¥27,500 (税込) JAN 4580365066621 (2.0m×1) ¥31,900 (税込) JAN 4580365066645 (3.0m×1) ¥42,350 (稅込) JAN 4580365066669 ※3.0mを超える長さについては1.0m間隔にて特注で承ります。 (RCA仕様の場合は5.0mの長さ仕様までとなります。)



■超高純度7NクラスCu、高純度無酸素銅線PCUHD、高純度銅特殊合金、純銀 コートOFC、高純度無酸素銅による5種ハイブリッド新導体■中空パイプ介在に よる画期的な新工アー制振構造。※多種の線材、線径を組み合わせ、絶縁してひとつの芯線とす るだけでなく、プラスマイナス各4芯からなる導体をボリエチレンの中空パイプをコアとして周囲に配置。

■新エアー制振はゾノトーン独自のDMHC方式の一環であり、これによって純粋伝 送による"圧倒的体感サウンド"を実現■従来にはなかった強力なエネルギーと解像 カ■コントラスト感の明瞭な立体的描写カ■ゆとりと安らぎ感のあるサウンド■な めらかな音質・音調■高S/N比で抜群の静寂感■標準完成品はスピーカー側のバ ナナプラグが交換できる画期的新発想の先端交換式オリジナル・バナナプラグ

●導体構成: 超高純度7NクラスCu, 高純度銅特殊合金、高純度無酸素銅線PCUHD, 純銀コートOFC, 高純 度無酸素銅OFC。この5種の異種・異径線材を独自にハイブリッドさせたストランドに、それぞれ高純度ポリエチレン 絶縁体を被せた完全独立異種16芯導体として採用●構造:全16芯の独立導体を4芯ずつ分配。赤(白ドットあり)、 赤(白ドットなし)、黒(白ドットあり)、黒(白ドットなし)の4芯構造。シングル接続時は、スターカッド結合(+側):赤(白 ドットあり)+赤(白ドットなし)/(-側):里(白ドットあり)+里(白ドットなし)。バイワイヤリング使用時は高域側(+側): 赤(白ドットあり)/(一側):黒(白ドットあり)、低域側(十側):赤(白ドットなし)/(一側):黒(白ドットなし)というように、 構成を換えることで所定の成果が得られるDMHC-Quadri方式●導体サイズ:シングル接続時/9.5スケア×2。 バイワイヤリング接続時/(高域側)3.84スケア×2、(低域側)5.66スケア×2●外装ジャケット:シースの上に強靭 なポリエステルとナイロンの混合編組●シース:PVC(EU-RoHS対応)●絶縁体:高純度ポリエチレン●シールド 4芯それぞれがアルミラップシールド付●介在:中空PEパイプ×5によるエアー絶縁導入●外径:26mmφ●端子: 厚手のロジウムメッキによるオリジナルY・B端子付。精密で高品位なネジ止め設計(装着端子:Yラグ端子[LUGY-10] 相当端子/バナナプラグ[LUGB-10ST]相当端子)●その他:オリジナル26mmのの非磁性体分岐コネクター付

「至高」のさらなる上をいく究極の最高峰ケーブル

7NSP-Shupreme X 超高純度7NクラスCu・5種ハイブリッド・バイワイヤー対応・DMHC・4芯×4

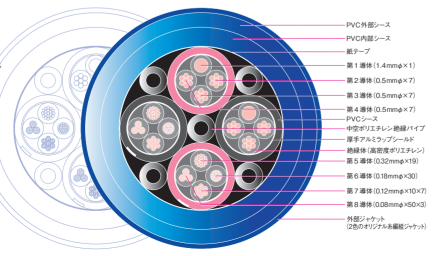
トップエンド・スピーカーケーブル

完成品(2.0mペア、Y/B端子付)¥550,000(税込) JAN 4580365068649 ※標準完成品は両端シングル仕様(アンブ側:Yラグ、スピーカー側:バナナブラグ)となります。 ※バイワイヤリング仕様や端子種別の変更(Yラグ、もしくはバナナブラグの変更)につきましては特注で承ります。 ※標準完成品(2.0m)以外の長さは1.0mより0.5m間隔にて特注で承ります。 ※完成品で使用される端子

ルスローに (C. M. C. 【バイワイヤリング仕様時】「LUG-5.5Rh」相当端子

ドイ・フィー・ウンフ(はおかず)「EOO・S.STMg 作当場で) ※先端交換式ブラグにて、交換用ブラグをお求めの場合は別涂「LUG-Sシリーズ」をご利用ください。 切売り(1.0m) ¥71,500(税込) JAN 4580365068533

※切売りは端子別売となります。 推奨端子:LUGY-10、LUGB-10ST



Spiritシリーズのポテンシャルを斬新な創造力でブレンド。 圧倒的なプレゼンス感の新世代Grandioです。

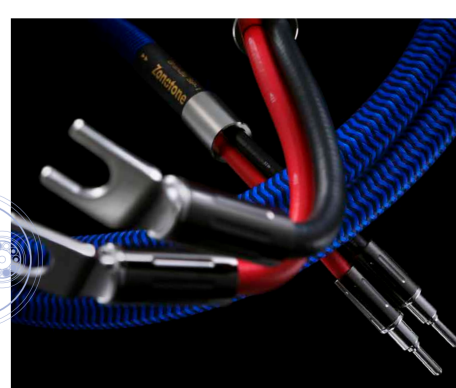
■拡がり感と奥行き感の「Royal Spiritシリーズ」のテクノロジーを採用 ■超高純度7NクラスCuを中心に、新素材の高機能純銅線HiFC、高純度 無酸素銅線PCUHD、モダーン錫メッキ高純度銅、高純度無酸素銅OFCの 5種の素材を黄金比でハイブリッド■導体を生かしきる革新的なDMHC方 式■ユニークな先端交換式オリジナル・バナナプラグ採用■力強さと躍動 感、優れた解像力、あたかもオンステージで聴いているような臨場感を実現。

●導体構成:超高純度7NクラスCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸素銅線PCUHD、モダー ン錫メッキ高純度銅、高純度無酸素銅OFC●構造:中心にはエラストマーで覆った天然綿糸 を振動対策として配置。その周囲に5種類の異種線材、異種線径の導体に絶縁体を被せた完 全独立の10芯導体を配置。革新的なDMHC方式●導体サイズ: 3.4スケア(10芯)×2●外部 ジャケット: シースの上に2色の強靱なナイロン編組●シース: PVC(EU-RoHS対応)●絶縁体: 高純度ポリエチレン●シールド:高密度銅編組シールド●介在:天然綿糸●外径:17.0mmφ ●端子: 厚手のロジウムメッキによるオリジナルY・B端子付。精密で高品位なネジ止め設計(装着 端子:Yラグ端子[LUGY-8.5]相当端子/バナナプラグ[LUGB-8.5ST]相当端子)

Grandio SP-1 *切売り非対応

超高純度7NクラスCu·5種ハイブリッド・DMHC-Duo·10芯×2 ハイエンド・スピーカーケーブル

完成品(2.0mペア、Y/B端子付)¥286,000(税込) JAN 4580365066850 ※標準完成品は両端シングル仕様(アンプ側:Yラグ、スピーカー側:バナナプラグ)となります。本製品はバイワイ ヤリング仕様非対応です。※Yラグ、もしくはバナナブラグの端子種別変更につきましては特注で承ります。※標 準完成品(2.0m)以外の長さは1.0mより0.5m間隔にて特注で承ります。※先端交換式プラグにて、交換用プ ラグをお求めの場合は別途「LUG-Sシリーズ」をご利用ください。※別売りのジャンパー・ケーブルZJP-GR1も ご利用ください。





■超高純度7NクラスCuを中心に、革新素材の「高純度無酸素銅線PCUHD と「高機能純銅線HiFC |の2種を含めた4種 を独自の黄金比でハイブリッドさせた最先進ケーブル Mハイエンドモデルだけに採用してきたゾノトーンが誇る「DMHC lも 投入■体験したことのない"拡がり感"と"奥行き感"■交響曲や協奏曲だけでなく、ビックバンドジャズでも見通しの広いワ イドな音場感■全身が音に包み込まれるような奥行き感■音のディテールの卓抜な再現性■秀逸な質感描写力

●導体構成:超高純度7NクラスCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸素銅線PCUHD、高純度無酸素銅OFC●構造:中心にはポリエチレンで覆った天 然綿糸を振動対策として配置。その周囲に4種類の異種線材、異種線径の導体に絶縁体を被せた完全独立の8芯導体を配置。さらに、この導体をホット・コー ルドの2芯に組み立てた革新的なDMHC方式●導体サイズ: 2.5スケア(8芯)×2●外装ジャケット:シースの上に2色の強靱なナイロン編組●シース: PVC (EU-RoHS対応)●絶縁体:高純度ポリエチレン採用●シールド:高密度銅編組シールド●介在:天然綿糸●外径:15.0mmφ●端子:厚手の中ジカルメンギに よるオリジナルY・B端子付。精密で高品位なネジ止め設計(装着端子:Yラグ端子[LUGY-8.5]相当端子/バナナプラグ[LUGB-8.5ST]相当端子)

Royal Spirit SP-1

超高純度7NクラスCu・4種ハイブリッド・DMHC-Duo・8芯×2 新コンセプト・スピーカーケーブル

完成品(2.0mペア、Y/B端子付)¥242,000(税込)※切売り非対応 JAN 4580365068304 ※標準完成品は両端シングル仕様(アンブ側:Yラグ、スピーカー側:バナナブラグ)と

なります。本製品はバイワイヤリング仕様非対応です。 ※ソラグ、もじくはバナナブラグの端子権別変更につきましては特注で承ります。 ※標準空成品(20m)以外の長さは、10mより0.5m間隔にて特注で承ります。 ※先編交換式プラグにて、交換用プラグをお求めの場合は別途[LUG-Sシリーズ]を 利用ください。※別売のジャンパーケーブルZJP-RS1もご利用ください。



革新素材「高機能純銅線HiFC」から生まれた傑作。 アナログ・テイストも大きな魅力の最先端サウンドです。

■目指したのは最高峰〈Shupreme〉の豊麗な濃密さと最高級〈Grandio〉の鮮烈さ■革 新素材「高機能純銅線HiFC |の採用は日本初■5種の異種線材、異種線径を独自の黄 金比でハイブリッド。ゾノトーンならではの「DMHC構造」による仕上げ■高次元の伝送能 力が可能にした生き生きとしたサウンド■豊かで、ふくよかな低域の厚さ。抜群の定位感

●導体構成: 超高純度7NクラスCu、高純度銅の特殊合金線、高機能純銅線HiFC、純銀コートOFC、高純度無酸 素銅OFC●構造:厳選された5種類による異種線材、異種線径を独自の黄金比でハイブリッドさせたストランドによる 完全独立異種7芯構造。中央部に配した単線導体の周囲にはそれぞれ絶縁体を被せた6本の異種独立ハイブリッ ド導体を配備。この極太導体をホット、コールドの2芯に組立てたDMHC-Duo構造●導体サイズ:3.0スケア(7芯)×2 ●外装ジャケット:シースの上に2色の強靭なナイロン編組●シース: PVC(FU-RoHS対応)●絶縁体: 高純度ポ リエチレン●シールド:アルミラップシールド採用●介在:エアー制振用の中空PEパイプを2本配置●外径:16mmφ ●端子:ロジウムメッキによるオリジナルYラグ、またはバナナ端子付(装着端子:Yラグ端子[LUGY-5.5Rh]相当端子/パ ナナプラグ[LUGB-5.5Rh]相当端子)●その他:オリジナル17mmφ分岐コネクター付 ※切売りに対応して、オリジナル分岐コ

7NSP-Neo Grandio 07*Hi*

超高純度7NクラスCu·5種ハイブリッド・DMHC-Duo・7芯×2・ハイエンド・スピーカーケーブル 完成品(2.0mペア、Y/B端子付)¥154,000(税込) JAN 4580365064412

にて特注で承ります。※先端交換用プラグにて、交換用プラグをお求めの場合は別途「LUG-Sシリーズ」をご利用ください 切売り(1.0m)¥13.750(税込) IAN 4580365064344

※切売りは端子別売となります。推奨端子:LUG-5.5シリーズ、SP-BNK1

「LUGB-8.5ST」相当端子、(バイワイヤリング使用時)「LUGB-5.5Rhシリーズ」相当端子 Granster SP-8800 超高純度6NCu・4種ハイブリッド・シールド付4芯特太バイワイヤー対応スピーカーケーブル 完成品(2.0mペア、Y×2/B×2)¥132,000(税込) JAN 4580586463254 40m巻 ¥484,000(税込) JAN 4580586463117

「C1011」の採用と"芯線分離構造"によるバイワイヤー対応の進化形。

ピュアにしてエネルギー感のある伝送は屈指の"感動再現力"です。

■革新素材「高純度無酸素銅C1011」の採用と独自のハイブリッド技術を駆使した新導

体を開発■最高峰「7NSP-Shupreme X」のコンセプトを踏襲した高域側と低域側の

"芯線分離構造"■バイワイヤリングの場合、1芯あたり低域側は3.5スケア、高域側は

2.0スケア。シングル仕様なら5.5スケアの特太サイズでの対応が可能■迫力あるエネ

●導体構成:超高純度6NCu、高純度無酸素銅線PCUHD、高純度無酸素銅C1011、高純度無酸素銅OFC●

構造:高純度4素材によるハイブリッド多芯集合構造(赤、黒、白、黄の4芯構造)。 推奨される接続方法として、シ

ングル接続時は(+側):赤+黒/(-側):白+黄(スターカッド接続)。バイワイヤリング接続時は高域側(+側):

黒/(-側):黄、低域側(+側):赤/(-側):白●導体サイズ(低域用)3.5スケア×2、(高域用)2.0スケア×2●シー

ス: 透明で鮮やかなブルーのPVC(FU-RoHS対応)●絶縁体: 高純度ポリエチレン●シールド: 厚手アルミラップ

シールド●介在:天然綿糸●外径:14mmø●端子:厚手のロジウムメッキによるオリジナルY・B端子付、精密で

高品位なネジ止め設計。装着端子:(シングル使用時)Yラグ端子[LUGY-8.5]相当端子/バナナプラグ

ルギー感、中低域の力感、空間的な音楽の演奏を抽出する端麗な音場感

完成品(2.0mペア、Y×2/B×4) ¥148,500(税込) JAN 4580586463278 切売り(1.0m)¥12.100(税込) IAN 4580586463100

※切売りは端子別売となります。推奨端子:(シングル接続時)LUGY-8.5, LUGB-8.5ST/(バイワイヤリング接続時)LUG-5.5シリーズ

抜きん出たサウンド・クオリティと2WAYの使い勝手のよさで高評価。 高品位な出色の4芯ケーブルです。

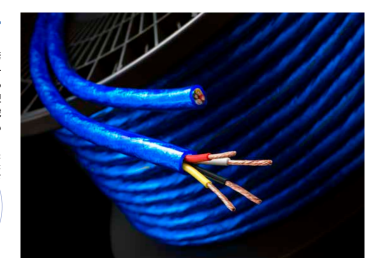
■超高純度6NCuを中心に、革新素材である「HiFC」と「PCUHD」を含めた4種素 材をハイブリッドした新導体■丹念な4芯シールド構造■ダイナミックなエネルギー 伝送と高解像度■「6NSP-Granster 2200α」の導体素材構成比を変え、さらなる 高音質化を実現■4芯のうちの2芯同士を捩って接続するスターカッド方式では、小型 スピーカーはもちろん、中型スピーカーもラクに鳴らし切ります■4芯それぞれを高域 用、低域用に分けてバイワイヤリングとして用いることも可能■ピュア・オーディオでも AVユースでも抜群のパフォーマンスを発揮

●導体構成:超高純度6NCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸素鋼線PCUHD、高純度無酸素銅OFC●構造: 高純度4種素材ハイブリッドによる4芯マルチストランド・スパイラル仕上げ●導体サイズ:2.0スケア×4●シース: 透明で鮮やかなブルーのPVC(EU-RoHS対応)●絶縁体:高純度ポリエチレン●シールドアルドラップシールド ●介在:天然綿糸●外径:10.0mmφ

6NSP-Granster 5500α

超高純度6NCu・4種ハイブリッド・バイワイヤー対応・4芯スピーカーケーブル 切売り(1.0m) ¥6.380(税込) IAN 4580365067086 40m巻 ¥255,200(税込) JAN 4580365067093

※端子別売り。推奨端子: LUG-5.5シリー



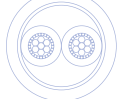
エントリークラスとは信じられない完成度です。 エントリークラスの常識を変えたクオリティ&パフォーマンス。

■超高純度6NCuを中心に、革新線材のHiFC、PCUHDを含めた4種素材を絶妙な 黄金比でハイブリッドした導体■丹念な2芯シールド構造■澄んだ高域、ふくよかな中 域、重みのある低域。しかも、端麗な音場感と写実感を実現■ピュア・オーディオでもAV でも使い勝手のよさ■リーズナブルな価格で、マルチチャンネルの構築も容易

●導体構成:超高純度6NCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸素銅線PCUHD、高純度無酸素銅OFC●構造: 高純度4種素材ハイブリッドによる2芯マルチストランド・スパイラル仕上げ●導体サイズ:20スケア×2●シース 透明で鮮やかなブルーのPVC(EU-RoHS対応)●絶縁体:高純度ポリエチレン●シールド:アルミラップシールト ●介在:天然綿糸●外径:8.0mmø

6NSP-Granster 2200α

超高純度6NCu・4種ハイブリッド・2芯スピーカーケーブル 切売り(1.0m) ¥2.640(税込) IAN 4580365067062 50m巻 ¥132.000(税込) IAN 4580365067079 ※端子別売り。推奨端子:LUG-5.5シリース





メガネ型平行2芯ケーブルの新たな到達点。 ハイ・コストパフォーマンスが身上のケーブルです。

Meister SP-1700

高純度6NCu・4種ハイブリッド導体・平行スピーカーケーブル 切売り(1.0m) ¥2,090(税込) JAN 4580586463032 50m巻 ¥104,500(税込) JAN 4580586463049 100m券 ¥209 000 (税込) IAN 4580586463056 ※端子別売り。推奨端子: LUG-5.5シ

■厳選・吟味した4種の素材を独自の黄金比でハイブリッド。 1.55スケア×2という太目の新導体を開発■導体は最初に 誘電効果の高いポリエチレンで絶縁し、さらに青透明のポ リ塩化ビニールで被覆した二重構造■4.5×9.2mmの外径 とは思えないダイナミックな再生音■高S/N感にくわえ、 張りのある中高域、躍動感あふれる低域

●導体構成:超高純度6NCu、高純度無酸素銅線PCUHD、錫コート(Tin)OFC、 高純度無酸素銅OFC●構造:高純度4種素材ハイブリッドによるマルチストランド・ スパイラル仕上げの2芯平行ケーブル●導体サイズ:155スケア×2●シース: PVC(EU-RoHS対応)●絶縁体:PE(ポリエチレン)●外径:4.5×9.2mm



ホームシアターでの高品位サウンドを実現。 ハイグレードなクオリティなのに身近なケーブルです。

AVSP-1200Q Meister

2種ハイブリッド・4芯スピーカーケーブル 切売り(1.0m) ¥1,760(税込) JAN 4580365063491 ¥88,000 (税込) JAN 4580365063507 ¥176 000 (税込) IAN 4580365063514

■導体には新2種ハイブリッド2層マルチストランド・コンス トラクション仕上げによる4芯(クオドラル)の採用■スター カッド接続での使用で不要な電磁ノイズをキャンセルできる ため、長い距離の引き回しでも低インピーダンス化が図れ、 信号伝達のクォリティ・アップが可能■躍動的で逞しいサウ ンド■緻密な帯域バランス■バイワイヤー使用も可

●導体構成:高純度無酸素銅OFC、錫コート(Tin)OFC ●構造:2種素材のハ イブリッド、目つ2種線型マルチストランド・コンストラクションによる4芯ケーブル ●導体サイズ:094スケア×4●シース:低摩擦PVC(ポリ塩化ビニール)●絶縁 体: PVC(EU-RoHS対応)●介在:綿糸●外径:7.5mmφ



ハイ・クオリティで多様な用途に対応。 既成の発想を打破したフレキシブルなケーブルです。

Meister SP-440

高純度2種ハイブリッド導体・マルチストランド・ 多目的スピーカーケーブル 30m巻¥26,400(税込) JAN 4580586463018 90m巻 ¥79.200(税込) IAN 4580586463025

■高純度無酸素銅線 PCUHD、高純度無酸素銅 OFC の2種 素材のハイブリッド導体による2芯マルチストランド仕上げ。 ■高いコントラスト感、明確な音像、小粒ながら抜群の切れ 味■小型スピーカーはもちろん、中型スピーカーでもフルに 能力を発揮■AVでのサラウンド再生でも、高品位なサウン ドをリーズナブルに実現■機器の内部配線用としても最適 ●導体素材:高純度無酸素銅線PCUHD、高純度無酸素銅OFC●構造:高 純度2種素材ハイブリッドによる2芯マルチストランド仕上げ●導体サイズ:0.75 スケア×2●シース:PVC(FU-BoHS対応)●外径:28mmか×2





■電源ケーブル初の新5芯(2.75スケア×5)構造・4種ハイブリッド導体■7Nクラス超高純度導体を採用■2芯合同、特太5.5スケア■ダイナミックなエネルギー特性■ハイスピードレスポンス&ワイドレンジ■優れた分解能■繊細で表情豊かな中・高域■間接音成分による深い空間の拡がり感と奥行き感■細部にいたるまで徹底した安全性第一の思想。PSE準拠のもとで音質を最大限に確保■外装も高い防震性能

●薄体構成: 超高純度 7NクラスCu、高純度 5NCu、純銀コートOFC、高純度無酸素銅OFC ●構造: 5芯構造。4種 類の高純度素材をハイブリッドしたのち、ホット、コールド用に2芯合同し、5.5スケア導体に仕上げ、それにアース線を合わせた3芯タイプとしています。(アース線は高純度無酸素銅のみ使用、2.75スケア) ●薄体サイズ: 2.75スケア×5 ● 外装ジャケット: 防振にも高い性能を発揮するブルーとブラックの2色のナイロン、ボリエステル糸を使用。堅く編み上げたオリジナル特製ジャケットを外装着用させ、長期にわたるケーブル性能の安定化維持をはかっています。 シース: PVC (EU-RoHS対応) ● 絶縁体: 耐熱PVC ● シールド: 軟銅線編組 ● 介在: 1.75スマー振動吸収材を導体間に5本使用。中央部には太めの振動吸収材を使用● 外径:16mm ● 電源プラグ・コネクター: インレット、アウトレット共にオリジナルー体モールド、ケーブルと端子の接点部は長期間の激し、脱着にも被膜が傷つかぬタフな高性能ロジウム・メッキを採用●耐電圧:1000 (ソ分・単本抵抗: 3.70/km ● 絶縁抵抗: 5MΩ/km ● 許客電流値(定格):15A(125V) ● VCTF(PSE 準拠) ※3P-2P変換プラグは付属しておりません。



革新線材「C1011」の採用とハイブリッド技術の融合。 ハイ・クオリティ&パフォーマンスの最先鋭ケーブルです。

- ■最高峰「Shupreme」の血統を受け継ぎながら、ベスト・グレード・シリーズ「Grandio」の新しい可能性を追求した新世代の電源ケーブル■超高純度6NCu、純銀コートOFC、高純度無酸素銅OFCと新たに採用した革新線材「C1011」とのハイブリッドによる導体は、比類のないオリジナリティ■バランスのとれたエネルギー感、繊細な表現力、高S/N、低歪みによる魅力的な快活サウンド■独創性のクオリティと音楽性のパフォーマンスを発揮■自作派マニアのニーズに応えて切売りにも対応
- 導体構成: 超高純度 GNCu、純銀コートOFC、高純度無酸素銅C1011、高純度無酸素銅OFC 構造: 4種ハイブリッド導体によるマルチストランド仕上げ、3 芯構造(アース線・緑色は高純度無酸素銅線のみ使用) 導体サイズ: 4.5 スケア×3 外装ジャケット: 高い防振性能を発揮するブルーとダークブラウンの2 色で堅く編み上げたオリジナル特製ジャケットを着用。解像度の高い音質の実現と、長期間にわたるケーブル性能の安定化維持に効果を発揮●シース: PVC(EU-RoHS対応) 絶縁体: 耐熱 PVC シールド: 厚手アルミラップシールド 介在: 天然綿糸 外径:16 ㎜ 中 電源ブラグ・コネクター: ブラグ及びインレットコネクターは、安全性を重視したヘビーデューティな一体モールド型を使用。接点部は長期間の激しい着脱にも被膜が傷っかぬタフで高性能なロジウムメッキを採用 耐電圧:2000V/ ラ 導体抵抗: 4.4 Ω/km 絶縁抵抗:5MΩ/km 許容電流値(定格):15A(125V) VCTF(PSE準拠) ※3P-2P容増プラグは付属しておりません。

3芯・3Pタイプ

Grandio PS-10 **特注非对応

超高純度 6 NCu・4 種ハイブリッド・3 花・3 P/ハイエンド電源ケーブル 完成品 (1.8 m) ¥77,000 (税込) JAN 4580365069103 切売り (1.0 m) ¥22,000 (税込) JAN 4580365069080 30m巻 ¥660,000 (税込) JAN 4580365069097





- ■高性能・高信頼性の高純度ハイブリッド・マルチストランド仕上げ■均質なエネルギー感、細やかな表現力、 溌剌としたサウンド●使いやすさも抜群●手にしやすい高級品
- ●薄体構成: 超高純度6NCu、純銀コートOFC、高純度無酸素銅OFC●構造: 3種ハイブリッド導体によるマルチストランド仕上げ、3芯構造(アス線・緑色は高純度無酸素銅線のみ使用)●導体サイズ: 3.5スケア×3●外装ジャケット: ブルーとブラックのオリジナル2色特性外装ジャケットを着用したことで、長期間にわたる性能を安定的に継続・維持。防振にも成力を発揮●シース: PVC(RoHS対抗)●絶縁体: 耐熱PVC ●シールド: 厚手アルミラップシールド●介在: 天然総糸●外径: 12mmの●電源ブラグ・コネクター: ブラグ及びインレットコネクターは、安全性を重視したオリジナルー・一体成型モールド型を使用。接点部は長期間の激しい着脱にも被膜が傷つきにくいタフで高性能な高級ロジウムメッキを採用●耐電圧: 10000/分●海体抵抗: 5.5Ω/km●絶縁抵抗: 5.5Ω/km●絶縁抵抗: 5.5Ω/km●絶縁抵抗: 5.5Ω/km●絶縁抵抗: 5.5Ω/km●絶縁抵抗: 5.5Ω/km●絶縁抵抗: 5.5Ω/km

3芯・3Pタイプ

6NPS-3.5 Meister **特注非対応 超高純度6NCu・3種ハイブリッド・3芯(3.5スケア×3)・3P ハイグレート電源ケーブル 完成品(1.8m) ¥41,800(税込) JAN 4580365062180 切売り、(1.0m) ¥14,300(税別) JAN 4580365062074

¥429,000(税別) JAN 4580365062081



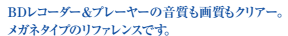
サウンドにもビジュアルにも力感と品位。 オーディオマニアもAVマニアも満足のクオリティです。

- ■6NCuを中心にオリジナル3種をハイブリッドした導体を採用■インレット&コネクターは、ともにオリジナルー体成型モールドタイプ■接点部には高純度ロジウムメッキを採用
- ●薄体構成: 超高純度6NCu、純銀コートOFC、高純度無酸素銅OFC●構造: 3種ハイブリッド薄体によるマルチストランド仕上げ、2芯構造●薄体サイズ: 3.5スケア×2●外装ジャケット: オリジナル2色ナイロン糸による編組ジャケット・シース: PVC(EU-RoHS対応)●絶縁体: 耐熱 PVC●シールド: アルミラップシールド・●介在: 天然綿糸●外径: 11mmφ●電源プラケ・コネウター: オリジナルー体成型モールドタイプ。(コンセント側) 2Pタイプ、(インレット側) 3Pタイプ。接点部は高純度ロジウムメッキを採用●耐電圧: 1000V/分●導体抵抗: 5.5Ω/km●絶縁抵抗: 5.5Ω/km●静縁

2芯・2Pタイプ

6N2P-3.5 Blue Power **特注非対応 超高純度6NCu・3種ハイブリッド・2芯(3.5スケア×2)・2P電源ケーブル

完成品(1.5m) ¥35,200(税込) JAN 4580365062241 切売り(1.0m) ¥12,100(税込) JAN 4580365062098 30m巻 ¥363,000(税込) JAN 4580365062104



- ■6NCuを中心にオリジナル3種をハイブリッドした導体を採用■めがねコネクターの理想を追究した特太3.5スケア×2芯シールド仕様
- 導体構成: 超高純度 6NCu、純銀コートOFC、高純度無酸素銅 OFC 構造: 3種ハイブリッド導体によるマルチストランド仕上げ、2芯構造 導体サイズ: 3.5スケア×2 外装ジャケット: オリジナル2色ナイロン糸による編組ジャケット ●シース: PVC(EU-RoHS 対応) 絶縁体: 耐熱 PVC シールド: アルミラップシールド 介在: 天然 綿糸 外径: 11mmφ 電源プヴ・ユネクタ・: オリジナルー体成型モールドタイプ。(コンセント側) 2Pタイプ、(インレット側) めがねタイプ。接点部は高純度ロジウムメッキを採用 耐電圧: 1000V/分 薄体抵抗: 5.5Ω/km 絶縁 抵抗: 5.6瓜/km 許容電流値 定格》: 15人(125v)

2芯・メガネタイプ

6N2P-3.5 Blue MEGANE **特注非对応

超高純度6NCu・3種ハイブリッド・2芯(3.5スケア×2)・メガネタイプ電源ケーブル 2P-めがねコネクタータイプ:完成品(1.5m) ¥35,200(税込) IAN 4580365062234



抜群のCPを誇るパワフル電源ケーブル。 3.0スケア×3芯の特太仕上げです。

3芯・3Pタイプ

6NPS-3.0 Meister **特注非対応

超高純度6NCu・2種ハイブリッド・3芯(3.0スケア×3)・3P電源ケーブル 完成品(1.5m) ¥30,800(税込) JAN 4580365062203 切売り(1.0m) ¥8,800(税込) JAN 4580365062197 30m巻 ¥264,200(税込) JAN 4580365062210

- ■信号の高忠実度再生■導体は高純度6NCuと高純度無酸素銅による2種ハイブリッド■ノイズ対策を徹底したシールド付き■3.0スケア×3芯の特太仕上げ■価格を超えたパフォーマンスケーブルです。
- ●導体構成:超高純度6NCu、高純度無酸素銅OFC●構造:2種ハイブリッド導体によるマルチストランド仕上げ、3芯構造●導体サイズ:3.0スケア×3
 ●シース:透明で鮮やかなブルーのPVC(EU-RoHS対応)●絶縁体:耐熱PVC



エントリーモデルとは信じられない高忠実度再生。 CPも高い2芯電源ケーブルの代表作です。

2芯・2Pタイプ

6N2P-3.0 Meister **特注非対応

超高純度6NCu・2種/ハイブリッド・2芯(3.0スケア×2)・2P電源ケーブル 完成品(1.5m) ¥19.800(税込) JAN 4580365062166 切売り(1.0m) ¥6,600(税込) JAN 4580365062159 30m巻 ¥198,000(税込) JAN 4580365062173

- ■導体には高純度6NCuと高純度無酸素銅のビュア素材をハイブリッドで採用■3.0スケア×2芯の特太タイプ仕上げ■ノイズを出さない、ノイズを入れない。シールド付きで徹底したノイズ対策■驚きのロープライス
- ●導体構成: 超高純度 6NCu、高純度無酸素銅OFC 構造: 2種ハイブリッド 導体によるマルチストランド仕上げ、2 芯構造 ● 導体 サイズ: 3.0 スケア×2 ● シー ス: 透明で鮮やかなブルーの PVC (EU-RoHS 対応) ● 絶縁体: 耐熱 PVC ● シー ルド・アルミラップシールド ● 介在: 天然綿糸 ● 外径: 11mm ● 電源ブラゲ・コネ クター: オリジナルー体成型モールドタイプ。(コンセント側) 2Pタイズ、(インレット側) 3Pタイズ、接点部は高純度ロジウムメッキを採用 ● 耐電圧: 1000 (火分・ 体抵抗: 6.5 Ω/km ● 絶縁抵抗: 5M Ω/km ● 許容電流値(定格): 15A (125V) ● VCTF (PSE 準拠)



エントリークラスなのに上位機に肉薄。 クォリティもプライスも魅力です。

2芯・メガネタイプ

6N2P-3.0 Megane **特注非対応

超高純度6NCu・2種ハイブリッド・2芯(3.0スケア×2)・メガネタイプ電源ケーブル 2Pーめがはコネクタータイプ・完成品(1.5m)¥21,450(税込) JAN 4580365062111

- ■6NCu+OFCハイブリッド3スケア高品位2芯シールド型 ■音質も画質も高鮮度 ■BDレコーダー、BDプレーヤーで真価を発揮
- ●導体構成: 超高純度 GNCu、高純度無酸素銅OFC 構造: 2種ハイブリッド 導体によるマルチストランド仕上げ、2芯構造 ●導体サイズ: 3.0 スケア×2 ●シー ス: 透明で鮮やかなブルーのPVC (EU Roll S対応) ● 絶縁体: 耐熱PVC ●シー ルド: アルミラップシールド ● 介在: 天然線 糸 ● 外径: 11mp ● 電源 ブラヴ・コネク ター: オリジナルー体成型モールドタイプ。(コンセント側) 2Pタイズ(インレット側) が枯タイプ、 接点 部は高純度ロジウムメッキを採用 ● 耐電圧: 1000 (火分 ● 導 体抵抗: 6.5 Ω / km ● 絶縁抵抗: 5M Ω / km ● 許容電流値(定格): 15A (125 V) ● VCTF (PSF 準軌)



■トップエンドの電源ケーブル「7NPS-Shupreme1」のこだわりを継承。内部 配線の素材として、超高純度7NクラスCu、高純度5NCu、純銀コートOFC、高純度無酸素銅OFCの4種をハイブリッドした3.5スケアの導体を開発■贅沢な素材と ゾノトーン独自のハイブリッド技術の結合で飛躍的に向上した"ビュア&エネルギー&迫真のプレゼンス"■エネルギー伝送での微細な変化を避けるため、ノイズフィルターやコンデンサー類は一切使用していません■筐体にはシールド効果に優れた理想的なアルミダイキャストを採用、内部は、厚さ6mmのスチール製インシュレーターを 内蔵■コンセント、インレットにはロジウムメッキを採用し、剛性度が高く、堅牢で振動にも強い構造■情報量の多さ、力感の逞しさ、ダイナミックな高S/N。電源経路を改善し、信号に磨きをかける比類のない特性



●筐体:アルミダイキャスト●配線材:超高純度 7Nクラス Cu、高純度 5NCu、純銀コートOFC、高純度 無酸素銀のFCの4種をハイブリッドした3.5スケアの導体を採用●インレット: 3Pタイプ(ロジウムメッキ)●アウトレット: 3Pタイプ2口(ロジウムメッキ)×3個(合計6口)●許容電流値:15A(125V)●サイズ: 220mm(W)×120mm(D)×110mm(H)●重量:3.3kg※電源ケーカルは付属しておりません。※内部配線は配線の都合上、筐体のインレット側から見て一番返いコンセント(アウトレット)へまず接続され、手前に向かって値列に接続されています。

ZPS-S6

高純度素材4種ハイブリッド・3.5スケア導体・6ロ・トップエンド電源ボックス) ¥319,000(税込) JAN 4580365069028



■超高純度7NクラスCu、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFC、高純度 無酸素銅OFCの優れた4種類の素材をハイブリッドした卓抜な導体■ハイブリッド の導体には絶縁体を被せ、独立した8芯導体としたうえ、外にはシールド用のドレ インワイヤーを配置■徹底的に追究したノイズ対策。最外周にはノイズを極限まで 抑える厚手のアルミラップシールドを採用。これによって外部ノイズに対する耐性 が強くなり、S/N感が向上。高品位で高密度な究極伝送を実現■端子には安定感と 信頼性で定評のある米国パンドウィット社のモジュラープラグを採用■繊細な精彩 感、豊麗な描写力、重厚で濃密な堂々たる臨場感。音楽の感動を余すことなく引き 出す圧倒的なクオリティとパフォーマンス

●導体構成:超高純度7NクラスCu、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFC、高純度無酸素銅OFC ●構造:4種類の異種線材、異種線径の導体に絶縁体を被せ、独立した8芯導体構造。外側にはシールド用の ドレインワイヤーを配置●導体サイズ:0.53スケア●シース:PVC(EU-RoHS対応)●絶縁体:高純度ポリエチ レン●シールド:厚手のアルミラップシールド●外径:7.6mmφ●端子:米国パンドウィット社のモジュラープラ グを採用●伝送容量:「CAT5e|準拠。



Shupreme LAN-1

超高純度7NクラスCu・4種ハイブリッド・ピュアオーディオグレード・トップエンド・LANケーブル (0.6m) ¥64,900(稅込) JAN 4580586468402 (1.2m) ¥74.800(稅込) IAN 4580586468419

(2.0m) ¥88,000(税込) JAN 4580586468426

ゾノトーンのデジタルケーブルは「先駆」です。 ケーブルを知り尽くした高次元のパフォーマンス。

ゾノトーンはデジタルケーブルの開発において、高忠実度、高速、高精細 伝送のために、数々のアプローチでチャレンジ。独創性に富んだアイデア 秀逸な素材、構造、仕上げはもちろん、何よりも重視しているのは、そこか ら生まれる次元の違うデジタル伝送力です。それは、ケーブルづくり一筋 に歩んできたゾノトーンの立証にほかなりません。理想のデジタルケー ルを求めるユーザーへの回答。それが「Silver Granster HD-1」です

メガヘルツ帯域の高精細信号をハイスピードで高忠実度伝送。 「脱・クラス相応」がコンセプトのデジタルケーブルです。

■こだわりの高品位ロジウムメッキを施したオリジナルRCAプラグを装着■純銀コー ティングを施した超高純度6NCuを単線で採用■デジタルケーブルのベストな構造 を追求した2重シールド構造と2層シース構造■エントリークラスとは信じられぬピュ アにして壮大かつ立体感のあるサウンド

●導体構成:純銀コーティング超高純度6NCu●構造:1芯同軸構造●外装ジャケット:2色の強靱なナイロン編 組●シース:PVC(RoHS対応)●絶縁体:PE及び発泡PEによる2層タイプ●シールド:アルミベットテープの上に軟 銅線編組を密着させた2重シールド方式●外径:8mmφ●RCA端子:精密加工によるオリジナルRCAプラグ。(キャップ) ニッケルメッキ/(ピン)ロジウムメッキ。キャップ最大径13mmφ ●インピーダンス:75Q

Silver Granster HD-1 Rh

シルバー同軸方式2重シールド高級デジタルケーブル RCA(1.0m)¥59,400(税込) JAN 4580365069561 %1.5m, 2.0mは特注で承ります。

類のない高忠実度、高速、高精細伝 Gransterの名を冠したハイ・クオリティ・ク

- ■ゾノトーン初の純銀コーティングを施した超高純度6NCuを単線で採用■アルミペッ トテープの上に軟銅線編組を重ねた2重シールド構造■RoHS対応PVCシースをシール ドの外周に被せて不要振動を制御する2層シース構造■75Ωワードクロック対応のシル バー同軸BNCケーブルも登場。クロックのクオリティを最大限引き出すパフォーマンス
- ●導体構成:純銀コーティング超高純度6NCu●構造:芯同軸構造●外装ジャケット:2色の強靱なナイロン編組●シー ス:PVC(RoHS対応)●絶縁体:PE及び発泡PEによる2層タイプ●シールド:アルミペットテープの上に軟銅線編組を密着 させた2重シールド方式●外径:8mmφ●RCA端子:精密加工によるオリジナルRCAプラグ。(キャップ)ニッケルメッキ/(ピン) 24金メッキ。キャップ最大径13mmφ●BNC端子:精密加工によるカナレ社製BNCプラグ●インピーダンス:75Ω

Silver Granster HD-1

シルバー同軸方式2重シールド高級デジタルケーブル RCA(1.0m)¥48,400(税込) JAN 4580365069509 シルバー同軸方式2重シールド高級デジタルクロックケーブル BNC(1.0m)¥48.400(税込) IAN 4580365069516 ※1.5m、2.0mは特注で承ります。※BNCモデルにつきましては完全受注生産となります。



ゾノトーンのUSBケーブルは「精緻」です。 ピュア・オーディオの実績をフルに投入しました。

形状上、使用可能な導体の量が限られるUSBケーブルは、制約の中で 要求されるハイスピード、広帯域、高忠実度伝送を高度に実現するため にハイ・クオリティな素材を採用しなければなりません。ハイエンド・オー ディオでの豊富な経験とノウハウを持つゾノトーンは、厳選された3種の 素材を独自の黄金比でハイブリッド。その秀逸な導体に加え、独創的 な設計・構造による究極のパフォーマンスは、ハイレゾ再生でもピュア オーディオ・レベルでの音楽の感動を体感できます。

[A-C type]

"究極伝送"を実現した最先進音質。ピュアオーディオ・レベルのクオリティはGrandioならではです。

- ■超高純度6N(99.9999%)Cuを中心に純銀コートOFC、そして当社として初めて USBケーブルに革新素材である高純度無酸素銅線PCUHDを採用■導体サイズは 信号線がAWG27相当の0.105スケア、電源線には0.226スケアを採用■情報量の 豊かさはもちろん、高解像度な音場感、立体感、迫り来るエネルギー感など、出色のパ フォーマンスを実現■USB Type-C™端子対応の製品も用意
- ●導体構成:信号線は超高純度6NCu、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFCの3素材による独自のハ イブリッド。電源線は高純度無酸素銅線OFCを採用●構造:信号線2芯、電源2芯による4芯方式●導体サイズ: 信号線0.105スケア(≒AWG27)×2芯。電源線0.226スケア×2芯●外装ジャケット:シースの上に2色の強靱 なナイロン編組を加えた2重ジャケット●シース:PVC(RoHS対応)●絶縁体:高純度ポリエチレン●シールド:(イ ンナー) 信号線にアルミラップシールド、(アウター)アルミラップシールドと高純度銅編組の組み合わせによる2重シー ルド●介在:天然綿糸●外径:5.8mmφ●端子:一体成型モールドタイプ。接点部は24金メッキ採用

Grandio USB-2.0

[A-B type]

(0.6m) ¥17,600 (税込) JAN 4580586468204 (0.6m) ¥17.600 (税込) JAN 4580586468204 (0.6m) ¥17.600 (税込) JAN 4580586468365 (1.2m) ¥20,900 (税込) JAN 4580586468211 (1.2m) ¥20,900 (税込) JAN 4580586468372

(2.0m) ¥25,300 (税込) JAN 4580586468228 (2.0m) ¥25,300 (税込) JAN 4580586468389

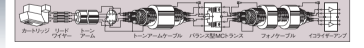
(1.2m) ¥20,900 (稅込) JAN 4580586468273 (0.6m) ¥17,600 (稅込) JAN 4580586468327 (2.0m) ¥25,300 (稅込) JAN 4580586468280 (1.2m) ¥20,900 (稅込) JAN 4580586468334 (2.0m) ¥25,300 (税込) JAN 4580586468341

※A-B type, C-B typeの場合、3.0m、4.0m、5.0mは特注で承ります。 ※A-C type, C-C typeの場合、3.0mは特注で承ります。(3.0mを超える長さは非対応となります。)

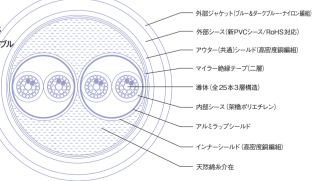


■導体の格が音の格になる。これはゾノトーンの信念。超高純度7NクラスCuを中心に、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFC、高純度無酸素銅。OFCの4種素材を、ゾノトーン独自の黄金比でハイブリッドした導体を開発■"ビュア&エネルギー&迫真のプレゼンス"を確保するため、0.45スケア×4の堂々たる導体サイズを実現■2組の2芯ダブルシールドの外側に、さらに分離させた外環共通シールドを施したW・T・T・S構造(Double Twin Core/Triple Shield)を採用。これによりカートリッジの能力を最大限に引き出す完全フローティングによるバランス伝送が可能■Shupremeならではのビュアで繊細な精彩感、豊かな色彩感の豊麗な描写力、高S/N感■5Pin端子を含め、アース分離コネクター、RCAコネクターには精密加工によるオリジナルバーツを採用■全接点部に最高グレードのロジウムメッキを採用

●導体構成:超高純度7NクラスCu、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFC、高純度無酸素銅OFC
●構造:7NクラスCuを中心とした高純度4素材ハイブリッドによるマルチストランド・スパイラル仕上げ、ダブル2芯ダブルシールド構造●導体サイズ:0.45スケア×4●外装ジャケット・シースの上に2色の強靱なナイロン編組を加えた2重ジャケット・シース・PVC(RoHS対応)●絶縁体:高純度ポリエチレン●シールド:(インナー)アルミラップと高密度銅編組の2重シールド、(アウター)高密度銅編組による合計3重シールド●介在:天然綿糸●外径:9.0mmゆー端子:【RCA】精密加工によるオリジナルRCAプラグ。ピンはロジウム・メッキ仕様。端子最大径13.0mmφ。【XLR】ノイトリックオのプロ日端子製品、接触部分はロジウム・メッキ仕様。端子最大径19.0mmφ







上位モデルの魅力を継承。 「高CP」と呼ぶにふさわしいベスト・ケーブルです。

■超高純度6NCuと高純度無酸素銅の2種をハイブリッドさせた導体を 採用■完全フローティングによるバランス伝送も実現■表現が豊かで 色彩的、かつダイナミック

●導体構成:高純度6NCu、高純度無酸素銅0FC●構造:ハイブリッド・マルチストランド・スパイラル仕上げ。ダブル2芯をシールドにくわえ、さらにアウターシールドを施した2重シールド構造●導体サイズ:0.37スケア×4●シース:PVC(RoHS対応)●絶縁体:架橋ボリエチレン●介在・天然綿糸●端子:接点部に24金メッキ採用

6NTW-6060 Meister**持進邦分成

超高純度6NCu・2種ハイブリッド・ツイン・コアによる高級トーンアーム/フォノケーブル(S)ストレート5Pin端子-RCA(1.5m) ¥55,000(税込) JAN 4580365064290 (L) L型ネック5Pin端子-RCA(1.5m) ¥57,200(税込) JAN 4580365064306 (RCA) RCA-RCA(1.5m) ¥59,400(税込) JAN 4580365064313

●バランス伝送対応モデル

(SXLR) ストレート5Pin端子・XLR(1.5m) ¥66,000(税込) JAN 4580365069707 (LXLR) L型ネック5Pin端子・XLR(1.5m) ¥68,200(税込) JAN 4580365069714 (XLR) XLR・XLR(1.5m) ¥70,400(税込) JAN 4580365069721 ※(SXLR) (LXLR) の3種類につきましては完全受注生産となります。 ※パランス対応型(SXLR) (LXLR)の場合、XLR第半側の極性は "2番ニホット(十)"3番ニコールド(一)"で作成しております。



18



接続すれば、アナログ・サウンドの魅力がさらに深化。 高音質化を実現する最先進のハイエンド・アース・ケーブルです。

■最高峰フォノ・ケーブル「Shupreme TW-1 のアース線を「Grandio Earth-1 で別 途独立して用いることで高音質化を実現■「仮想アース」へ接続するケーブルとしても、 オーディオ機器のさらなる高音質化が可能■超高純度7NクラスCuを中心に、新素材の 高機能純銅線HiFC、高純度無酸素銅線PCUHD, モダーン錫メッキ高純度銅、高純度 無酸素銅OFCなど、厳選した5種の素材を絶妙な黄金比でハイブリッド■ゾノトーン独 自のDMHC方式を採用■オリジナルロジウムメッキのプラグをはじめ、細部にも信頼性 を追求■濁りのない透明感の中で、前方にせり出してくる力感、臨場感。

Grandio Earth-1

超高純度7NクラスCu・5種ハイブリッド・DMHC・10芯ハイエンド・アース・ケーブル 1.0m(Y-Y) ¥52,800(税込) JAN 4580586468600/1.5m(Y-Y) ¥64,900(税込) JAN 4580586468617 2.0m(Y-Y) ¥77,000(税込) JAN 4580586468624 ※2.0mを超える長さについては1.0m間隔にて特定で添ります。

●導体構成: 超高純度7NクラスCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸素銅線PCUHD、モダーン錫メッキ高純度銅、 高純度無酸素銅OFC●構造:中心にはエラストマーで覆った天然綿糸を振動対策として配置。その周囲に5種類の異 種線材、異種線径の導体に絶縁体を被せた完全独立の10芯導体を配置。革新的なDMHC方式●導体サイズ: 3.4ス ケア●外装ジャケット:シースの上に2色の強靭なナイロン編組●シース:PVC(EU-RoHS対応)●絶縁体:高純度 ポリエチレン●外径:8.0mmφ●端子:精密加工によるオリジナル金メッキYプラグ。Yラグ先端サイズ=内径5.5mm/ 外径12.2mm ※本製品は電源用アースケーブルとしてはご利用いただけません。

空いているRCA端子に接続するだけで、 アース端子(GND)に早変わりです。

■「Grandio Earth-1」のパフォーマンスをフル に橋渡し■機器にアース端子がなくても、キャッ プを装着するだけで、空いている RCA 端子が アース(GND)端子になります■ケーブルの装 着部はネジ式圧着方式。Yラグのケーブルが接

続可能です■トップエンド のインターコネクトケーブル [7NAC-Shupreme X] の最外周に付属のスプリ ングシールドのアース線を 接続するのも可能。





アースケーブル接続用・プレミアムRCAキャップ端子 (1個入り) ¥5,390(税込) JAN 4580365064795 ■外側筒部サイズ: 外径 12mm

●アース端子部サイズ:軸径4mm最大開口幅2mm







■「Grandio」シリーズの傑作スピーカーケーブル「Grandio SP-1」の素材を惜しげもなく投入■超高純度7NクラスCu を中心に、新素材の高機能純銅線HiFC、高純度無酸素銅線 PCUHD、モダーン錫メッキ高純度銅、高純度無酸素銅OFC の5種をハイブリッドした導体構成■革新的なDMHC方式に よる構造■端子、意匠から細部にいたるまで独自性■前方に せり出してくる力強さと溢れる躍動感

ZJP-GR1 JUMPER CABLES

超高純度7NクラスCu・5種ハイブリッド・DMHC・10芯 ハイエンド・ジャンパー・ケーブル

0.15m(Y-Y、4本組)¥92,400(税込) JAN 4580365064627 0.15m(B-B、4本組)¥92,400(税込) JAN 4580365064634 ●導体構成: 超高純度7NクラスCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸

素銅線PCUHD、モダーン錫メッキ高純度銅、高純度無酸素銅OFC●構 造:中心にはエラストマーで覆った天然綿糸を振動対策として配置。その周 囲に5種類の異種線材、異種線径の導体に絶縁体を被せた完全独立の 10芯導体を配置。革新的なDMHC方式●導体サイズ: 3.4スケア●外装 ジャケット:シースの上に2色の強靱なナイロン

編組●シース:PVC(EU-RoHS対応)●絶縁 体:高純度ポリエチレン●外径:8.0mmø●端 子:精密加工によるオリジナルロジウムメッタ Yプラグ、またはバナナプラグ。Yラグ先端サイ ズ=内径8.0mm/外径14.0mm





■鳴りっぷりのよさで定評ある「Royal Spirit」シリーズの 素材を贅沢に採用■超高純度7NクラスCuを中心に「高 機能純銅線HiFC」、「高純度無酸素銅線PCUHD」を含め た4種素材をハイブリッドした導体■スケールの大きさ、拡 がり感と奥行き感■豊かな音場感■まるでコンサートホー ルで聴いているような臨場感■「Royal Spirit」シリーズ のご愛用者は、さらに深まる「Royal Spirit」の魅力

ZJP-RS1 JUMPER CABLES

超高純度7NクラスCu・4種ハイブリッド・DMHC・8芯 新コンセプト・ジャンパー・ケーブル

0.15m(Y-Y、4本組)¥70.400(税込) IAN 4580365064603 0.15m(B-B、4本組)¥70,400(税込) JAN 4580365064610 ●導体構成:超高純度7NクラスCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸 素銅線PCUHD、高純度無酸素銅OFC ●構造:中心にはポリエチレンで 覆った天然綿糸を振動対策として配置。その周囲に4種類の異種線材、異 種線径の導体に絶縁体を被せた完全独立の8芯導体を配置。画期的な

●絶縁体:高純度ポリエチレン●外径: 7.0mmφ●端子:精密加工によるオリジ ナル24金メッキYプラグ、またはバナナブ ラグ。 Yラグ先端サイズ= 内径8.0 mm/





■厳選した高純度4素材をゾノトーン独自の黄金比でハ イブリッドした導体は、スピーカーケーブルやインターコ ネクトケーブルと遜色のない技術の結晶■このクラスと しては傑出した音場感、高解像度感、写実感、さらには 中低域の力感■バイワイヤリング対応スピーカーをシン グルワイヤリング接続しているオーディオファイルにとっ て身近な高音質のアイテム

ZJP-G10 JUMPER CABLES

超高純度6NCu・4種ハイブリッド ハイグレード・ジャンパー・ケーブル

0.15m(Y-Y、4本組)¥22,000(税込) JAN 4580365064641

●導体構成:超高純度6NCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸素銅線 PCUHD、高純度無酸素銅OFC●構造:高純度4素材のハイブリッド導体 によるマルチストランド●導体サイズ:3.5スケア●絶縁体:高純度ポリエ チレン●外径5.0mmφ●端子:精密加工によるオリジナル24金メッキY プラグ。 Yラグ先端サイズ=内径8.0mm/外径14.0mm



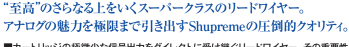
"聴く"というより"音を浴びる"ようなパフォーマンス。 画期的なサウンドの表現力を身につけた斬新なリードワイヤー。

■超高純度7NクラスCuを中心に、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFC、モ ダーン錫メッキ高純度銅、高純度無酸素銅OFCの5種素材のハイブリッド導体を開発 ■細部にいたるまで精密機器のような"細心仕上げ"■ワイドレンジから生まれる圧倒 的な力感、躍動感■優れた解像力に加え、濃厚・濃密にして陰影感のある重厚さ

Grandio LW-1 HEADSHELL LEADS

超高純度7NクラスCu・5種ハイブリッド・ハイエンド・リードワイヤー 4本組¥10,780(税込) JAN 4580365064511

●導体構成:超高純度7NクラスCu、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFC、モダーン錫メッキ高純度銅、高純 度無酸素銅OFC●構造:高純度5種素材のハイブリッド、2層マルチストランド仕上げ●導体サイズ:0.31スケア●絶縁 体:高純度ポリエチレン●外径:1.4mmo●リードチップ: 燐青銅コネクターピンに銀と最高級ロジウムメッキの二重処理、 無ハンダ圧着仕上げ(シェル側直径:1.0mm、カートリッジ側直径:1.2mm)●付属品:プッシュピン(コネクターピン調整用)

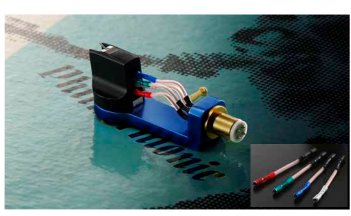


■カートリッジの極微少な信号出力をダイレクトに受け継ぐリードワイヤー。その重要性 を熟知したゾノトーンならではの、技術の粋を結集して音質最優先のパフォーマンスを実 現■リードワイヤーにも高純度素材によるハイブリッド導体を採用。プレミアムメタルの 超高純度8NCuを中心に、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFC、高純度無 酸素銅OFCを含めた4種素材をハイブリッドした画期的な導体■科学的な数値を超え て、音楽の感動を豊かに再現する独創性に富んだ素材、入念な設計、精緻な構造■ピュ アで繊細な精彩感、色彩感の豊麗な描写力、高S/N感■クラシック、ジャズ、ポピュラー を問わず、体感するアナログの醍醐味。

●導体構成:超高純度8NCu、高純度無酸素銅線PCUHD、純銀コートOFC、高純度無酸素銅OFC●構造:高純 度8NCuを中心とした4種素材のハイブリッド、2層マルチストランド仕上げ●導体サイズ:0.31スケア●絶縁体:高 純度ポリエチレン●外径:1.4mmφ●リードチップ: 燐青銅コネクトピンに銀と最高級ロジウムメッキの二重処理、無 ハンダ圧着仕上げ(シェル側直径:1.0mm、カートリッジ側直径:1.2mm)●付属品:プッシュピン(コネクターピン調整用)

Shupreme LW-1

超高純度8NCu・4種ハイブリッド・トップエンド・リードワイヤ 4本組¥16,500(税込) JAN 4580365064528



アナログの魅力を最大限引き出すリードワイヤー。 Gransterのサウンド・クオリティです。

■高純度無酸素銅線PCUHDと高機能純銅線HiFCの2種の革新線材を独自の技術 によるハイブリッドにて"新体感サウンド"を実現■立体感、迫り来るエネルギー感、高 解像度の音場感■クラシックではレンジの広さにくわえて細かい情報も描写■ジャ ズ、ポピュラーでは鮮やかな音の輪郭で迫真のリアリティ

6NLW-Granster HEADSHELL LEADS

超高純度6NCu・4種ハイブリッド・ハイグレード・リードワイヤー 4本組¥5,830(税込) JAN 4580365064504

●導体構成:超高純度6NCu、高機能純銅線HiFC、高純度無酸素鋼線PCUHD、高純度無酸素銅OFC●構造: 超高純度6NCuを中心とした4種素材のハイブリッド 2層マルチストランド仕上げ●道体サイズ:0.31スケア●絶縁体: 高純度ポリエチレン●外径:1.4mma●リードチップ: 燐青銅コネクトピンに銅と最高級ロジウムメッキの二重処理, 無 ハンダ圧着什 上げ(シェル側直径:1.0mm、カートリッジ側直径:1.2mm)



アナログの醍醐味を満喫できる高信頼性の逸品。 オーダー感覚の素材と意匠と設計です。

■傑作・名作と呼ばれるカートリッジを、しっかりと鳴らしきるヘッドシェルの決定版 ■鳴かないこと。鳴かせないこと。この永遠の命題へ解答を出した逸品 ■随所にアナ ログへのこだわり

Z·SHELL 10 HEADSHELL

パーツの域を超えたハイグレードヘッドシェル ¥30,800(税込) JAN 4580365062586

●あらゆる振動に対して、共振、共鳴がもっとも生じにくい円と角柱を組み合わせた形状●カートリッジのムーブメント の中心にあたる部位の裏面にチタンを圧入。動体壁部の振動そのものを抑制する効果を持たせています●本体材 質は軽量で剛性に富み、耐振性に優れた理想的なA-6063Sアルミニウム合金を選択。厚手(4.2mm)の筐体に丹 念にひとつひとつマット仕上げを行ったのち、カラーアルマイト処理を施し、美しいゾノトーン・ブルーに染め上げました ●指かけひとつにも、プレイ時の感触を尊重しつつ、安全性を考慮した設計●接触部分のターミナルピンにはロジ ウムメッキを採用。音質に優れ、耐久性にも富んだ部材に仕立て上げています●ターミナルコネクター&ピン:高純 度ロジウムメッキ●自重:15g●付属品:リードワイヤー4本(タフピッチ銅)、ネジ(12mm×2本、10mm×2本)、ナッ ト2個、ワッシャー2個 ※別売のリードワイヤー製品もぜひ併せてお楽しみください。



LUG-5.5 SERIES

■ケーブルと端子のコンタクトをより確実にするゾノトーンオリジナルのユニバーサルタイプ■Yラグ、バナナ

① 24K純金メッキ・Yラグ(ベース付・4本組) プラグ、ヴィンテージピンが簡単に交換できる3ウェイ・プラグで、旧型端子から現用各種端子まで幅広く対応 ■ハンダ不要。2本の大型六角ネジを採用。直接芯線を船底部まで食い込ませる強固な圧縮固定方式■長期 の使用でも狂いや劣化が生じにくい堅牢な精密設計■汎用タイプの装飾用とは違う高純度なロジウム・メッキ 及び純金メッキを採用■Yラグ、バナナプラグ、ヴィンテージピンが各4個ずつ入ったセットを、それぞれ用意

●ケーブル挿入部サイズ=内径3.8mm~5.8mm、導体(芯線)を固定する部分の内径は3.8mmとなります。このため、3.8mmを超える導体は固定できませんのでご注意下さい。●Yラグ先端部サイズ=内径最大8.0mm、最小6.0mm/外径14.0mm●付属品:圧着取付用イモネジ9個(8個+ 予備1個)、六角レンチ1本、外側筒部絶縁用透明熱収縮チューブ4個

※適合機種:7NSP-Shupreme X(バイワイヤリング接続時)/7NSP-Neo Grandio 07Hi/Granster SP-8800(バイワイヤリング接続時)/6NSP-Granster 5500a/6NSP-Granster 2200a/Meister SP-1700/AVSP-1200Q Meister

LUGY-5.5 4本組¥13,200(税込) JAN 4580365062456 24K純金メッキ・バナナ(ベース付・4本組)

LUGB-5.5 4本組¥13,200(税込) JAN 4580365062463 324K純金メッキ・ヴィンテージ用ピン(ベース付・4本組) ĽŪGV-5.5

4本組¥13,200(税込) JAN 4580365061367

④ 新ロジウムメッキ・Yラグ (ベース付・4本組) LUGY-5.5Rh 4本組¥22,000(稅込) JAN 4580365061343

⑤ 新ロジウムメッキ・バナナ (ベース付・4本組) LUGB-5.5Rh

4本組¥22,000(税込) JAN 4580365061350 **⑤**新ロジウムメッキ・ヴィンテージ用ピン(ベース付・4本組) LUGV-5.5Rh







LUG-S S ∈ R I ∈ S [LUG-5.5シリーズ対応・交換用プラグ]

高鮮度な音質に直結する信頼設計。ゾノトーンならではの「先端」の発想です。

■ゾノトーンオリジナル・ユニバーサルタイプのスピーカーケーブル端子「LUG-5.5

シリーズ」の先端交換用プラグ。

※当社先端交換対応端子の交換用プラグとしてご使用可能です。

LUGY-S

¥6.600(稅込) IAN 4580365064702 24K純金メッキ・バナナプラグ(先端のみ・4本組)

LUGB-S

¥6,600(税込) JAN 4580365064719 3 24K純金メッキ・ヴィンテージブラグ(先端のみ・4本組)

LUGV-S ¥6,600(稅込) JAN 4580365064726

● 24K純金メッキ・Yラグ(先端のみ・4本組)
● ロジウムメッキ・Yラグ(先端のみ・4本組)

LUGY-SRh ¥9,900(税込) JAN 4580365064733 ③ロジウムメッキ・パナナプラグ(先端のみ・4本組)

LUGB-SRh

¥9,900(税込) JAN 4580365064740 **③** ロジウムメッキ・ヴィンテージブラグ(先端のみ・4本組)

LUGV-SRh

00(税込) JAN 4580365064757

先端交換式バナナプラグの4本組パッケージ製品です。

- ■8.5スケアのスピーカーケーブルにも対応■装着部はネジ圧着方式■大型端子用 でありながら、使いやすくて堅牢。長期にわたる性能維持にも十分に留意した信頼設
- 計■別売りの交換用プラグ【LUG-S】シリーズにも対応、Yラグやヴィンテージプラ グにも交換が可能
- ●ケーブル挿入部サイズ 導体(芯線)挿入部: 内径5.5m (LUGB-8.5ST, LUGB-10STともに共通です) ●外 部筒部サイズ: (LUGB-8.5ST) 内径10.5m / 外径12.0m 、(LUGB-10ST) 内径10.0m / 外径13.5m 付属品: 圧着取付用イモネジ18 個 (16 個+ 予備 2 個)、六角レンチ1本、外側筒部絶縁用透明熱収縮チューブ4 個 * 適合機種: (LUGB-8.5ST) Granster SP-8800、(LUGB-10ST) 7NSP-Shupreme X

*適合機性!(LUDB-8,351) Granster of Work !! 先端交換式・画期的スピーカーケーブル用パナナブラグ

LUGB-8.5ST

(4本組) ¥30,800(税込) JAN 4580365064771

LUGB-10ST**7NSP-Shupreme X 専用 パナナブラグ(4本組) ¥33,000(税込) JAN 4580365064788

使いやすさと堅牢性が信頼設計の証明です。

- ■8.5スケアという径をもつスピーカーケーブルにも対応■ネジ圧着方式のYラグ
- ■大型端子用でありながら、使いやすく、圧倒的な堅牢性。長期にわたる性能維持を 十分に留意した信頼設計■接点部は高純度ロジウムメッキ
- ●ケーブル挿入部サイズ=導体(芯線)挿入部内径5.5mm(LUGY-8.5LUGY-10ともに共通)●外側筒部サイズ (LUGY-8.5)内径10.5mm/外径12.0mm、(LUGY-10)内径11.0mm/外径13.5mm●Yラグ先端部サイズ=内径 9.4m/外径14.0m●付属品:圧着取付用イモネジ18個(16個+予備2個)、六角レンチ1本、外側筒部絶縁 用透明熱収縮チューブ4個 ※適合機種:(LUGY-8.5) Granster SP-8800、(LUGY-10)7NSP-Shupreme X

極太スピーカーケーブル用コネクター (Yラグ・4本組)

LUGY-8.5 LUGY-10 ** 7NSP-Shupreme X 專用





確実な接続。制振性も抜群です。 スピーカーケーブル用分岐端子 (16mmø用、2穴)

SP-BNK16 組立キット(2個人) ¥7,920(税込) IAN 4580365062524

●付属品:取付用イモネジ4個 ※適合機種:Blue Spirit-777SP(生産完了品)

シンプルながら堅牢なつくり。 極太スピーカーケーブル用分岐端子 (17mmø用、2穴)

SP-BNK17 組立キット(2個人) ¥8.360(税込) IAN 4580365062531 JAIN 4380303002331 ●付属品:取付用イモネジ4個、熱収縮 チューブ(黒)2個 ※適合機種:7NSP-Neo Grandio 07Hi

※分岐端子はそれぞれスピーカーケーブル1本(片チャンネル)分セット内容となります。



便利なうえに抜群の安定性。 極太4芯スピーカーケーブル用分岐端子 (18mmø用、1穴)

SP-BNK18

立キット(2個人) ¥9,240(税込)

