

ANALOG RECORD ACCESSORY

アナログレコードアクセサリ

知的所有権登録第42798号



Audio Replas[®] CO.,LTD.

すべては、澄み渡る美しい音色のために。

アナログサウンドにリアルで感情豊かな魅力を。

アナログの世界は振動に対する影響が大きい為、的確な振動処理が必要となります。レコード音楽再生を極限まで搾り出すには、反応の速い素材が理想です。ダンピングするのではなくリジッドにダイレクトな振動処理が必要です。アナログの常識を塗りかえる事になるでしょう。

ハイエンドターンテーブルシート (限定モデル)



アナログ用のターンテーブルシートが更に進化を遂げた限定 30 枚だけの特別仕様。トレース面に接触する部分を分子レベルでフラットにしたスーパーサーフェイス状態 (鏡面研磨) にして、表皮効果時に発生する伝播歪みを完全に排除。溝に刻まれたサウンドは信じられないくらいアナログレコードの域を一気に超え、超リアルな表現力に驚きを隠せません!

- 材 質 / オーディオグレード 超高純度 HG-HR 石英
- 寸 法 / $\phi 300 \times 4 \text{mm}$ センター穴 $\phi 7.4$ (スピンドル用)
- 重 量 / 約 610g
- 仕上げ / トレース面: スーパーサーフェイス仕上げ (SS)、他 スリ仕上げ
- 付属品 / リンギング防止用シート、箱



TS-OPT300SS HR 限定30枚 ¥450,000

ハイエンドターンテーブルシート



音速、振動処理速度能力が格段に優る超高純度HG-HR石英ガラスを無垢で使用した、アナログ用のターンテーブルシート。直接振動をピックアップするアナログ盤に対し、インシュレーター効果を最大限に発揮。デジタルは元より、アナログでも聴いた事のないサウンドを実現します。

- 材 質 / オーディオグレード 超高純度HG-HR石英
- 寸 法 / $\phi 300 \times 4 \text{mm}$ センター穴 $\phi 7.4$ (スピンドル用)
- 重 量 / 約 610g
- 仕上げ / 全面スリ仕上げ

TS-OPT300 HR ¥350,000

ハイエンドスタビライザー



当社のスタビライザーは、超高純度のHG-HR石英ガラスを使用する事に、アナログ盤に直接振動制御を施し、超ワイドレンジで歪みを持たない振動モードに変換することで、本来持っているアナログ盤の情報を十分に引き出します。

- 材 質 / オーディオグレード 超高純度HG-HR石英
- 寸 法 / $\phi 70 \times 20 \text{mm}$
- センター穴 $\phi 7.4$ (センタースピンドル用)
- 重 量 / 約 165g
- 仕上げ / 全面スリ仕上げ

OPS-1 HR ¥98,000

ハイエンドスタビライザー



OPS-1HRの軽量モデルが誕生。厚みと直径を若干抑える事で、軽量プレーヤーにも対応できるようになりました。レコードの樹脂にHG-HR石英が直接接する事で、振動モードを高速化し、歪みを大幅に低減。魅力あるリアルなサウンドを実現します。



- 材 質 / オーディオグレード 超高純度HG-HR石英
- 寸 法 / $\phi 60 \times 12 \text{mm}$
- センター穴 $\phi 7.4$ (センタースピンドル用)
- 重 量 / 約 75g
- 仕上げ / 全面スリ仕上げ

OPS-1S HR ¥49,800

ハイエンドヘッドシェル



資材にも、振動に対し最も理想とされている超高純度HG-HR石英ガラスを使用した、ハイエンドヘッドシェル。カートリッジがピックアップした極小な信号を石英に直接マウントすることで驚くほど超高速で振動を処理。極限にノイズが低減する為、細部までの表現力が大幅にアップ!!

- 材 質 / シェル部: 超高純度HG-HR石英
- シリンダー部: サファイア結晶成長皮膜処理アルミ削り出し
- 自 重 / 約 14g (リードワイヤー含む)
- リードワイヤー / 医用スペシャルワイヤー & 高精細ロジウムメッキ端子 (スペシャルクライオ処理)
- 付属品 / 高音質カートリッジ取り付けネジ各種、テフロンワッシャー

RHS-1 HR ¥124,000

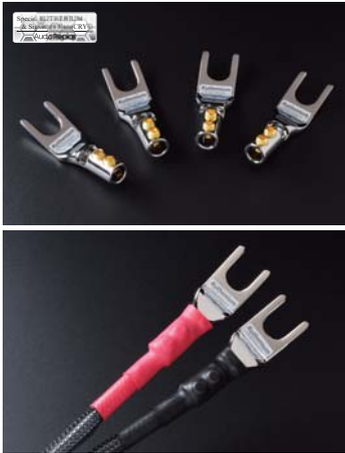
※価格はすべて税抜き価格です



目指すのは究極の無接点サウンドとノイズのない純粋な信号伝送！

無接点サウンドを実現した特殊高純度 Y 端子や圧着ターミナルはオーディオアクセサリの重要なサポート役です。またどんなケーブルも信号を運ぶと同時にノイズも運んでしまいます。そのノイズだけをストップさせるノイズスタビライザーはケーブルにとって重要なファクターです。

特殊高純度ルテニウム採用 Yターミナル



最高峰シグネチャー NanoCRYO 物性処理のルテニウムプレーティング最高級 Y ターミナルが MK3 となって新登場。従来品 SPY-4RU-MK2 の物性処理を ULTRA SZ からさらにランクアップさせ、最新物性処理の SignatureNanoCRYO を採用し、メッキ素材は超高級白金系特殊高純度ルテニウムプレーティングを採用しました。

SignatureNanoCRYO と相まって MK2 よりも更に微細な信号までも再現でき接点ノイズを極限にまで減らすことが出来ました。驚異的 S/N が実現する 高性能スピーカー Y ターミナルです。

従来の接点にみられる金属同士の不整合が起こす量子ノイズの発生が、音楽に歪を生じ、ノイズでヒステリックなサウンドをもたらしていましたが、接点にルテニウムを使用することで、金属同士の整合が優れ接点ノイズが極限に少なくなるので、解像度や倍音、音楽性が飛躍的に向上。他の材質には見られない素晴らしい音楽性豊かなサウンドが実現します。ベース素材には、OFC (無酸素銅) を使用し削り出しにて成型。オール非磁性体なので、磁気歪みがありません。六角レンチにて簡単確実に固定できる 2 点式スクリュー。ルテニウムをはじめ各部オーディオグレード仕様によって、音楽が有機的で、芸術性豊かなサウンドが再現されます。

- 素材 / 高純度 OFC (無酸素銅)
- 開口部内寸法 / 8.2mm
- 付属品 / 絶縁用ヒートシュリンク (赤・黒各 2 個) 六角レンチ
- 物性処理 / SignatureNanoCRYO
- 開口部外寸法 / 13.0mm
- ケーブル挿入径 / 5φ
- メッキ / 特殊ルテニウムプレーティング (Y ラグ本体)

SPY-4RU-MK3 (4 個 1 組) ¥ 18,000

ケーブルノイズスタビライザー



ノイズはケーブルにより誘導され、機器に混入していきます。機器の一寸手前でノイズを有効的に誘導し、遮断することで、危機にクリーンな環境を与えます。

また、あらゆるケーブルに効果があるので完璧で最終的なノイズ対策が出来ます。埋もれた音楽が浮き上がります！PCオーディオ用ケーブルにも効果絶大！

- 材質 / 高純度特殊ポリマー
- 形成 / CNC削り出し
- 寸法 / W150mm × H55mm × D50mm (上部ネジ含まず)
- パネル材質 / 航空機アルミ合金
- 仕様 / ウルトラスZ物性処理 & ノイズ吸収体充填
- ケーブル挿入寸法 / 20mm × 20mm
- 使用箇所 / 電源ケーブル、スピーカーケーブル、ラインケーブル、デジタルケーブル等

CNS-7000SZ ¥ 54,800

特殊高純度ルテニウム採用圧着端子

圧着タイプの特殊スペシャルルテニウムメッキ & シグネチャー NanoCRYO 仕様の端子です。切り売りスピーカーケーブルや電源ケーブルの端末処理に適しています。SP シリーズは内径 6.4mm のスピーカーターミナルに対応しており、3.5 スクエア (3.0mm 径) と 5.5 スクエア (3.4mm 径) の線材に対応、PIN シリーズは 5.5 スクエア (3.4mm 径) の線に対応し、2.0mm 径の端末になりますのでスピーカー端子にはもちろん壁コンセントに太いケーブルが入らない場合など多種多様な使い方が出来ます。

最高峰最新の技術でもあるスペシャルルテニウムメッキとシグネチャー NanoCRYO により接点ノイズが極限に少なく非常に S/N の高いサウンドになります。



< 仕様 >

材質 : OFC無酸素銅

物性処理 : シグネチャー NanoCRYO 処理

メッキ : スペシャル白金ルテニウム

(※注: ルテニウムはハンダ加工は出来ません)

付属品 : ヒートシュリンク

SP-55RU-4P



全長 : 25.5mm
Y 部内寸 : 6.4mm
外寸幅 : 12mm
厚み : 1mm
圧着部内径 : 3.4mm (5.5スクエア)
圧着部長さ : 6mm

SP-55RU

¥ 8,000 (4 個 1 セット)

SP-35RU-4P



全長 : 22mm
Y 部内寸 : 6.4mm
外寸幅 : 12mm
厚み : 1mm
圧着部内径 : 3.0mm (3.5スクエア)
圧着部長さ : 6mm

SP-35RU

¥ 8,000 (4 個 1 セット)

PIN-55RU-4P



全長 : 21.5mm
ストレート部径 : 2mm
ストレート長 : 15mm
圧着部内径 : 3.4mm (5.5スクエア)
圧着部長さ : 6mm

PIN-55RU

¥ 8,000 (4 個 1 セット)

E-2RU-4P



全長 : 16.5mm
穴内径 : 4.3mm
厚み : 0.85mm
圧着部内径 : 2.3mm (2スクエア)
圧着部長さ : 4.5mm

E-2RU

¥ 8,000 (4 個 1 セット)

※価格はすべて税抜き価格です