



## Supreme Reference Tone Arm Interconnect Cable

### ODIN (オーディン)

#### Dual Micro Mono-Filament Construction

Nordost は、優れたレンジのターンテーブル専用インターコネクトケーブルを製造しています。ケーブルはデュアルシールドされており、アースのため専用ワイヤが付属しています。全トーンアームケーブルは、スタンダードで最短 1.25m 仕様となっています。これらは 50cm 単位で長さの追加が可能です。

ODIN トーンアームケーブルは、本格的なターンテーブルリスナーにとっては Nordost Supreme Reference として最高のものです。アナログレコードの CD のそれに比べて 1/1000 も微小な信号、そこには素晴らしい音楽がこめられていますが、その特性を引き出すには特別な扱いを必要とします。ハイエンド 2 チャンネルで音楽信号を可能な限り損なうことなく伝達する為にはキャパシタンス / 静電容量が特に重要になります。

ODIN トーンアームケーブルは Dual Micro Mono-Filament テクノロジーを採用、Nordost の TSC (Total Signal Control) チューブの 4 本を信号線として使用、RF 汚染など外部干渉を排除し、信号ロスを極少にしています。

ODIN トーンアームケーブルは貴方のオーディオシステムで最も脆弱な信号を通過させるという仕事のために特に最適化されています。標準的な MC カートリッジの信号は CD プレーヤからのものよりおよそ 1/10000 小さいものです。このような微小信号レベルで芯線の質、コネクターそのものなど全ては高品質のアナログプレイバックパフォーマンスの為に非常に重要です。トーンアームケーブルは信号経路の最初のポジションにあり、その重要性は高いものです。芯線は他の ODIN ケーブルと同じように高品質銀メッキの純度 99.999999% OFC 銅で極めて正確なサイズで作られ、構成されています。専用のグラウンドアース線を含み、シングルチューブラー構成で巻かれ、フォノステージインプット側でターミネーションされています。標準的なモデルは DIN タイプと RCA コネクターですが、RCA-RCA タイプ、DIN-XLR タイプ、L 型 DIN、ストレート型 DIN、いずれの組合せでも供給されます。入り口から出口まで同じテクノロジーのケーブルで統一することは貴方のシステムにより高く新しいレベルを提供します。

ODIN トーンアームケーブルは、オーディオシステムからの優れた音響性能を求める人々にとっては完璧なソリューションです。

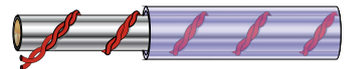
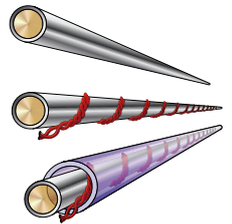
#### SPECIFICATIONS

INSULATION	High purity class 1.003 extruded Fluorinated Ethylene Propylene (FEP)
CONSTRUCTION	Precision Dual Micro Mono-Filament and TSC design
CONDUCTORS	4x 23 AWG extruded silver over 99.99999% OFC
MATERIAL	78 microns of silver over 99.999999% OFC solid-core
CAPACITANCE	19pF/ft
INDUCTANCE	0.07uH
DIAMETER	8mm

#### 価格

OD1.25MTA (DIN straight or L or RCA 型) 1.25m ¥1,200,000 (税別)

\*上記以外の仕様 / 長さにつきましてはお問い合わせください。



Dual Micro Mono-Filament



OD1.25MTA/DIN straight



OD1.25MTA/DIN L