

VALHALLA (生産完了)

Reference Series Interconnect Cable

VALHALLA (ヴァルハラ)

Micro Mono-Filament Construction

VALHALLA REFERENCE インターコネクトケーブルの登場は最もニュートラルなケーブル接続を提供します。このリファレンス製品は、ご使用のシステムが作り出すことのできる、透明感及び音楽的な細密さをすべて実現します。VALHALLA は、インターコネクトデザインの基準を新たな高みへ押し上げました。これはまさに素晴らしいリファレンスケーブルです。

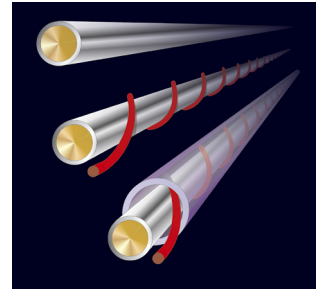
VALHALLA REFERENCE インターコネクトケーブルは、78 ミクロンの押し出し銀メッキ加工が施された、純度 99.999999% OFC から作られた 8 本のソリッドコンダクタからなります。各コンダクタの表面は、高度に研磨され、高精度マイクロモノ-フィラメントラップで覆われます。マイクロモノ-フィラメント構造は、不活性エアで効果的にサスペンドされ、酸化を防止されたコンダクタとともに、非常に機械的な安定性を保ちます。

VALHALLA REFERENCE インターコネクトケーブルは光速の 87% 以上の超高速仕様となっています。驚くべき速度で幅広い帯域を伝送するという点に関しては、本ケーブルは最新です。これにより、素晴らしい過渡応答 / トランジェントが得られ、そのため音楽的細部が失われることはありません。これにより、容易に複雑で高度な録音について行くことができます。VALHALLA は高い解像度を持ちハイエンドの音楽再生には理想的です。VALHALLA インターコネクトケーブルはそれぞれ、手作業で製造され、WBT Nextgen シルバー RCA プラグもしくは金 メッキ XLR コネクタで終端処理されています。使用されているコネクタは、信号速度及び一貫性において音響プロパティ及び最小エフェクトのため選択されています。

VALHALLA でシステムアップされたとき、はじめて感動するのは、全体的なエネルギーレベルの大幅な増加です。これはイリュージョンではありません。ダイナミックレンジ及び重量感の増加は素晴らしいものです。オリジナルのシステム再生能力を最高度のレベルにまで上げ、大きく、深く再生します。システムが喜び、リスニングルームは躍動感に包まれます。

SPECIFICATIONS

INSULATION	High purity class 1 extruded FEP*
CONSTRUCTION	Precision Micro Mono-Filament design
CONDUCTORS	7 x 24 AWG optimized diameter solid core
MATERIAL	78 microns of silver over 99.999999% OFC
CAPACITANCE	22.0pF/ft
INDUCTANCE	0.13_H/ft
PROPAGATION	80% the speed of light
OVERALL SHIELD	97% Braid



Micro Mono-Filament

価格 (各端末プラグとも同価格)

VH0.6M (R or XLR)	0.6m Pr	¥500,000 (税別)
VH1M (R or XLR)	1.0m Pr	¥530,000 (税別)
VH1.5M (R or XLR)	1.5m Pr	¥600,000 (税別)
延長 : 0.5m Pr		¥70,000 (税別)

注* : FEP*/Fluorinated Ethylene Propylene



VH1MR



VH1MXLR