



VALHALLA 2 ETHERNET CABLE

過去 10 年でハイエンドの 2 チャンネルオーディオシステムは、大きな変化を遂げてきました。かつてはレコードや CD がメインソースでしたが、現在では NAS、外部ストレージ、サーバーに保存されたコンテンツがよりメジャーな入力ソースとなっています。オーディオファイルが音楽のストリーミングを手軽にかつハイクオリティを楽しむようにするためには、それにふさわしいイーサネットケーブルを採用する必要があります。Nordost の Valhalla 2 イーサネットケーブルは、音楽愛好家が再生クオリティを納得できるレベルに維持しながら、ストレージ音源とストリーミングをリファレンス・オーディオ・システムに完全に組み込むことを可能にします。

高速データと帯域幅の拡大に対する需要の高まりに対応するため、Valhalla 2 イーサネットケーブルには、高密度ポリマー絶縁体に包まれた 8 本の 23AWG ソリッドコア導体が採用されています。これらのアニール処理された導体は、トリプルシールドされる前に 4 つのツイストペアに配置されています。これらの設計デザインが、スキニング効果を最小限に抑え、クロストークと EMI (電磁干渉) を排除し、今日の一般的なデータ伝送需要に必要な帯域幅をはるかに上回る高性能ネットワークケーブルを実現しました。

Valhalla 2 イーサネットケーブルを競合他社とさらに差別化するために、Nordost は独自のメカニカル・チューニング・プロセスを導入しました。各導体を計算された均等な長さにカットすることで、内部マイクロフォニックエフェクトと高周波共振を低減しています。ケーブルの形状、材質、用途によって決定される長さで各導体を正確に切断することで、すべての信号の均一な到達が保証され、タイミングエラーが劇的に減少します。

このリファレンスデザインを完成させるために、Valhalla 2 ケーブルは、完全に専用設計の金メッキを施された 8P8C/RJ45 コネクタを使用しています。このケーブルは、カテゴリ 8 の要件を容易に満たす周波数と伝送速度をサポートします。Valhalla 2 イーサネットケーブルは、米国で設計、製造、終端処理されています。Nordost ケーブルは精度、一貫性、品質安定性において高次元で製造されており、標準的な大量生産された低精度ケーブルとは一線を画します。

- 8 X 23 AWG ソリッドコア導体
- ツイストペアデザイン
- 3 重にシールド：スクリーンフォイル & デュアルブレイド
- メカニカル・チューニング：計算され調整された長さ設定
- 高密度ポリマー絶縁
- 特殊な EMI および ESD 耐性の金メッキ 8P8C/RJ45 コネクタ
- 極めて高い帯域幅

価格：1m / ¥418,000(税込)

追加 1m / ¥55,000(税込)

