

# THORENS<sup>®</sup>

## PhonoCONNECT



### あなたのプレーヤーにふさわしい、最高峰のパートナー

トーレンスの PhonoConnect ケーブルシリーズは、プレーヤーとアンプ間の接続に新たな基準を打ち立てます。丁寧な設計と高品質な素材により、音楽愛好家に比類のない音楽体験を提供します。

シルバーラインの緻密なクリアさ、カッパーラインの特徴的な温かい音質、どちらを好むにしてもトーレンスの PhonoConnect なら、あなたのレコードコレクションから最高の音質を引き出すことができます。

## PhonoConnect シリーズ共通の特長

- 2 対ツイストペアケーブル：ツイスト構造によりノイズやクロストークを軽減しています。
- PTFE 絶縁体コネクタ：絶縁性、低誘電率、低損失特性に優れた端子を採用。
- 24K 金メッキ端子：ロスのない接続を実現し、腐食から保護します。
- 6061 アルミニウム合金：軽量かつ機械的強度、シールド性能に優れています。
- 低静電容量：90pF 未満の低静電容量でフォノ信号を可能な限り最適に保ちます。
- 堅牢な構造：高密度成形 PVC 仕様の耐久性の高い外装により長寿命を実現。
- 帯電防止コーティング：静電気によるノイズや音質劣化を徹底排除しています。
- エレガントなデザイン：現代の Hi-Fi システムの高品質な美観に完璧にマッチします。
- 出荷前エージング：48 時間のプリ・バーンインにより特性の安定化を図っています。
- ケーブル長 1.5m、ソフトケース付属

## PhonoConnect Silver Line

シルバーラインは、最大級の透明感とディテールを求めるオーディオファイルに最適です。銀メッキ導体の採用により、より優れた信号伝送と高解像度を実現しています。超高純度ソリッドシルバー微細撚り導体とエナメル絶縁したリッツ構造が最高の導電性を確保し、90pF 未満という極めて低い静電容量が干渉のない接続と、高音域までリニアな周波数特性を保証します。内層に PE 絶縁被覆を採用し、構造安定性と信号純度を両立。オーディオの忠実伝送を実現。更にマイラー箔＋銀メッキ銅の単層シールドにより、信号純度と静寂性を両立。その結果、クリスタルのようにクリアな高音、明瞭な中音域、そして最高水準の要求にも応える音質が実現します。

PHS 150 RCA-RCA	PHS 150 DIN-RCA	PHS 150 XLR-XLR	PHS 150 DIN-XLR
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

## PhonoConnect Copper Line

カッパーラインは、微細撚り OCC 純銅導体を採用し、正確な信号伝送と温かみのあるバランスの取れたサウンドを実現します。優れた導電性が自然な音質特性を実現する一方、90pF 未満という極めて低い静電容量は、干渉のない接続と高音域までリニアな周波数特性を実現します。HDPE ポリエチレン絶縁体採用により自然でクリアな音質を実現します。また最適化されたマイラー／銅によるシールドにより、外部干渉から確実に保護されます。調和のとれた繊細なサウンドを好むリスナーに最適です。

PHC 150 RCA-RCA	PHC 150 DIN-RCA	PHC 150 XLR-XLR	PHC 150 DIN-XLR
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

XLR【オス】



XLR【メス】



RCA



DIN



# PDN

株式会社 PDN  
<https://pdn.co.jp>

〒240-0005 神奈川県横浜市保土ケ谷区神戸町 134  
横浜ビジネスパーク ノーススクエア II -5 階