

# 高純度のナチュラルトーンサウンドを実現する AT-RS180D/AT-RS180Pと組み合わせてマッチングしやすい トリプルハイブリッドオーディオケーブル

**Real Stage**



2015年11月6日発売

Japan  
MADE

トリプルハイブリッドオーディオケーブル

**AT-RS250/5.0** 希望小売価格 ¥14,000.(税抜) **5.0m**

**AT-RS250/3.0** 希望小売価格 ¥11,000.(税抜) **3.0m**

**AT-RS250/2.0** 希望小売価格 ¥9,500.(税抜) **2.0m**

**AT-RS250/1.3** 希望小売価格 ¥8,500.(税抜) **1.3m**

**AT-RS250/0.7** 希望小売価格 ¥7,500.(税抜) **0.7m**

■PC-TripleC<sup>※1</sup>+PCUHD<sup>※2</sup>+OFCトリプルハイブリッド導体で  
厚みのある中低域から鮮明な高域まで再現

■マグネシウムウィスカー<sup>※3</sup>で不要振動を抑制、中低域をパワーアップ

■2重シールドで外来ノイズの侵入を抑制し高安定伝送を実現

■最大90°Cまでの耐熱仕様

■金メッキコンタクトで高耐久性・高耐熱性

■接続や引き回しが容易な小型& 高剛性メタルプラグ

※1 PC-Triple CはFCM株式会社および株式会社プロモーションワークスの登録商標です。  
※2 PCUHD\*: 古河電気工業株式会社の登録商標です。  
※3 マグネシウムの微細なウィスカー(ヒゲ状の単結晶繊維)を絶縁材に添加することにより、  
機械特性を飛躍的に向上させ、振動を根本的に抑制しています。

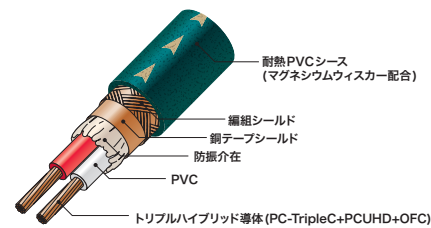
音質や好みで選べるRSシリーズ

本製品はReal StageシリーズのAT-RS180D/AT-RS180Pとの組み合わせをおすすめします。

- AT-RS180D:高域特性に優れ、細やかな描写まで高解像度再生します。
- AT-RS180P:力強い中低域から繊細な高域までバランス良く奏でます。

※本製品は、ほかのスピーカーケーブルとも組み合わせられます。

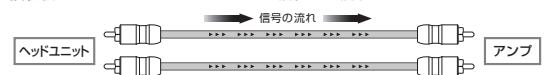
内部構造図



PC-TripleC = Pure Copper-Continuous Crystal Construction (連結結晶高純度無酸素銅)  
PCUHD = Pure Copper Ultra High Drawability (高純度無酸素銅線)  
OFC = Oxygen-Free Copper (高純度無酸素銅)

接続例

※ヘッドユニットとアンプを接続する場合



Technical data (改良などのため予告なく変更することがあります。)

- 静電容量:219pF/m
- 芯線抵抗:56mΩ/m

AT-RS250/0.7



T4961310134242

AT-RS250/1.3



T4961310134259

AT-RS250/2.0



T4961310134266

AT-RS250/3.0



T4961310134273

AT-RS250/5.0



T4961310134280