

Apr 2026

Big Foot

audioquestから低域用スピーカーケーブルを発売します。



※端子はバナナかスピード選択可能



Zero-Techスピーカーケーブル (Brave Heart / Lone Ranger)は最新導体構造を持ち、昨年オーディオ各誌、関係者に驚きと高い性能を評価いただきました。今回発売するBig FootはLone RangerとペアでBassケーブルとしてお使いいただけます。

最新リニア・ノイズディシペーションは誘因される高周波ノイズによる歪みや音楽信号のマスキングを大幅に低減します。これにより、可能な限り広い周波数帯域にわたって、これまでにないレベルのノイズ消散性能を実現します。それにより驚異的な静寂性、自然さ、圧倒的な存在感を受け継ぐ仕様を実現しています。

"柔らかい"ケーブル

硬いことで有名なaudioquestケーブルですが、全く新しいアイデアによって、機械的安定度を維持しながらも取り扱いやすいしなやかさをZero-Tech Seriesスピーカーケーブルから変更されています。

内部構造では、Lone Rangerで使用されている同じ高品質なPSC+ を使用しています。

RFノイズを除去する上で、PSS(パーフェクト・サーフェス・シルバー) ドレインケーブルを使用しノイズを効率よく排出しています。

恒久的分子の最適化 (Permanent Molecular Optimization)

強制的に高電圧を誘電体や端子をかけて最適化し、恒久的にケーブル性能を大幅に向上させます。

このケーブルバージョンに約48時間かけてストレスフリーなサウンドと静寂性を高めています。

より静か

絶縁材の増加と物理的に正極と負極の導体間の距離が取れる為、高周波ノイズ、磁気干渉を排除しサウンドフォーカスのぼやけ効果を軽減しています。

カーボン含有PVCの複数層が大幅に厚くなり、新たにグラフェンが追加され、ドレインワイヤーは銀の単線を採用することで、RFノイズの消散がさらに改善されています。

ZERO-Tech

長らく採用している技術ですが、依然として特別で、AudioQuestのFolk HeroesとMythical Creaturesにのみ独占的に採用されています。ZERO-Techは、ケーブルと接続されたソースおよび負荷間の特性インピーダンスの不一致を解消します。電気信号はストレス無く流れ、音楽が静寂の中から浮かび上がるように再現されます。

audioquestの基本技術

72V DBS (ダイエレクトリック・バイアス・システム) 採用。

Perfect-Surface Copper⁺ (PSC⁺) 単線導体。

方向制御された導体、RFノイズがアクティブ回路に侵入するのを最小限に抑えます。

ケーブルの被覆、分岐部、プラグのバレルにRFを伝達する金属は使用されていません。

冷間圧接による接合は、赤銅製のスパード型またはバナナ型端子選択可能。

仕様:

独立した円形構造 14AWG

導体: PSC⁺ (Perfect-Surface Copper⁺) 単線

恒久的な分子最適化 (PMO)

グラフェン+カーボンメッシュネットワーク

100%銀単線ドレインワイヤー採用



偽造品対策

audioquestのケーブルは偽造品が出るほど人気商品の為、偽造防止のホログラム・ステッカーで対策しています。

Big Foot 価格表

モデル名	長さ	希望小売価格 (税別)	希望小売価格 (税込)
Big Foot	2M	¥375,000	¥412,500
Big Foot	3M	¥459,000	¥504,900

※端子は両端バナナもしくはスパードから選択できます。

発売日: 2026年4月24日から受注開始

問い合わせ先: (株)ディーアンドエムホールディングス
国内営業本部 営業企画室
〒210-8569 神奈川県川崎市川崎区日進町2-1
<http://dm-importaudio.jp>