



FURUTECH コネクター／ケーブルホルダー
NCF Booster-Signal (¥19,800-税別、写真左)



NCF Booster (¥32,800-税別、写真右)

実感できる優れた効果

フルテックNCF Boosterシリーズの魅力

アナログ信号は、ノイズ、干渉、振動など、さまざまな環境から影響を受けやすい。より理想的な信号伝送には、端子を含めたケーブル周りの環境整備が効果的だ。フォノ系の微弱信号ならば、なおさら配慮が必要となる。その対策にたいへん効果的で便利なアイテムが人気沸騰中、フルテックの「NCF Boosterシリーズ」だ。ケーブルインシュレーターにはもちろん、従来は難しかったさまざまな端子周りを、独自の複合効果により、設置するだけで強力にサポートしてくれる。自宅システムで愛用中の小原氏の導入レポートをお届けしよう。

アナログ信号は、ノイズ、干渉、振動など、さまざまな環境から影響を受けやすい。より理想的な信号伝送には、端子を含めたケーブル周りの環境整備が効果的だ。フォノ系の微弱信号ならば、なおさら配慮が必要となる。その対策にたいへん効果的で便利なアイテムが人気沸騰中、フルテックの「NCF Boosterシリーズ」だ。ケーブルインシュレーターにはもちろん、従来は難しかったさまざまな端子周りを、独自の複合効果により、設置するだけで強力にサポートしてくれる。自宅システムで愛用中の小原氏の導入レポートをお届けしよう。

アナログ信号は、ノイズ、干渉、振動など、さまざまな環境から影響を受けやすい。より理想的な信号伝送には、端子を含めたケーブル周りの環境整備が効果的だ。フォノ系の微弱信号ならば、なおさら配慮が必要となる。その対策にたいへん効果的で便利なアイテムが人気沸騰中、フルテックの「NCF Boosterシリーズ」だ。ケーブルインシュレーターにはもちろん、従来は難しかったさまざまな端子周りを、独自の複合効果により、設置するだけで強力にサポートしてくれる。自宅システムで愛用中の小原氏の導入レポートをお届けしよう。

● NCF Booster



● 重心を下げて見
 導入1年、効能を

● 輸入製品を始め、

● デイオ機器は電源と

● シンレット式の着脱

● している製品が多

● くて手軽に音質改善

● はいいが、極太ケ

● ー級級のプラグの

● プラグがインレット

● だったり、勘合が不

● やすいケースも見

● フルテックの「

● oster」は、

● レット部を上下か

● ることで脱着を防

● 固定された安定状

● くれるアクセサリ

● でなく、独自素材

● クリスタル・フォ

● の効能から、静電

● 気を抑制する

...It's almost been a year since I started using the NCF Booster series and there isn't a day that goes by where I don't still feel their amazing effect...

...With the NCF Booster fitted to my Aurender W20 music server I notice improved sound staging and a correction to balance of energy coming from my speakers, but most profound is the stabilization of the mid to lows...

くすることも可能。これで床面

て、高シ、たる、タリス、い点、る形、て、パ、上、め、に、真、ッ、たい、域、つ、ル、の、使、0、シ、あ、音、い、い、の、優、め

役目や、振動を押しさな込む効果

電源系からアナログ周りまで
計り知れない恩恵をもたらす。



ソウルノートのオールインワンフォノイコライザー、E-2の入出力端子部にNCF Booster-Signalを装着

FURUTECH | NCF



NCF Boosterを、オーレンダーのネットワークトランスポートW20の電源インレット部に装着して継続使用中

[NCF Booster仕様] ●トップクランプ素材：特殊ステンレスブロックとオーディオグレードNCF調合ナイロン樹脂 ●クレイドル：カーブタイプ ●外部サイズ：約94×99.7mm ●高さ：基本設定80mm / 延長設定で140mmまで調節可能(それ以上はオプション追加) ●質量：基本設定580g、延長設定630g

[NCF Booster-Signal仕様] ●クレイドル：フラットタイプ(一番低い位置での高さは44mm) ●外部サイズ：約94.1×99.7mm ●高さ設定：基本82.5mm、延長142mm(オプションでさらに追加可能) ●質量：基本約280g、延長約340g ※トップクランプは付属せず別売

[共通仕様] ●構造：独自調合マルチマテリアルハイブリッド構造 ●ベースユニット素材：オーディオグレードABS樹脂、鉄製ガウンターウェイト、シリコン注入・鉄製衝撃吸収プレート ●クレイドル素材：オーディオグレードABS樹脂とNCF調合ナイロン樹脂(静電効果) ●シャフトバー、シャフトバーキャップ、調節ネジ素材：ニッケルメッキ真鍮 ●付属品：エクステンションシャフトバー×2、シリコン固定リング×2

FURUTECH Members Club

近日オープン予定

「フルテックメンバーズ」は、登録メンバーの方だけが受けられる特典が満載の無料メンバーズクラブ。会員向けサイトを近日オープン予定。メンバーズサイトの事前案内は、以下QRコードまたはURLにアクセスを。

- 発売前の製品情報や、発売前製品の先行お試し。
- メンバー限定デモ機貸し出し。
- アンケート回答に対する謝礼。
- 特価品の限定販売。
- メンバーポイント積算など
- 限定キャンペーンの開催。
- 製品購入後のメーカー保証期間無料延長。 URL: <http://www.furutech.com/ja/2018/06/24/17205/>



オプション「TopClamp」(¥13,800、税別)。NCF Booster-Signalに追加強化可能。ステンレスパウダーを基本素材とし、多数の特殊製鋼合金、ナイロン樹脂量は約295g



オプション「Cradle-Flat」(¥12,000、税別)。NCF Booster-Signalのクレイドル部の半売品(シリコン固定リング2個付属)



オプション「Extension Shaft Bar」(¥3,000/10本セット、税別)。1本あたりの高さ59.5mm、手作業に込込がけで連続可能



オプション「Shaft Bar Adjuster」(¥3,800/2個、税別)。クレイドル部の高さを微調整、最適化するための支柱の調整目

から立ち上げて、壁コンセントと電源プラグの固定に使うこともできる。
こうした使い方は他に、インケープルの「ケーブルブシューレーター」として、トランプを用いずに、下

...From power to analog signal, there is unmeasurable benefit with these NCF Booster products...

...Fitting the NCF Booster-Signal to my SOULNOTE E-2 Phono Equalizer output jacks immediately there is improved clarity and reduction in noise....

...The NCF Booster must be a consideration for supporting phono connectors and cables with the low level signal of such devices being so susceptible poor connections and impedance changes. Even more so since the NCF Booster-Signal offers has no demerits, no matter how many pieces you use....

Analog 61 (Japan) Yoshio Obara

レイドル面にケーブルを乗せて振動対策や静電気対策を行う例がらう。

ig n a a r は、前述のようにスピーカーケーブルやラインケーブルのケーブルレイアウト

NCF Boosters
おみせをたのトックランは別売。
レ、しかも、髪を埋めてレ響がない点も好ましいと思っ