いままで使えなかった場所でも効果を引き出す

フルテックの好評NCF Boosterシリーズに クレイドルを低くできる高CPバージョン新登場



ドのABS樹脂の組み合わせに加 ナイロン樹脂とオーディオグレー ンセプトも共通だ。 対策がコネクターやケーブルの振 る特殊素材のNCFを調合させた、 クレイドル内部の入念な振動 静電気を抑え 動対策を同時

に変わりはな

対策も視野に

LAN, US

ディスクプレ

は小さくない。

Mでは、 HD

CF 00円/税別

В

t e r · S ブルに応用し 税別)を皮切 0 0 8 t e

題で嵌合が甘くなりやすく、 が、NCF Boosterシリ えていないので仕方ない面もある 6 が原因となるトラブルも珍しくな オーディオ用途をメインに考 HDMIいずれも構造的な問

ーズを導入すれば音質改善と信頼

Furutech introduces the new NCF Booster-Signal-L with low profile base plate allowing this new version to support and damp various connectors at low positioned outputs/inputs that previous versions could not.

が威力を発揮 コンボーネン トオーディオ

トでも使いや

ことが今回の

っできるが、ベ

ればさらに高

に最適なオリ

電源ケープ

れば用途は 万別だが、こ 置はコンポー ので重心は高

At its lowest setting this new version has a height of 28.8mm.

We tested it on USB, HDMI and LAN cables.

アナログのラ ーヤーやUS

のこと、

L

ケーブルなど、

静電気と振動

広範な端子周りを音質改善 より低い場所にも使えて

oster-Signal-Li 追加された。ベースプレートの高 terシリーズに、NCF フルテックのNCF Boos B

ルフラットの位置を下げ、 さをギリギリまで抑えてクレイド

低い位

ボジションはSignalとほぼ

する。バーを

トバーが2本付属するので、 ズ共通のエクステンションシャフ

高い

ションでは約2回下がり、シリー Lは23・8~81・4mと低いポジ Booster Signal 〜82・5 mだが、新しいNCF - Signalは基本の高さが4 通常のNCF Booste

Details NCF Booster-Signal-L



fidataのミュージック サーバーHFAS1-H40の、USBと LAN端子にNCF Booster-Signal-L を挿入。端子がぐ らつきやすく、低い 部位には特に効果 を発揮する



マランツのネットワ ークCDプレーヤー ND8006の、アナ ログ出力端子部 NCF Booster-Signal-Lを挿入。 こは従来の NCF Booster-Signalは使えなか



ーしに乗せた状態で同じ曲を再生

B

ster-Signa

グをNC

すると、ピアノやヴィブラフォン

ほぼ全ての楽器の音像に3

NCF Booster-Signal-L仕様

●クレイドル: フラットタイプ● 高さ設定: 基本(一番低い位 での高さ)23.8mm、延長 81.4mm(オブションでさらに追 加可能) ●ベースユニット外部 サイズ:89.8×66.0mm 外 部サイズ: 46W×112L×23.8 Hmm●質量: 基本約130.5 延長約177.5g●付属品 本、固定リング×2本



機器のシャーシの下にNCF Booster-Signal-Lを3個入れて3点支持。 ダイレクトインシュレーターとしての効果も確認できた(写真はfidataのミュ ージックサーバー)

台で担うマランツのND8006

N C F

B o o s t しの有無によ

端子も、

N C F

B 0 0 8 t e

ND8006のLANやUSB

品を選

太く車

ディスク再生とデータ再生を

立体感や空間の見通しが向上 アナログRCA端子に使うと

riSignali

バラン サイ t e r いこと s NCF Booster-Signal-L set at analog RCA outputs improved the 3 dimensionality and

separation in the sound

が使えな は周波数 B 0 0 みた。 録のジャ 3 聴き疲れ シ出力端 アコース プラグの В 10 0 は変わ が鮮明 だけ振 一の間に

シ

後の音の が大きく、 播も懸念 シリーズに共通する効果なのだが - Signal - Lにもその特徴 たような印象を受ける。 入すると ・ドが1ランク上がったように感 **A A N C F** コンポーネントのグレ NCF Booster-Signal-L set at LAN and USB outputs increased resolution and delivered В Booste r の格か上がっ a more open sound stage o s t e 音の変化

オーカ に聴こ 色はほ B 0 0 ・ズの伝 ネクタ ・ブルも Lを挿 がり り使上慮挿のりもシののし

t e

郭からブレが消える。 Using 3 sets of NCF Booster-Signal-L as insulators to lift the Marantz Network CD player ND806, we experienced increased definition in the lower frequencies and more focused mid-range

鮮明で遠近感が一気に広がる

タックが揃うなど、わずかに残って じみが消え、ギターとドラムのア いた曖昧さがほとんど気にならな くなったことも特筆しておきたい IANやUSB端子周りでは

性向上を同時に実現できる可能性

F 使えない機器の代表格だが、 BoosterーSignalが せられた。筐体が薄く、 近感が一気に広がることに感心さ 効果が現れ、特に奥行き方向の遠 idataのサーバーでも同様な とUSB各ケーブルへの対策は1 Booster Sign

を聴き取ることができる。

されているので、 箇所に使ってみることをお薦めし れないので、予算が許せば複数の 用する数を増やしても副作用が現 も用途が広がる可能性がある。

次元の立体感が出てくる。

の録音では余韻が広がる空間の見

えるようなリアリティが感じられ

ヴォーカルのイメージからに

通しが良くなり、

空気の動きが見

は既存モデルよりも低価格に設定 o o s t e r i Signali ケーブル以外に

В

ると考をのりのンLB少

る

Lなら問題なく活用できる。 N C F N C