

Stereo
2020 APRIL - JAPAN



定評ある上級機をダウンサイズ 狭い場所や小型のアンプなどに最適 RCAプラグを支えると抜けのよさと透明感が向上

文・炭山アキラ Akira Sumiyama

NCF Booster-Signal-L ¥14,800

フルテック

コネクタ・ケーブルホルダー

S P E C

高さ●基本設定:23.8mm、延長設定:81.4mm
ベースユニット外部寸法●89.8×66.0mm
外部寸法●46W×106L×23.8Hmm
重量●基本設定:130.5g、延長設定:177.5g
問い合わせ先●
株式会社フルテック Tel.03-6451-3941



Photo ● Y.Kawamura

フルテックがNCFプー
スターの第1号製品を発表
したのは、2018年の
ことだ。同社の試聴室へ訪問し
て、初めてその効果を自分の耳
で聴いた時の衝撃は忘れない。
1号機は電源やIECのプラグ
を支えるためのものだが、数あ
る機器の電源周りに、たったの
1個挿入してやるだけで音の雑
味がサーッと消え去り、音場が
一気に拡大、声はみずみずしく
実体感にあふれるものとなっ
たからだ。さらに驚くのは、効果
に飽和点というものが存在せず、
機器の電源両端へ続々とプー
スターを配していけばいくだけ、
同等の効果がスケールアップし
ていくのだから恐れ入る。

この効果には、まずとかく不安定になりがちの電源両端プラグをガッチリと支えるという効果があり、そこへNCF素材の除電効果が重畳されて、このような効果を発揮したものと考えられる。以降、我が家でもNCFプースターは欠かせないグッズとなった。

同シリーズは、次にインコネのプラグを支えたりケーブルのスタビライザーとして使ったりできるNCFプースター・シグナルが発売され、こちらもその圧倒的な音質効果で大ヒットを遂げた。ユーザーのなかには、リスニングルームに数十個導入されている例もあるという。しかし、プースター・シグナルでは背が高すぎて、薄型アンプの最下段プラグなどを支えるのが難しい。そこで開発されたのが、脚の部分思い切って薄いプレス素材としたLタイプである。

このグッズは既にいろいろところで聴いているが、改めて自宅で効果を追試してみた。自宅ディスクプレーヤーの出力RCAプラグを支えてみたら、レギュラータイプのシグナルほどの効果ではないものの、やはりはつきりと目の前がパツと開いたかのような抜けのよさと透明感、音像の生々しさが得られた。レギュラーで支えられない端子を支える用途、そして「試しに買ってみる」お試し用グッズと断ずるには、余りある存在感を持つ有効な製品である。

再生音の充実や静粛感という、 ダブルタイプの利点はそのままに アンプなどの機器裏側のIECプラグに使いやすい

文・炭山アキラ Akira Sumiyama

NCF Booster-Brace-Single ¥13,800

フルテック

電源プラグスタビライザー



S P E C

本体素材 ● NCF調合ナイロン樹脂

外形寸法 ● 54.3W×64.8L×38.5Hmm

重量 ● 67.5g

付属品 ●

特殊粘着両面テープ等(残留接着剤なし)

問い合わせ先 ●

㈱フルテック Tel.03-6451-3941

NCFとはナノ・クリスタル・フォーミュラの略で、同社が開発した静電気を吸収・防除する素材を樹脂に練り込んだものがその正体だが、それを活用したオーディオアクセサリーを総称したネーミング、といってよいだろう。何といっても電源やインコネのプラグを支えることで類稀な効果を発揮するNCFブースター・シリーズが最大のヒット作であろうが、近年では同社の、というか世界的にも最高峰といつてよいだろうと個人的に信ずるコンセントGTXシリーズにも、ハウジングにNCF樹脂を用いた製品が登場し、自宅で愛用していたNCFのGTX・Dから交換した時、あまりの音質向上に目を回したことを今もはっきりと記憶する。

そんなNCFの「次の矢」といふべき製品が、このブレースである。壁づけコンセントや電源ボックスのコンセントへ装着することで、プラグのフラつきを抑えつつNCFの除電効果を生かそうという製品で、これまでは2口コンセントへ取りつけるのに便利な形状の製品のみだったが、このたびは1口タイプが登場と相成った。改めて内部構造について解説しておくと、本体は両面のプレートと内部の柱がNCF樹脂で、側面はアルミ合金製、ウェブサイトに透視図が載っているが、内部は共振の排除を狙った複雑な作りになっている。自宅システムの電源へ挿入したら、案の定再生音にグッと静けさが増し、音場はどこまでも拡大、音像はみずみずしく躍動する。NCF関連は既にいくつも導入している我が家だが、本当にこの効果には飽和というものが無い。これまでのブレースは「2口コンセント専用」という趣だったが、シングルタイプは何より機器裏側のIECプラグにとっても使いやすいのが嬉しい。また、同社の最高峰コンセントGTX・Sともベストマッチする。GTX・DよりSはさらに一段の音質の高みを見せてくれる。ユーザーはぜひともこちらを導入してもう一步上を目指すべきであろう。