

電源ノイズ対策アイテム

ACアダプター周りのノイズを低減 一度導入したら手放せなくなる効果

オーディオ機器のACアダプターに挿入することで電源周りのノイズを低減、内蔵のコンデンサーに電気を溜めることにより脈流の欠落部分を補い、さらに逆起電力の改正まで行ってくれらるという、外観は小さいが非常に高度な内容を持つグッズである。

試聴にはわがハイレゾ再生用のノートブックPCを使った。ACアダプターに本機を挿入して音を出したら、クラシックの冒頭からもう一聴して明らかに音が違う。ザラザラ、カサカサした質感がきれいに拭い去られ、まるで録音現場に空気清浄機でも導入したかのようなクリーンな音場が現出するではないか。音像もすっかり見晴らしが良くなり、オケの楽員やコーラスの人数が見えてくるのではないかとというフォーカスの鋭さが耳に快い。ジャズも同様、楽器に何となくまとわりついていた付帯音というか、雑味のようなものが耳につかなくなり、ピアノトリオが一段と磨き抜かれたようなサウンドで聴く者へ迫る。ライブ会場の空気容量が大きくなったような音場感も素晴らしい。ポップスは声が軽やかに翻り、歌い手の込めた表情、抑揚が手に取るように分かる。これはもう一度導入したら手放せなくなること請け合い、こんな小さな筐体にどんな技術が詰まっているのか、不思議になるグッズである。

(炭山アキラ・AA153号)



A&R Lab

FIX CURRENT+CPM

¥22,600

- 形式:ACアダプター用ノイズ吸収、欠落電流補填回路+CPM
- 仕様:MAX DC25V 3.5A
- 定格:ピーク順電流400A、ピーク逆電圧30V
- 端子:5521型端子用(センター+と-タイプを用意)
- その他のラインアップ:5525型端子用→5525 FIX CURRENT+CPM ¥22,600(税別)、端子なし→0000 FIX CURRENT+CPM ¥22,600(税別)
- 取り扱い:A&R Lab

注目
ポイント

見た目は本当に簡単で小さなグッズだが、購入する価値のある製品だと断言したい。まさに「小さな大物」といべき製品である。