

ECO 3

Nordost Static Inhibitor in Audio

ECO 3 Cable & CD treatment

ECO 3 は、NASA で開発された静電気除去物質をベースに水を主体とした製品です。この静電気除去物質は実際にスペースシャトルで使用され、活躍しています。水がベースなので色や汚れがついたり、ベタベタする事はありません。当然、非可燃性です。

宇宙空間での静電気の発生はあらゆる電氣的トラブルの要因となります。また処理の対象物がどのようなものでもその物性を変化させること無く静電気を除去しなければなりません、そのような状況を目的として開発された ECO 3 は水溶液なので、素材が汚れたり、過度の粘性がありません、また非可燃性です。

ECO 3 は、Nordost からの素晴らしい製品です、ハイファイの産業（つまりスピーカーケーブル、インターコネクトケーブルとパワーケーブルの表面の上の静電気容量）で長く無視されてきた問題を解決します。これらの表面の静電容量は信号に干渉し、バックグラウンドノイズをハイファイまたはホームシアターシステムにもたらしめます。あなたのケーブルを ECO 3 で処理後に、あなたは音楽からどんなノイズも取り除いて、音楽再生の正確さに気がつきます。

新しいケーブルを設置するときには ECO 3 が使われなければなりません、そして、しばしば環境によって 2 週間おきに、処理することをお勧めいたします。静電気の発生が少ない環境ではもう少し長いスパンでの使用でも効果は持続します。また乾燥した地域では頻繁なご使用をお勧めいたします。

ECO 3 は CD を扱うためにも非常に効果的です。ディスクの回転によってディスク上に集まる、軌道を外れた電荷が除去されるため、CD のラベル側に採用すると、音質に劇的な改善が見られます。CD ソースそのものにて静電気を除去することで、より高度な音響性能が得られます。あなたが CD に処理するたびに、すぐにその場で、音はすごく生き活きと鮮明になり、『音楽の实在』へと飛翔します。

使用方法

ECO 3 のボトルを良く振って内溶液を均一にしてください、きれいな乾燥した布あるいはペーパータオルに少量の ECO 3 をスプレーしてください。少量で十分な効果がありますのでつけすぎないように注意してください。ケーブルのインシュレーション / 外皮が静電気からクリーンになるよう ECO 3 を吹きかけた布 / ペーパータオルで拭いてください。継続的な効果の為に 2 週間ごとにケーブル表面を拭くことをお勧めいたします。特に乾燥した地域ではより多くの回数が必要になるかもしれません。ECO 3 は全てのスピーカーケーブル、インターコネクトケーブル、電源ケーブルに使用する物です、決して電子部品に直接スプレーしないでください。また、もう一つの効果的な使用方法、CD のレーベル印刷面（レーザー読取面ではありません）を軽く拭くことにより、CD にたまった静電気が除去できます、これにより CD や信号ラインからのノイズを減少させることができ、音質面でもはっきりとした鮮明さと实在感の改善が可能です。

ECO 3 価格 8oz (236 ml) spray bottle 1本 7,000 円 (税別)

