

## Excellent Degauss AX-W3

# 65秒の消磁で音質効果絶大。

### スピーカーシステム

#### スピーカーシステムを消磁する

フルレンジ、2ウェイ、3ウェイ、サラウンド用のサブウーファーまでタイプを問わず、消磁効果によるサウンドクオリティの初期化と、パワーの回復が期待できます。特にコイルを抱くネットワーク回路を持つシステムでは、クロスオーバー周辺の領域を中心に位相や周波数特性が改善されます。

#### スピーカーシステムを即効エージングする

購入したばかりのエージングの施されていないスピーカーシステムにAX-W3を使用することにより、何カ月も鳴らし込んだような熟成したサウンドをお楽しみいただけます。

### オーディオアンプ

LH-UWF方式で消磁することにより、アンプ本来のクリアなサウンドを取り戻します。特に、高周波成分での歪みや干渉といった症状が解消され、分解能やチャンネルセパレーションの向上が期待できます。

### MCカートリッジ用昇圧トランス

MC型カートリッジの繊細な音質の決め手である昇圧トランスも、消磁によるクリーンアップで本来の音質を回復できます。

※カートリッジには使用できません。

### AVアンプ

見えないところでシステム全体の音質に影響を与えている機器に、AVアンプがあります。電源の影響下にあり、スイッチング操作も多いため、頻繁に消磁することを強くお勧めします。

### エレキギター、エフェクター

ヴィンテージギターなど、長年使い込んだエレキギターに消磁を施す事で初期のナイーブで初々しいサウンドが甦る効果が期待できます。また真空管を搭載した味のある年代物のエフェクターを含め、多様なエフェクター類にも効果があります。

※エレキギターの消磁は、パッシブタイプのピックアップにのみ対応しております。アクティブタイプにはご使用になれません。

### ダイナミックヘッドフォン

音質向上の著しいアイテムに、ダイナミックヘッドフォンがあります。本来、ヘッドフォンは微妙な音の差を検聴するのに適したシステムであることから、消磁することでノイズが減り、解像度が格段とアップするため、きわめてクリアな音質が得られます。

### ケーブル

最近では、ケーブルに対する認識が高まってきており、中には、音質に配慮した極めて高額なケーブル類がプロアマ問わず、重用されています。システム全体を一つの楽器とみなす時、これらのケーブルが消磁されることでの計り知れない効果は、容易にご想像いただけることと思います。

### デジタルを組み込んだ音響システム

音響ミキサーを経由することで、HD対応LH-UWF(ウルトラウェーブファンクション)方式により、デジタルオーディオにも対応します。従来の消磁器では不可能だったデジタル領域での消磁は、情報欠落やビットノイズのないクリアな音質を約束します。



★ぜひとも1日1回の実行をお勧め致します。  
また、すでに納得のゆく音質の機器には、使用をお勧め致しません。

#### Excellent Degauss AX-W3

希望小売価格：47,500円(税込)

寸法：W250×D170×H50mm(突起部を含まず)

質量：1.4kg

付属品：ACアダプター

\*本カタログの内容は平成22年8月現在のものです。  
・予告なく仕様を変更することがあります。

## 株式会社 愛和

本社 〒145-0071 東京都大田区田園調布5丁目43番7号

LH事業部 〒410-1121 静岡県裾野市茶畑字鈴原1438-1

☎(055)994-0150 FAX (055)994-0151

URL <http://ntw-aiwa.co.jp>