

Static Eliminator IMEI

ご使用前にこの取扱説明書を良くお読みの上、製品を安全にお使いください。

1. 安全上のご注意



警告

電源ケーブルの取扱いを誤ると火災や感電の危険があります。

- ・付属以外の電源ケーブルは使用しないでください。
- ・ぬれた手で電源プラグを触らないでください。
- ・電源ケーブルの上に物を置かないでください。

ケースは絶対に外さないでください。

- ・内部は高電圧が通っているため、感電し重傷を負うおそれがあります。

次の場合は、直ちに使用を中止してください。

- ・内部に水や薬品がかかった場合
- ・内部に金属物や燃えやすい物が入った場合
- ・故障や異常と思われる場合
- ・異常な臭いや発煙があった場合

電源を切り、電源ケーブルを抜いて、お買い上げの販売店または弊社サービス係にご相談ください。

絶対に分解、修理、改造は行わないでください。

- ・修理をご希望の際は、お買い上げの販売店または弊社サービス係にご連絡ください。

2. 使用上のご注意



注意

本体のイオン吹出口近くで、僅かな電気ショックを感じる場合があります。ご使用中は手を触れないようご注意ください。

電源ケーブルの接続は、以下に留意してください。

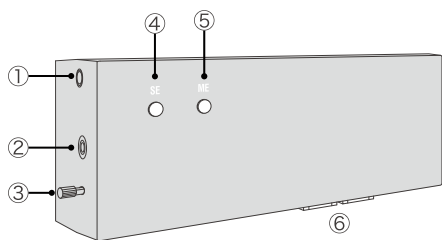
- ・堅牢なコンセントにしっかり差し込んでください。
- ・無理な屈曲部の無いようにしてください。

日常のお手入れは固く絞った布で水拭きし、その後乾いた布で拭いてください。

- ・シンナーなどの溶剤は使わないでください。

3. 各部の名称と機能

除電・消磁器 IME1



① ホルダー取付ネジ

専用ホルダー HLD1（別売）を取り付けます。
ユニファインネジ 1/4 の市販スタンドもお使いいただけます。

② DC12V 入力端子

AC アダプターを接続します。
必ず付属の AC アダプターをお使いください。

③ アースターミナル

本体のアースを取るためのターミナル

④ 除電ボタン

ボタンを押すと除電を開始し、緑色の LED が点灯します。もう一度押すと停止します。

⑤ 消磁ボタン

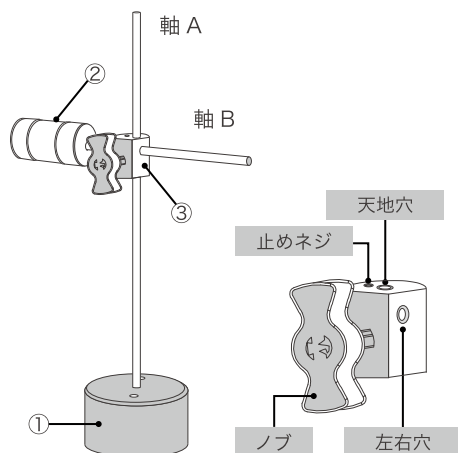
ボタンを押すと消磁を開始し、赤色の LED が点灯します。動作中はブザーが鳴り、12 秒後に自動で OFF になります。

⑥ イオン吹出口

2つの吹出口から+-のイオンを照射します。僅かな電気ショックを感じる場合があります。ご使用中は手を触れないようご注意ください。

ご使用環境によっては、イオン発生装置の針に埃が付着する場合がございます。付着があった場合、イオン吹出口からエアダスターや細い筆で取り除いてください。このとき、イオン発生装置の針が曲がらないようご注意ください。

専用ホルダー HLD1（別売）



① 土台・軸 A

IME1 を支える土台と IME1 の上下移動を行う軸
土台はネジで固定することも可能です。

② バランサー・軸 B

IME1 のバランスを取る重りと IME1 の左右移動、
角度調整を行う軸

③ 移動ネジ

IME1 の位置を調整します。ノブで軸 A を、止めネジで軸 B を固定します。

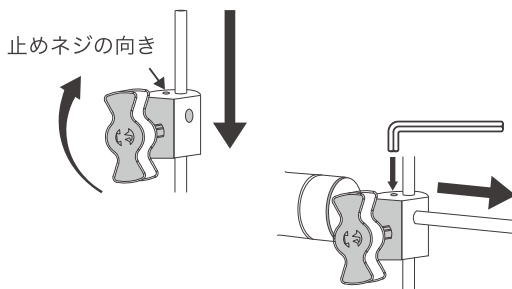
4. 設置と接続

IME1 と HLD1 の取り付け

・除電・消磁器 IME1 と専用ホルダー HLD1 を取り付けます。(別売・ご購入の場合)

(1) 軸 A と移動ネジの固定

移動ネジの天地穴に軸 A を通し、適切な高さでノブを回し固定します。このとき、止めネジの向きが上にあることを確認してください。

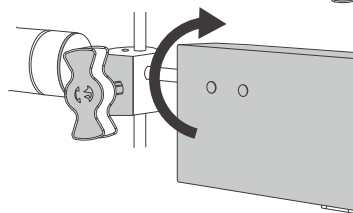


(2) 軸 B と移動ネジの固定

移動ネジの左右穴に軸 B を通し、適切な長さで六角棒レンチで止めネジを回し固定します。

(3) IME1 本体の取付

軸 B の先端を IME1 のネジ穴に回し入れて、IME1 と HLD1 を固定します。
AC アダプターを IME1 に接続し、コンセントにつなぎます。

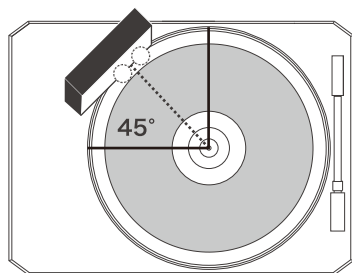


5. 使用方法

1. 除電機能

(1) 位置の調整

プлатター左上の位置で、レコードの中心から 45°の直線上に 2 つのイオン吹出口の間がくるよう設置します。



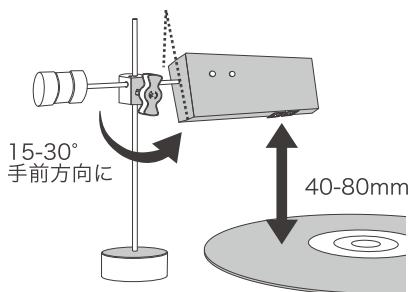
(2) 高さ・角度の調整

HLD1 のノブを緩め、イオン吹出口がレコードから 40-80mm の高さになるよう調整、ノブを回して固定します。

止めネジを緩め、イオン吹出口が 15-30°手前の角度になるよう調整、止めネジを回して固定します。

(3) 使用開始

除電ボタンを押して、レコードを回転、カートリッジを降ろし再生を開始します。再生中は、常時 IME1 を稼働させ、摩擦帯電を抑制します。



・温湿度、レコードの材質やターンテーブルシートによって効果が変わることがございます。

・CD の除電にもお使いいただけます。

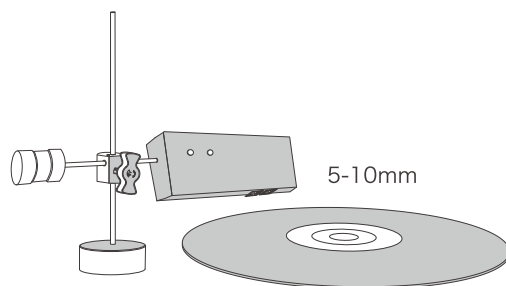
2. 消磁機能

(1) 高さの調整

HLD1 のノブを緩め、イオン吹出口がレコードから 5-10mm の高さになるよう調整、ノブを回して固定します。(高さを調整せずに、HLD1 を手で持ち、レコードに近づける方法も可)

(2) 使用開始

レコードを回転させ、消磁ボタンを押します。動作中はブザーが鳴り、イオン吹出口付近から減衰磁界が発生します。12 秒後に自動で電源が OFF になります。



・ CD の消磁にもお使いいただけます。

6. 製品仕様

型式	IME1	サイズ	155W×62H×43Dmm
方式	イオン吹付式除電器，減衰式消磁器	重量	320g
構成	本体および AC アダプター	付属品	AC アダプター
除電方法	イオン吹出式	■専用ホルダー（別売）	
除電時間	30 秒以下（50V 以下になるまで）	型式	HLD1
消磁方法	減衰磁界式	固定対象	IME1 専用
消磁時間	12 秒	移動量	上下 220mm, 左右 80mm
電源	DC12V 0.5A, 100/240V	重量	1.4kg
取付方法	UNF1/4 ネジ穴による		

7. アフターサービス

5 年間の品質保証

- ・すべての製品は、取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合、5 年間無償にて修理を承ります。
- ・保証の対象範囲・内容の詳細は弊社ホームページ内「Support」をご確認ください。
- ・弊社製品を中古品として入手されたお客様は、セカンドユーザーとして残存保証期間を引き継ぐことができます。中古品を入手された場合は、弊社ホームページ内「Support」よりご登録をお願いいたします。
- ・製品に関するご質問、修理に関するご相談は、お買い上げの販売店または弊社サービス係までお申し付けください。

<ご連絡・お問い合わせ先>

CS ポート株式会社

〒939-8084 富山県富山市西中野町 1 丁目 1-18

サービス係【受付】平日 9:00-18:00

電話番号 076-461-4188

Email service@csport.audio

WEB www.csport.audio/ja/inquiry

UMJ-IM/R3DEC