



ブランド名

HOZAN

商品名

チャージプレートモニター

型式

F-237

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

静電気対策アイテムの電荷減衰時間測定にイオナイザーや工具などの規格要求(RCJS、JIS)に対応静電気対策の規格で要求される『 $\pm 1000V$ から $\pm 100V$ への電荷減衰時間』の測定が出来ます。本体プレート上の電荷が $\pm 1000V$ を下回るとタイマーが自動スタートし、 $\pm 100V$ を下回ると自動ストップします。

電荷のチャージは、付属の専用ツール(電源レス)で行います。状態(電荷の帯電完了、減衰開始、減衰完了)に連動して発音するため、直感的に使用出来ます。

簡易的にイオナイザーのイオンバランスも確認可能です。プレート面は、用途に応じて直立にも水平にも置くと出来ます。

専用ソフトを使用することで、パソコン上で操作が可能となり、測定結果をリアルタイムで表示することが出来ます。

データはCSV形式で保存することも出来ます。

スペック

テストプレート縦×横：

奥行：本体：90

プレート：1

キャリングケース：250mm

高さ：本体：230

プレート：150

キャリングケース：100mm

電源：定格電圧：DC12V (ACアダプター付)

幅：本体：160

プレート：150

キャリングケース：180mm

測定範囲：0～ $\pm 1200V$

測定距離：