

Air Ion Counter COM-3200PRO II

使ってみて納得する高性能エアークイオンカウンター
1度の充電で8時間動作・2電源方式
JISに準拠した専門家仕様

COM-3200PRO IIは、自然界に存在する微少な正イオン、負イオンからイオン発生器まで広い範囲のイオンを測定する事が出来る信頼性の高い円筒電極方式を採用したポータブル・イオンカウンターです。環境の測定及びイオンを発生する各種製品の測定、家電製品・建築資材の販売促進などに最適な製品です。持ち運びに便利な肩掛けベルト付き測定器保護皮ケースが付属しています。

仕様

- 測定方式
エーベルト氏式ゲルディエン法で空気中の小イオンを測定。
専門家仕様のJISに準拠した信頼性の高い円筒電極方式。
- 表示器
7セグメント 4+1/2桁 液晶表示器
- 測定範囲
0~2,000,000 個/cc 正・負イオンを測定
分解能10 個/cc
- 測定レンジ
R1:0~20,000 個/cc (最大表示:19,990X1)
R2:0~200,000 個/cc (最大表示:199,90X10)
R3:0~2,000,000 個/cc (最大表示:1,999,0X100)
- シリアル通信
RS-232C Dサブ9ピンコネクタ、変換器でUSB使用
- 温度・湿度センサー
温度: 0~50.0℃ 湿度: 0~99%
- 空気吸い込みファン自動制御
ゼロ調整時にファンが自動停止、押しボタンスイッチファン制御
- 使用電源
2電源方式 (AC100V~AC240V、内蔵充電バッテリー)
- 外径寸法・重量
寸法: 縦45×横112×長さ188mm(突起物は含みません)
重量: 約995g
- 付属品
ACアダプター(海外使用可能AC100V~AC240V)、データ収集・表示パソコンソフト、肩掛けベルト付き専用保護皮ケース

COM-3200PRO II-VM イオン発生器測定用
測定範囲:0~20,000,000 個/cc(分解能100個/cc) 正・負イオン測定

開発製造元 コムシステム株式会社

〒196-0003 東京都昭島市松原町2-3-17 橋本ビル
TEL 042-543-9062 FAX 042-543-9570
<http://www.com-system.co.jp/> E-mail:com@com-system.co.jp