

PM2.5 / PM10 測定器

DT-968

DT-968 は、一台で PM2.5、PM10、温度および湿度を検出することができるシンプルで高精度な装置です。粒子状物質を検知するセンサーには、精度よく敏感に PM2.5 と PM10 を感知できるレーザー光散乱方式を使用しています。画面は質量濃度により緑色から濃い紫色までの 6 段階で表示し、過去 3 分間の PM2.5 データをグラフ表示します。

内部には環境中の温度と湿気を検出できる温湿度センサーも装備されており LCD 画面にデジタル表示します。操作はとても簡単です。本体中に大容量の充電式リチウム電池が取付けてあり、持ち運び使用ができますので、異なる場所での検査にも対応します。尚、節電するために、ボタンが 15 分間押されないと、電源が自動的に切れるように設計されています。



DT-968 仕様

検知サイズ	PM 2.5 / PM10
質量濃度検知範囲	0 ... 2000 ug/m ³
分解能	1 ug/m ³
温度範囲	0 ... 50 °C
温度精度	±1 °C
湿度範囲	0...100 %RH (結露無きこと)
湿度精度	±3.5 % RH (20 ...80 % RH)
表示	2.4 インチ TFT カラー表示
電池	1000 mAh 充電式リチウム電池
使用時間	連続使用約 2 時間
充電	USB 5 V 充電
充電時間	約 2 時間



標準税込価格

¥ 17,600.-

お問い合わせは下記に:

MK Scientific, Inc.

Measuring Knowledge

日本正規代理店: **株式会社 エムケー・サイエンティフィック**

〒244-0003 横浜市戸塚区戸塚町 1500 番地

Tel: 045-392-3532 Fax: 045-392-3536

E-mail: sales@mksci.com

Web: <https://www.mksci.com>

販売代理店: