

# MET ONE

## ハンドヘルドパーティクルカウンター HHPC+シリーズ

ゼロカウントフィルター



ワンタッチで脱着可能!



トレンドでデータ確認が出来ます



USBメモリーやケーブルで簡単に  
データ取り出しが可能



日本語対応の見やすい  
カラーディスプレイ

グローブ着用のままでも  
扱い易い操作部

# 仕様

P/N	2089310-03	2089310-06	2089311-05
型式	HHPC 2+	HHPC 3+	HHPC 6+
小売希望価格 (税抜)	¥278,000	¥338,000	¥640,000
光学方式	90度 側方散乱方式		
光源	レーザーダイオード		
測定チャンネル数	2	3	6
最小可測粒径 (固定)	0.5 μm	0.3 μm	
粒径区分	1.0/2.0/5.0 μm から 1粒径を選択	0.5/1.0/2.0/5.0/10.0 μm から 2粒径を選択	0.3/0.5/1.0/2.0/5.0/10.0 μm
流量	2.83 L/min		
校正	PSL (ポリスチレンラテックス) 粒子による		
最大粒子個数濃度	70,000 個/L (計数損失 10%以下)	140,000 個/L (計数損失 10%以下)	
偽計数	<1個/5分		
計数効率	0.3μmで50 %		
測定時間	1分 (2.83 L) ※0.01Lから任意設定可		
換算単位	カウント (換算なし)、個/ft <sup>3</sup> 、個/L、個/M <sup>3</sup> から選択		
データメモリ	10,000データ (21CFR Part11対応データは、5,000データ)		
インターフェース	USBメモリー、USBケーブル、Ethernet		
使用温湿度範囲	10~40℃、20~90 % RH (但し、結露しないこと)		
セキュリティ機能	21CFR Part11対応 (Excel データ) 標準装備		
表示部	3.5インチ カラー液晶パネル (LEDバックライトタイプ)		
表示言語	日本語・英語		
バッテリー	連続使用で約5時間 (通常使用で約10時間)		
電源	AC100~240V 50/60Hz		
寸法	245 (H) ×99 (W) ×53 (D) ※突起部分を除く		
重量	約690 g (バッテリー含む)		
適用規格	ISO21501-4 / JIS B9921		
標準付属品	ゼロカウントフィルタ、ゼロカウントフィルタ用アダプタ、パワーサプライ、USBケーブル (A-mini-B)、検査成績書、校正証明書 トレサビリティ体系図		
		キャリングケース	キャリングケース コミュニケーションスタンド
オプション	キャリングケース コミュニケーションスタンド Ethernet ケーブル	コミュニケーションスタンド Ethernet ケーブル	Ethernet ケーブル

ハンドヘルドタイプでは業界初!



ゼロカウントフィルタ



専用アダプタにより  
ワンタッチで脱着可能!

CLASS 1 LASER PRODUCT  
IEC/EN 60825-1:2007



P/N 2089380-01 コミュニケーションスタンド (充電・Ethernet 通信用)  
小売希望価格 (税抜) ¥27,000 (スタンドのみ)

\* 記載の製品に関しては、改良のため予告なく仕様変更する場合がありますのでご了承下さい。

測定器の総合商社  
**株式会社 佐藤商事**  
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

http://www.ureruzo.com http://satosokuteiki.com

販売代理店