

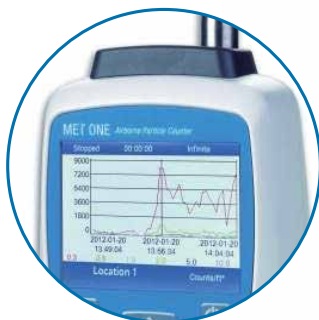
気中の微粒子を簡単チェック いつでも・どこでも・簡単に！

MET ONE

ハンドヘルド型 気中パーティクルカウンター MET ONE HHPC+ シリーズ

測定範囲 $0.3 \sim 10 \mu\text{m}$

日本語対応の見やすい
カラーディスプレイ



トレンドでデータ確認が
できます



USB メモリやケーブルで
簡単にデータ取り出しが可能

ゼロカウントフィルター



ワンタッチで
脱着可能！

グローブ着用の上でも
使いやすい操作部

ハンドヘルド型 気中パーティクルカウンター MET ONE HHPC+ シリーズ 主な仕様

型式/製品番号	HHPC 2+/2089310-03	HHPC 3+/2089310-06	HHPC 6+/2089311-05
小売希望価格 (税別)	¥ 293,000	¥ 338,000	¥ 640,000
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)	
換算単位	カウント (換算なし)、個 / ft ³ 、個 / L、個 / M ³ から選択		
データメモリ	10,000 データ (21 CFR Part11 対応データは、5,000 データ)		
インターフェース	USB メモリ、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	21 CFR 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・電源	連続使用で約 5 時間 (通常使用で約 10 時間)・AC100 ~ 240V、50/60Hz		
寸法・重量	245 (H) × 99 (W) × 53 (D) ・約 690g (バッテリー含む)		
適用規格	ISO 21501-4 / JIS B9921		
標準付属品	ゼロカウントフィルター、ゼロカウントフィルター用アダプター、パワーサプライ、 USB ケーブル (A-mini-B)、キャリングケース、検査成績書、校正証明書、トレーサビリティ体系図		コミュニケーションスタンド
オプション	コミュニケーションスタンド		

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

ハンドヘルドタイプでは業界初!



ゼロカウントフィルター
専用アダプタにより
ワンタッチで脱着可能!



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



MET ONE ブランド ハンドヘルドパーティクルカウンター

製造元: ベックマン・コールター株式会社

国内販売元:

アズワン株式会社

商品の内容に関するお問い合わせ対応窓口

カスタマー相談センター

URL : <https://help.as-1.co.jp/q> (24時間受付)

TEL : 0120-700-875 (ユーザー様用)

FAX : 0120-700-763 (24時間受付)

電話受付時間: 午前9時~午後5時30分 (土・日・祝日及び弊社休業日は除く)

販売代理店:

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 神奈川県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

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>