

ハンドヘルド

パーティクルカウンター

型式：HHPC-2/6



HHPC-2



HHPC-6

✓ 医薬品・半導体 製造工程・クリーンルームの清浄度管理

✓ 飲料・食品工場の工程環境管理

✓ 病院の無菌室の清浄度管理



特長

- ・ 見やすい液晶表示と簡単操作
- ・ 最小可測粒径 0.3 μm
- ・ 温度・湿度センサ内蔵(HHPC-6のみ)
- ・ PCへ測定データダウンロード可能

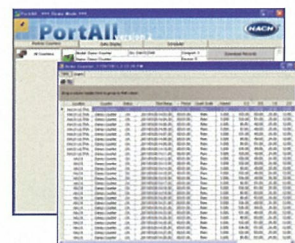
仕様

P/N	TA100003-04	TA100003-06	2087616-01
項目/型式	HHPC-2 (0305)	HHPC-2 (0550)	HHPC-6
小売希望価格 (税抜)	¥390,000-	¥390,000-	¥560,000-
光学方式	90度 側方散乱方式		
光源	レーザーダイオード (波長: 790 nm、定格出力: 最大 50 mW)		
測定粒径	0.3µm以上、0.5µm以上	0.5µm以上、5.0µm以上	0.3µm以上、0.5µm以上、0.7µm以上 1.0µm以上、2.0µm以上、5.0µm以上
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 5 %以内)		
偽計数	<1個/5分		
計数効率	0.3µmで50 %		
測定時間	1分 (2.83 L)		
データメモリ	100		500
インターフェース	シリアル、RS-232C		
使用温湿度範囲	10~40℃、20~90 % RH (但し、結露しないこと)		
データセキュリティ機能	あり		
バッテリー	連続使用で約8時間 (充電時間約2時間)		
電源	AC100~240V 50/60Hz		
寸法	115 (W) × 210 (H) × 58 (D) ※突起部分を除く		
重量	約1kg		
標準付属品	ゼロカウントフィルタ、1/8インチチューブ継手、ACアダプタ、電源コード、ハンドストラップ ユーティリティソフトウェア、携帯ケース、校正証明書、トレサビリティ体系図		
オプション	携帯用サーマルプリンタ(DPU-414)、21CFR Part11対応ソフト (PortII)		



DPU-414

PortAll



*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。

LMS 株式会社 エル・エム・エス
Laboratory & Medical Supplies

本社

〒113-0033 東京都文京区本郷3-6-7
 TEL:03-5842-4161 FAX:03-5842-4177

札幌営業所 TEL:011-707-7360 FAX:011-707-7361
 仙台営業所 TEL:022-221-3521 FAX:022-221-3520
 つくば営業所 TEL:029-839-2237 FAX:029-838-2273
 沼津営業所 TEL:055-920-2455 FAX:055-920-2457
 名古屋営業所 TEL:0568-76-8861 FAX:0568-76-8876
 京都営業所 TEL:075-583-3700 FAX:075-583-3705
 大阪営業所 TEL:06-6354-8755 FAX:06-6354-8788
 福岡営業所 TEL:092-626-2505 FAX:092-621-8878
 沖縄営業所 TEL:098-893-8226 FAX:098-893-8227

URL: <http://www.lms.co.jp>

販売代理店