



**KANOMAX**  
The Ultimate Measurements

お客様各位

2023年8月31日  
日本カノマックス株式会社  
サービスセンター

**「ハンドヘルドレーザーパーティクルカウンター Model 3886・3887」校正受付終了のお知らせ**

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は弊社商品をご愛顧いただき誠にありがとうございます。

この度、お客様に永らくご愛用いただいております「ハンドヘルドレーザーパーティクルカウンター Model 3886・3887」に関しましては、2022年8月に修理終了となっております。修理終了後、正常に動作する個体に関しましては、校正のみ対応して参りましたが、校正作業時に故障が発覚する場合があります、その際、修理を行うことが困難な状況です。また、正常に校正を行いご返却した場合におきましても、構成部品等の経年劣化による短期故障の可能性を鑑み、通常保証は困難と判断いたしました。従いまして、Model3886・3887に対する校正サービスを終了させていただくことといたしました。つきましては、後継機種への切り替えをお願いいたします。

敬具

記

校正終了対象品：「ハンドヘルドレーザーパーティクルカウンター Model3886（5 粒径）」  
「ハンドヘルドレーザーパーティクルカウンター Model3887（3 粒径）」

販売終了日：2017年8月末日

修理終了日：2022年8月末日

校正終了日：2023年9月末日

後継器種：「ハンドヘルドレーザーパーティクルカウンター Model3888（3 粒径）」  
「ハンドヘルドレーザーパーティクルカウンター Model3889（6 粒径）」  
「ハンドヘルドレーザーパーティクルカウンター Model3889-01（6 粒径）」

**【修理終了対象品と後継器種との仕様比較】**

新旧	修理終了対象品		後継器種	
品名	ハンドヘルドパーティクルカウンター			
モデル番号	3886	3887	3888	3889/3889-01 ※1
画像				
粒径区分	0.3、0.5、1.0、 3.0、5.0 μm (5 粒径)	0.3、0.5、5.0μm (3 粒径)	0.3、0.5、5.0 μm (3 粒径)	0.3、0.5、1.0、3.0、 5.0、10.0μm(6 粒 径)
定格流量	2.83 L/min (0.1 CFM)			
通信機能	RS-232C/RS-485 (本体メニューで切り 替え)	RS-232C/RS-485 (本体メニューで切り 替え)	標準装備：USB 別売品(台座)：Ethernet、Wi-Fi、RS485	
データ	最大 500 データ	最大 8,000 データ	最大 10,000 個、CSV 形式	
表示言語	英語	英語	日本語、英語、中国語、スペイン語	
連続運転時間	約 3 時間	約 3 時間	5 時間(単純計測)	
外形寸法	115(W)×211(H) ×70(D) mm	111(W)×197(H) ×70(D) mm	100(W)×213(H)×55(D) mm	
質量	980 g (電池を含まない)	680 g (電池を含まない)	650 g (電池を含まない)	

※1 Model 3889-01 は別売品の温湿度プローブ Model0842 接続用コネクタが無いモデルです。  
温湿度プローブはご使用になれませんのでご注意ください。

**【お問い合わせ先】** 日本カノマックス株式会社 サービスセンター  
〒565-0805 大阪府吹田市清水 2-1  
TEL：【フリーダイヤル】0120-981-959 (受付時間:平日 8:45~17:15)  
E-MAIL：service@kanomax.co.jp

以上、ご賢察のほどよろしくお願い申し上げます。