

## ■仕様

型番	KC-51	KC-52
光源	半導体レーザー	
受光素子	フォトダイオード	
定格電流	2.83 ℓ /min	
粒径区分	3段階0.3・0.5・5.0 $\mu\text{m}$ 以上/ 2段階0.3・0.5 $\mu\text{m}$ 以上/ 2段階0.5・5.0 $\mu\text{m}$ 以上	5段階0.3・0.5・1.0・2.0・5.0 $\mu\text{m}$ 以上
個数濃度	70000個/ℓ以上(計数損失5%時)、140000個/ℓ以上(計数損失10%時)	
データメモリ	最大100回	約5000回
インターフェイス	RS-232C	
電源	AC100~240V 50/60Hz(ACアダプタ(付属)使用時)、リチウムイオン電池(内蔵型)	
付属品	ACアダプタ、電源コード、キャリングケース、ゼロカウントフィルタ、ハンドストラップ、等速吸引プローブ、TSVダウンロードソフトウェア	ACアダプタ、電源コード、キャリングケース、ゼロカウントフィルタ、ハンドストラップ、等速吸引プローブ、スタンド、USBケーブル(A-mini-B)