型 番	SEM-1100	SEM-1150
対象粒子サイズ	0.3μm以上	0.5㎞以上
サンプリング時間	5分	
測定結果の更新時間	5秒	
温度測定範囲	0~60°C **1	
湿度測定範囲	10∼95% RH *¹	
クリーン度表示	LEDによるクリーン度(クラス相当値)のレベル表示	
クリーン度表示レベル	クラス100相当〜クラス100,000相当を10段階でレベル表示 100-1,000-2,000-3,000-5,000-10,000-20,000-30,000-50,000-100,000	
クリーン度測定方式	光散乱方式	
サンプリング方式	内部ヒーターによる上昇気流を利用	
アラーム出力	任意設定したクリーン度(クラス相当値)でのLED表示オープンコレクタ出力	
取り付け姿勢	垂直(±3度以内)	
電源	AC100V 50/60Hz	(付属ACアダプター)
重量	本体:270g	
付 属 品	ACアダプター、	壁面用取付金具
※1 センサー単体の性能です。		