

# CR監視奉行

1台で自動機内の塵埃量、温度、湿度、差圧を常時測定し、数値化したデータを記録・表示！



CR監視奉行は、検査装置、塗布装置、実装機、マーカ装置など自動機内の塵埃量、温度、湿度、差圧を一括で測定することが可能です。測定可能粒径サイズは30 $\mu$ m~/50 $\mu$ m~/100 $\mu$ m~/の3種類となります。常時測定することにより製品不具合時の早期発見や事前の対策につなげることができます。

また、塵埃量が閾値をオーバーした際には警報ランプで知らせることも可能です※1 測定周期は1分間隔で設定でき、データは装置内に保存され、生産時の不具合発生時の状況の如何を後から確認できます。※2

- ※1 警報については別途条件がございます。詳しくはお問い合わせください。
- ※2 データの取り出しはUSBのみとなります。



## CR監視奉行 仕様

型式	CRK-V1
電源	入力: AC100V~240V 50/60Hz
	出力: DC5.1V 3.8A
測定粒径	30 $\mu$ m以上、50 $\mu$ m以上、100 $\mu$ m以上
温度範囲	10°C~+45°C
湿度範囲	15%~90%
差圧範囲	-500Pa~+500Pa
サイズ	W280mm×D82mm×H148mm
重量	約1.5kg

※測定範囲は各センサーデータシートによる値です。

