

(株)カスタム

照度計セパレート型データロガー照度計LX-2000SD



ブランド名

カスタム

商品名

照度計セパレート型データロガー照度計

型式

LX-2000SD

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

作業時に表示の確認がしやすいセンサー分離式。

SDカード(別売)を装着することで簡単にデータの記録ができ、PCなどにCSV形式で取り込むことも可能です。

記録データは市販の表計算ソフトウェアで利用できるの、様々な用途に活用できます。

データ記録は、自動記録/手動記録から選択可能。

自動データロガーのサンプリング設定時間は1、2、5、10、30、60、120、300、600、1800、3600秒より任意に設定可能。

測定値を一時的に表示固定するホールド機能付き。

測定値のMAX(最大値)/MIN(最小値)表示機能付き。

電池の消耗を防ぐため一定時間本器を操作しないと自動的に電源が切れるオートパワーオフ機能を搭載。

K/Jタイプ熱電対センサー(別売)を接続して温度測定も可能。

暗所でも見やすいグリーンバックライト機能付き。

スペック

校正書類：可

測定範囲：照度 2,000 lux 0 ~ 1,999 lux
照度 20,000 lux 1,800 ~ 19,990 lux
照度 100,000 lux 18,000 ~ 99,900 lux

分解能：照度 2,000 lux 1 lux
照度 20,000 lux 10 lux
照度 100,000 lux 100 lux

幅×奥行×高さ：本体:約 W 68 × D 45 × H 177mm
センサー:約88.5 × 58mm

セット内容：

電源：単3乾形電池×6個、またはACアダプター(別売)

精度：±(4%+2dgt)