日射ロガー SimpleLog-PY シリーズ



※写真は SimpleLog-PYⅡです。

く特 徴

- 日射計を設置するだけで即計測可能
- 低消費電力駆動

本機は、1ch 日射計簡易ロガーシステムです。 ロガーは防水ケースに収納されていますので、現場にセン サーを設置するだけで、容易に日射計のデータを記録する ことができます。

■ロガー部仕様

防水型簡易ロガー		
記録データ数	瞬時値記録:60,000 データ 統計値記録:15,000 データ	
測定範囲	DC ±50mV×1ch	
計測インターバル	1/2/5/10/15/20/30sec, 1/2/5/10/15/20/30/60min	
電源	単三アルカリ乾電池 1本	
インターフェース	通信アダプタ、または、データコレクタと赤外線通信	
防水ボックス	防塵ポリカーボネート (IP67 相当)	
寸法・重量	121×173×54(mm) 約 0.5kg	
使用温度範囲	0~50℃、80%rh 以下(結露しないこと)	
オプション	通信アダプタ LR5091、データコレクタ LR5092	

[※]本製品のロガーは、HIOKI 製です。

■日射計部仕様 (日射計の詳細な仕様は、各日射計の単品カタログをご確認ください。)

■ 日初日 印 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	SimpleLog-PY I	SimpleLog-PYII	
日射計	小型日射計 PCM-01NB	日射計 FMP3 IS09060 Second Class 準拠品	
波長範囲	約 300~2800 nm	300∼2800 nm	
感度	約7 mV / kW / m² (代表感度)	約7 mV / kW / m² (代表感度)	
外形寸法	$\phi 80 \times 57$ (mm)	ϕ 110×84H (mm)	
重量	約 0.3 kg	約 0.3 kg	
オプション	日射計取付金具(ポール用取付アーム)HL 傾斜用取付ステー HL602		

Cat.No.150813FP

※上記の日射計以外に、放射収支計 NR-LITE2 等も接続可能ですので、お問い合わせください。

