

KSP-60 日射計変換器

本器は、日射量に比例した入力電圧を比例したパルス数に変換します。このパルス数を精算して再びアナログ電圧及電流に変換し、日射量の積算値に比例した電圧及電流として出力します。積算された値は、時計ユニットから定時にパルス信号を受けてリセットし出力を零にします。また時計ユニットのリセット端子に送信先より定時刻ごとにリセット信号を送り、タイミングを取ることができます。



仕 様

入 力	電圧	7.0 mV/kW・m ²
出 力	0~5MJ/m ² にて	0~10mV
定時リセット	1 時間毎に時計ユニットより信号を受けて0に復帰	
精 度	±3%以内	
電 源	AC100V	
寸 法・質量	約 480×149×400 mm 約 9 kg	



株式会社 小松製作所

〒153-0043 東京都目黒区東山1丁目12番13号
TEL.03-3719-7131(代) FAX.03-3719-7134