

## 同期パルス発生装置Ⅱ/Ⅲ

### 同期パルス発生装置Ⅲ

同期パルス発生装置Ⅱは外部から入力されたパルスに反応してパルスを発生させたり、弊社製センサの測定の開始を行うことができる装置です。

入力のパルスは3Vもしくは5VでHエッジ、Lエッジの両方でトリガーすることができます。一方出力側も極性と電圧を設定により変更可能です。

同期パルス発生装置Ⅲは上記Ⅱの機能に加えて、オプティラック製品との同時計測が可能となっています。



名称	同期パルス発生装置Ⅱ	同期パルス発生装置Ⅲ
型番	LP-WSY12 ¥66,000(税込 ¥72,600)	LP-WSY13 ¥180,000(税込 ¥198,000) (アカデミック版 ¥92,000 税込 ¥101,200)
通信距離	データ送受信装置 50m	
使用温度範囲	0°C - 40°C	
無線仕様	IEEE802.15.4/独自プロトコル	
法令	無線設備の工事設計認証取得済み	
寸法	69mm x 28mm x 113mm	
I/O	入力1 出力3	
出力電圧	3V or 5V(設定による切り替え)	
入出力パルス極性	設定による切り替え可能	