

# シリアル⇒10 リレー出力器

**SS-RLSW-2S10P-ADP**(シリアル : RS232C/RS485 タイプ)

**SS-RLSW-3S10P-ADP**(シリアル : RS232C/RS485/LAN タイプ)

- 10 ビットのリレー出力をシリアル(RS232C/RS485/LAN)から制御出来ます。
- 1 ビット毎の状態を LED で監視できます。
- プロトコル公開により PC やマイコン等で直接制御可能です。
- 異常通信状態を検知できます。
- 直結可能な姉妹品 SS-PHCIN-10P2(2)S-ADP により、1 入力変化毎に本機の対応する 1 出力リレーが即時開閉します。
- 直結可能な姉妹品 SS-PHCIN-10P2(3)S-ADP や KS-485N へ電源供給できます。

RS232C/RS485⇒10 リレー出力

RS232C/RS485/LAN⇒10 リレー出力



**SS-RLSW-2S10P-ADP**  
 価格:82,500 円(税込)  
 (本体価格:75,000 円+消費税)



**SS-RLSW-3S10P-ADP**  
 価格:90,200 円(税込)  
 (本体価格:82,000 円+消費税)

LAN 搭載  
 リモート I/O  
 対応

## 主な仕様

型式		SS-RLSW-2S10P-ADP	SS-RLSW-3S10P-ADP
パラレル 出力部	最大伝送距離	数百 m(24V,LOW インピーダンスツイストケーブル使用時) *電気や環境で異なります	
	出力数	10 または 9+通信監視 1 ビット	
	出力方式	リレー接点	
	定格接点電圧・電流	~AC125V 0.5A、 ~DC24V 1A	
	最低接点電圧・電流	DC10mV 10μA 環境で異なる	
	コネクタ	ワンタッチ挿入型 3 ピン(a,b,GND)	
	コネクタ	3 ピン M4 端子台	
シリアル 入力部	RS232C	Dsub9 ピン(オス/ # 4-40 インチネジ) DTE	~15m
	RS485	3 ピン M4 端子台/RJ45 コネクタ×2ヶ	~1.2km
	LAN(Ethernet)	—	RJ45(8P8C)、TCP/IP、10/100base-T 対応
入力電源電圧		8~24V 9W 以上もしくはバッテリー接続時 20W 以上	
動作温度・湿度範囲		3~60℃、30~80%(結露なし)	
保存温度・湿度範囲		-20~75℃、4~85%(結露なし)	
外形寸法・重量		295(W) x 116(D) x 30(H)mm (突起部含まず) 800g(本体のみ)	
付属品		RS232C クロスケーブル、AC アダプタ(9V)、L 型取付金具	LAN ストレートケーブル、RS232C クロスケーブル、AC アダプタ(9V)、L 型取付金具
オプション		バッテリーキット(安全ヒューズ付き金属ケース入り)、DIN レールアダプタ	
関連製品		パラレル⇒シリアル変換器 : SS-PHCIN-10P2S-ADP、SS-PHCIN-10P3S-ADP	