

ボーレート変換機能付 RS-232C 2ch 切換器

A 側(2CH), B 側ロータリースイッチを回すだけの簡単設定

SS-232CW-BRC-ADP (ACアダプター仕様)

SS-232CW-BRC-AC (AC90~240V仕様)

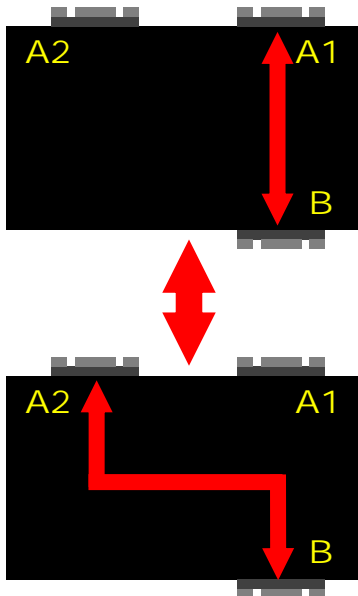
SS-232CW-BRC-DC (DC10~32V仕様)

製品概要

- ボーレートが固定され、既存システムでは接続をあきらめていた機器類を自在に接続でき、ボーレート混在の通信システムを簡単に構築することができます。
- 300~230400bps と広範囲なボーレートをサポートします。
- パリティ(なし, 偶数, 奇数), ハードフロー(CTS/RTS, DTR/DSR), ソフトフロー(XON/XOFF)の混在制御を強力にサポートします。
- 通信速度, 通信条件の設定は A1, A2, B 各 CH 独立のロータリースイッチ, DIP スイッチを回すだけで簡単に行えます。



- 動作中に A 側の CH(A1 と A2)を切換可能です。切換方法は本体のスライドスイッチによる手動切換,外部接点入力および外部電圧入力から選択できます。



- 通信データの有無や方向を、LED インディケータで目視確認できます。
- 電源は AC アダプタータイプ、AC90~240V タイプ、DC10~32V タイプの 3 機種をご用意いたしました。



SS-232CW-BRC-ADP
(ACアダプター仕様)
価格:41,580 円(税込)
(本体価格:37,800 円+消費税)



SS-232CW-BRC-AC
(AC90~240V仕様)
価格:45,100 円(税込)
(本体価格:41,000 円+消費税)



SS-232CW-BRC-DC
(DC8~32V仕様)
価格:45,100 円(税込)
(本体価格:41,000 円+消費税)

主な仕様

製品名	SS-232CW-BRC-ADP	SS-232CW-BRC-AC	SS-232CW-BRC-DC
最大伝送距離	15m		
ビット速度 (bps)	300 / 600 / 1200 / 2400 / 4800 / 9600 14400 / 19200 / 28800 / 31250 / 38400 51200 / 57600 / 76800 / 115200 / 230400		
通信条件	パリティ(なし / 偶数 / 奇数) ストップビット(1 / 2bit), データビット長(7 / 8bit) フロー制御(なし / XON-XOFF / DSR-DTR / CTS-RTS)		
出力電圧	3kΩ負荷にて±5V 以上		
入力電圧	入力抵抗 3kΩ以上, レシーバ感度±3V 以上		
コネクター	A1, A2 側 : Dsub 9 ピン メス #4-40 インチネジ勘合 DCE B 側 : Dsub 9 ピン オス #4-40 インチネジ勘合 DTE		
メモリーバッファ	TxD←A1, A2 側各 64B ← B 側 7kB←RxD RxD→A1, A2 側各 7kB → B 側 64B→TxD		
動作温度・湿度	-20~70℃(本体), 0~40℃(ACアダプター), 30~80%(結露なし)		
保存温度・湿度	-20~75℃, 5~85%(結露なし)		
電源	付属 AC アダプター (DC5V)	AC90~240V	DC10~32V
消費電力	1W Typ		
大きさ(mm)	101.5(W) x 101(D) x 28.1(H) (ゴム足・突起部分を含みません)		
重量	330g (ケーブルなどを含まない本体重量)		
付属品	ACアダプター(5V 2A)	AC 電源ケーブル	-
	RS-232C ケーブル Dsub9 ピン (オス-メス/ストレート) x 2 本 マニュアル(巻末に保証書)		
オプション	DIN レール対応取り付け金具 SSTK-04(左右), 各種ケーブル類		

