

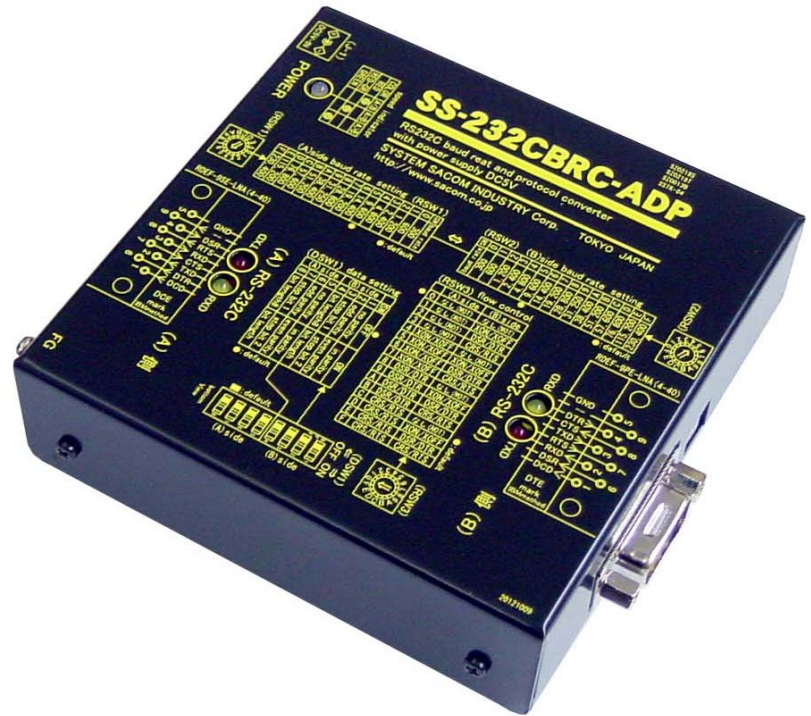
RS232C ボーレート変換器

A 側、B 側ロータリ SW を回すだけの簡単設定!

商品型名: SS-232CBRC-ADP

製品概要

- ・本体小型の AC アダプタタイプです
- ・あらかじめいたボーレート固定の機器類を自在に接続できます
- ・ボーレート混在の通信システムを簡単に構築できます
- ・A、B 独立のロータリースイッチを回すだけの簡単な設定方法です
- ・希少ボーレートを含む、広範囲なボーレートをサポートします
- ・パリティ、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



型名: SS-232CBRC-ADP

¥32,000 -税別

| 製品名 | | SS-232CBRC-ADP |
|--------|--------------------------------------|--|
| RS232C | 最大伝送距離 | 15m |
| | ビット速度 | 300/600/1200/2400/4800/9600/14400/19200/28800/31250/ 38400/51200/57600/76800/115200/230400bps |
| | 通信条件 | パリティ(なし / あり)、パリティ方式(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 / ソフトウェア / 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 | A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 |
| その他 | メモリーバッファ | Txd ← A側 8Kbyte ← B側 8Kbyte ← Rxd Rxd → A側 8Kbyte → B側 8Kbyte → Txd |
| | 動作温度・湿度 | 3~60°C、30~80% (結露なし) |
| | 保存温度・湿度 | -20~75°C、5~85% (結露なし) |
| | 電源 | J-1コネクタより +5V ±1V (センタプラス) 1W 以上 |
| | 消費電力 | 1W Typ |
| | 大きさ(突起部分含まず) 重量 | 101(W) X 101(D) X 30(H ゴム足含まず) mm 320g (ケーブルなど含まず) |
| | 付属品 | ■ ACアダプタ 5V ■ RS232Cストレートケーブル 9ピン オス-メス ■ マニュアル(本書)、保証書 |
| オプション | ■ 取り付け金具 ■ 各種ケーブル類 ■ DINレール対応アダプタ | |



システムサコム工業株式会社

System Sacom Industry corp.

〒130-0026 東京都墨田区両国 1-12-10 カネオカビル6F

TEL: 03-6659-9261 FAX: 03-6659-9264

URL <http://www.sacom.co.jp> e-mail info@sacom.co.jp