

USB-232C-422TW シリーズ

USB

(Universal Serial Bus)

RS-232C 1 入力⇔RS-422 5 出力分配器

RS-422 5 入力⇔RS-232C 1 出力統合器

双方向
絶縁仕様

ホスト側 COM ポート:RS-232C/USB(COM ポート)2 種類

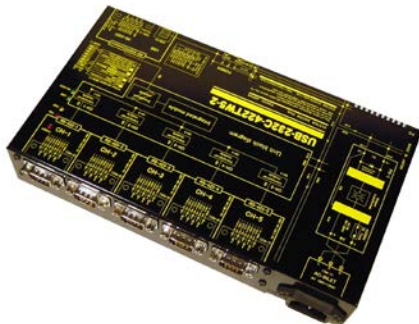
製品概要

- RS-232C⇔RS-422 通信に於いて RS-232C DATA を 1:5 RS-422 に分配又は RS-422 5:1 RS-232C に統合する双方向通信が可能です。但し、ch-1～ch5 からの入力は衝突が起こらないように時間差をつけて入力するか、プログラムで制御する必要があります。同時に入力すると DATA が衝突してしまいます。
- コモン側は、RS-232C と USB(COM) の 2 種類使用可能です。但し同時に使用することはできません。RS-232C と USB の切換えはディップ SW(SW-1)で行います。SW-1 がONの時 RS-232C, OFF の時-USB になります。USB を使用するときには、デバイスドライバーのインストールが必要です。
- コモン側 RS-232C からの信号は無条件で全ての ch を RS-422 に変換され伝送されます。
- PC(DOS-V)のようなターミナル信号仕様の RS-232C インターフェースと Common 側を接続する場合の接続ケーブルは、ストレートケーブル(付属ケーブル)をご使用ください。
- コモン側 RS-232C の CTS-RTS, DSR-DTR の制御線の活用又は、Loop Back 等の設定は DIPSW(ディップスイッチ)で簡単に設定できます。初期設定は Loop Back が ON の状態(制御無 垂流し通信)に設定されています。
- ボーレートなど通信項目の設定は一切必要ありません。

(注 1) N は ch 側 RS-422 のポート数です。(N=5~100 ポート但し、5 ポート単位 また、それ以上も受注可能です。)

「USB-232C-422TW5-2」 電源 AC100~240V
「USB-232C-422TW5-DC24」 電源 DC18~36V

「USB-232C-422TW30-2」 電源 AC100~240V
「USB-232C-422TW30-DC24」 電源 DC18~36V



5 ポート仕様
税込¥105,000-



30 ポート仕様
税込¥236,250-

電気仕様

項目		USB-232C-422TW	
PC 側	USB	PC接続コネクタ(CN-2)	USB1.1 USB2.0 対応 OS:Windows 98,Me,2000,XP,Vista
	RS-232C	最大伝送速度	921.6Kbps 以上
最大伝送距離		最大約15m	
端末機器側	RS-422	PC接続コネクタ(CN-1)	DS9P(メス) インチネジ
		最大伝送速度	921.6Kbps 以上
	1ch~5ch	最大伝送距離	最大約1.2Km
		端末機器接続コネクタ	DS9P(オス) インチネジ
電源・消費電力		AC100~240V	10W以内
動作温度・湿度範囲		3~40℃, 30~80% (結露しないこと)	
保存温度・湿度範囲		-20~75℃, 5~85%(結露しないこと)	
外形寸法		約250(W)X140(D)X(54+(N-5)*19)(H) N:ポート数 (突起物を含まず)	
付属品	ケーブル	①電源ケーブル 1本 ②RS-232Cケーブル ストレートオス-メス 1本 ③USBケーブル 1本	
	ソフト	ドライバーソフト CD-ROM 1枚	
オプション		・取付金具(SSTK-03 L型2枚一組 定価¥1,000-) ・各種ケーブル	



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