

USB

(Universal Serial Bus)

- ・USB (COM) ⇔ RS-232C 変換 (絶縁仕様) ユニット
- ・RS-232C ⇔ RS-232C リピータ・絶縁仕様変換ユニット

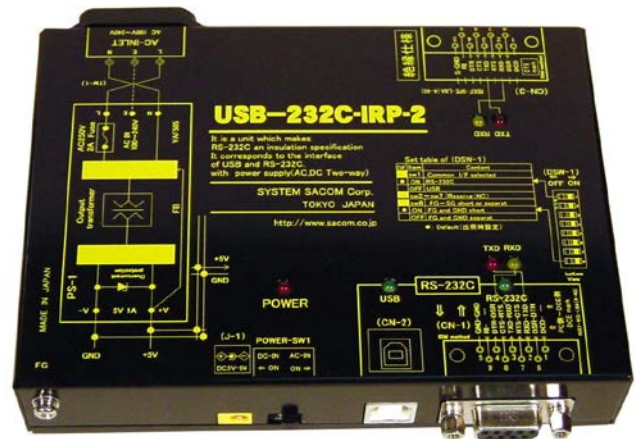
商品型名 : 「USB-232C-IRP-2」

製品概要

①本製品は、USB (Universal Serial Bus)を使用したコンピュータインタフェースユニットです。Windows 搭載 PC の USB ポートに接続すると RS-232C の信号レベルで通信 (非同期シリアル通信) を行う事が出来ます。但し、PC に付属のドライバソフトウェアをインストールする必要があります。このドライバソフトウェアは Windows システム上で仮想 COM ポートとして働きますので、COM ポートを使用した既存のシステムは、本装置を使用することで USB ポートにて利用することができます。従って既存のシステムのソフトウェアやハードウェアを変更することなく、COM ポート番号の変更だけでそのまま本装置に置き換える事ができます。

②単に RS-232C ポートを絶縁仕様に変換したり、RS-232C をさらに延長することができます。

商品型番「USB-232C-IRP-2」
税込価格 ¥40,950-



「USB-232C-IRP-2」

税込価格 ¥40,950-

仕様

項目	内容	
入力側 USB I/F	バススピード	ハイスピード(12Mbps)
	最大転送距離	5m
	接続コネクタ	USB Bタイプ
入力側 RS-232C I/F	最大伝送速度/距離	115.2Kbps ・15m以内
	入力	入力抵抗3KΩ以上
	出力	3KΩ負荷にて±5V以上
絶縁部	通信部	DS9P(メス) インチネジ 全ピンノイズ減衰フェライト入り
	電源部	フォトカプラ絶縁 絶縁型DC-DCコンバータ
出力側 RS-232C I/F	最大転送速度/距離	115.2Kbps ・最大15m
	接続ユニット数	1台 (単体)
	出力	3 k Ω 負荷 ±5V以上
	入力抵抗	3 k Ω 以上
	接続コネクタ	Dsub9P (全ピン フェライト入り/ノイズ減衰仕様/アッソシエーションによる過電圧保護回路付き)
電源・消費電流	①USB-Bus電源 (ON-OFFはUSBケーブルの抜き差しで行なう) ②AC100V~240V ③DC5V (SW電源タイプACアダプター AC100-240V) 別売 ④外部入力電源DC5V ・消費電流200mA以内	
動作温度・湿度範囲/保存温度・湿度範囲	3~60℃・30~80% / -20~80℃・5~85%(結露なきこと)	
外形寸法・重量	140(W)X102(D)X29(H) mm (突起物含まず) ・450g	
付属品	①AC電源ケーブル(AC125V仕様)②RS-232Cケーブル(オス/メス)③USBケーブル	
オプション	①取付金具(SSTK-03) ②外部DC電源ケーブル	



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