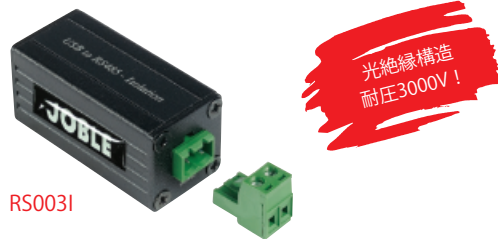


## RS003I USB⇔RS485コンバーター (絶縁機能付)

梱包数量: 1 (ドライバーソフトウェア付属)  
RS485インターフェイスを持たないPCにRS232C接続の周辺機器を接続するためのUSB2.0に対応したUSBシリアル変換アダプターです。絶縁機能以外の機能/性能はRS003と同等です。

- 【仕様】  
絶縁耐圧: 3kV(光絶縁)  
通信速度: 最大115,200bps (自動認識)  
電源: USBバスパワー 最大0.05W  
動作環境 温度: 0~55℃ 湿度: 最大95%RH(結露不可)  
外形寸法(突起部含まず): 25(W)×25(H)×67.5(D)mm

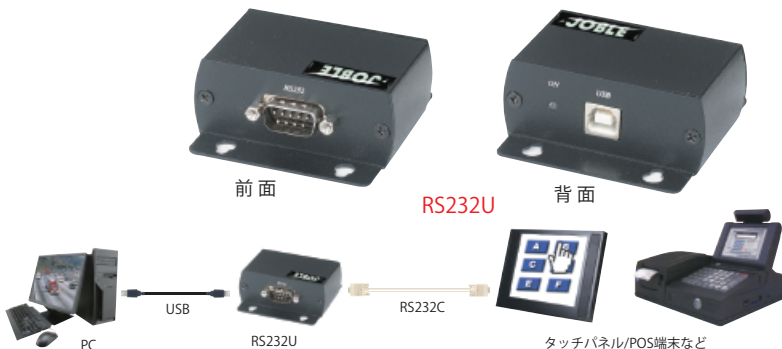


## RS232U USB⇔RS232Cコンバーター

梱包数量: 1 (ドライバーソフトウェア付属)  
RS232Cインターフェイスを持たないPCにRS232C接続の周辺機器を接続するためのUSB2.0に対応したUSBシリアル変換アダプターです。

- 電源はUSBポートから供給
- 再起動なしで接続/取り外しが可能

- 【仕様】  
通信速度: 最大921,6kbps (自動認識)  
対応OS: Windows 98/Me/2000/Xp/Vista(32/64bit)/7(32/64bit)  
Mac OS 8.6/9.2  
電源: USBバスパワー 最大0.05W  
接続端子 USB: USB Bメス RS232C: Dsub9オス  
動作環境 温度: 0~55℃ 湿度: 最大95%RH(結露不可)  
外形寸法(突起部含まず): 34(W)×25(H)×25(D)mm

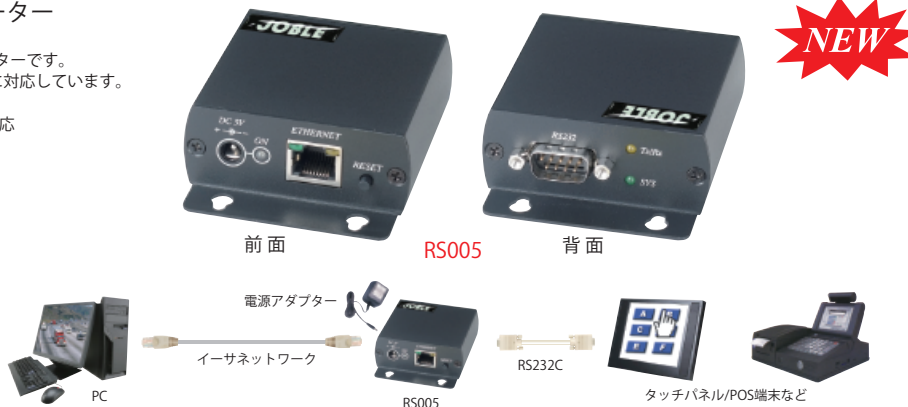


## RS005 RS232C⇔イーサネットコンバーター

梱包数量: 1 (電源アダプター付属)  
RS232CとTCP/IPイーサネットを変換するLANシリアルコンバーターです。TCPサーバーモード/TCPクライアントモード/UDPモードの3つに対応しています。

- 全二重通信に対応
- 10/100BASEオートネゴシエーションとオートMDX/MDIXに対応

- 【仕様】  
通信速度: 300~256,000bps  
対応イーサネット規格: 10BASE-T/100BASE-TX  
電源: DC5V 最大1.1W (電源アダプター付属)  
接続端子 RS232C: Dsub9オス イーサネット: RJ45  
電源: DCジャック(φ2.1×5.5mm)  
動作環境 温度: 0~55℃ 湿度: 最大95%RH(結露不可)  
外形寸法: 67(W)×27(H)×91(D)mm



## RS006 RS485⇔イーサネットコンバーター

梱包数量: 1 (電源アダプター付属)  
RS485とTCP/IPイーサネットを変換するLANシリアルコンバーターです。TCPサーバーモード/TCPクライアントモード/UDPモードの3つに対応しています。

- 半二重通信に対応
- 10/100BASEオートネゴシエーションとオートMDX/MDIXに対応

- 【仕様】  
対応通信速度: 300~256,000bps  
最大伝送距離: 1,200m (RS485側)  
対応イーサネット規格: 10BASE-T/100BASE-TX  
電源: DC5V 最大1.1W (電源アダプター付属)  
接続端子 RS485: 端子台(2極) イーサネット: RJ45  
電源: DCジャック(φ2.1×5.5mm)  
動作環境 温度: 0~55℃ 湿度: 最大95%RH(結露不可)  
外形寸法: 67(W)×27(H)×91(D)mm



## RS001R RS485リピーター

梱包数量: 1 (電源アダプター付属)  
RS485信号を再延長するためのリピーターです。RS001R~RS485デバイス間を最大各1,200m伝送します。

- 電源および通信状態をLED表示
- 2.5kV絶縁耐圧構造

- 【仕様】  
通信速度: 最大115,200bps (自動認識)  
絶縁耐圧: 2.5kV  
電源: DC12V 最大4.2W (電源アダプター付属)  
接続端子 RS485: 端子台 電源: DCジャック(φ2.1×5.5mm)  
動作環境 温度: 0~55℃ 湿度: 最大95%RH(結露不可)  
外形寸法(突起部含まず): 88(W)×27.5(H)×67(D)mm

