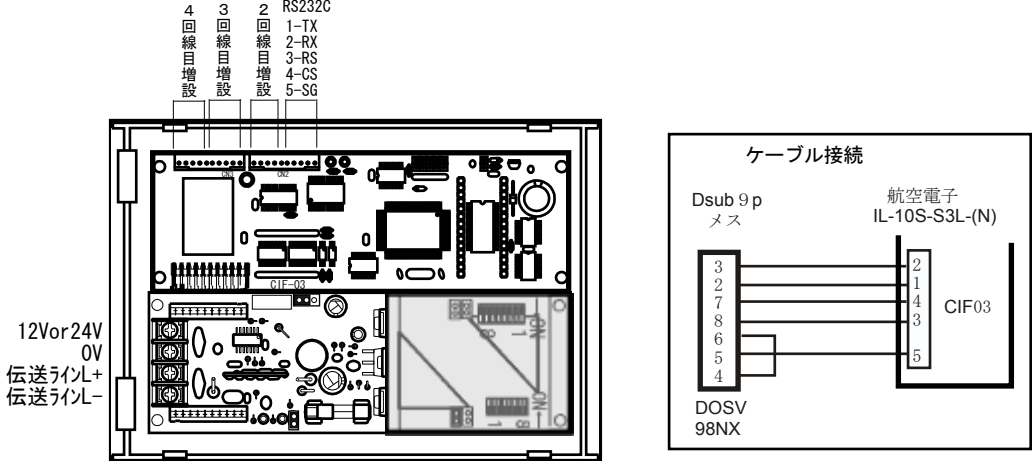


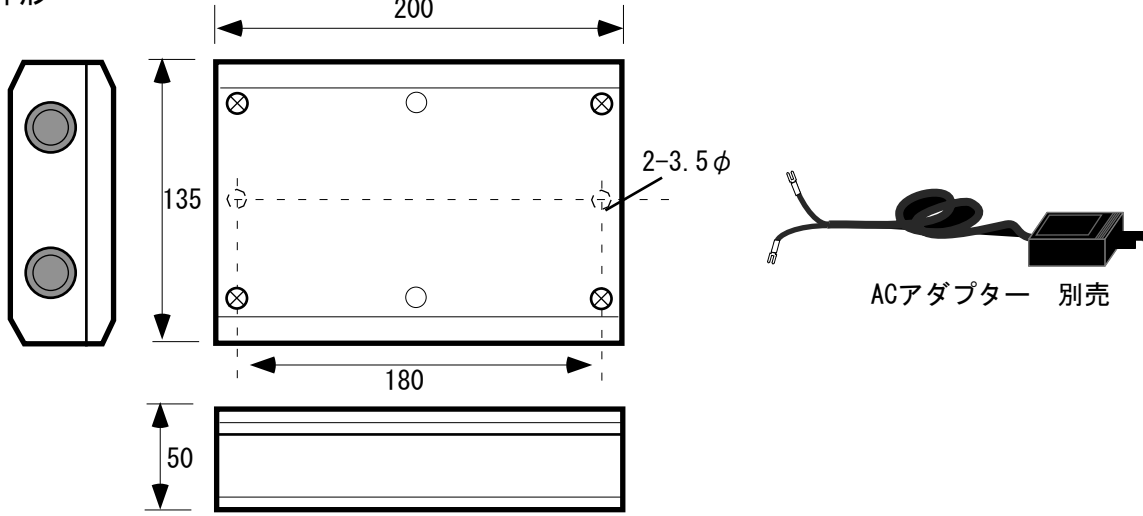
RS232C I/F付き メインユニット PUC01

● 特徴

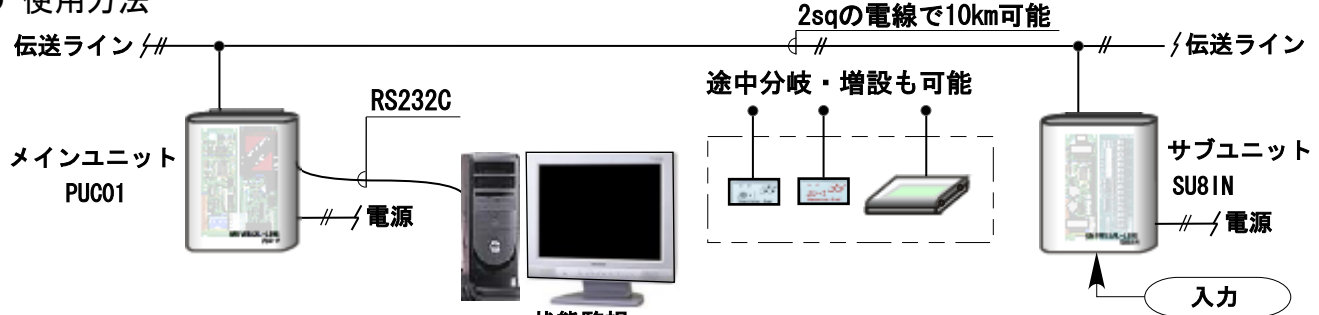
- ・ユニバーサルライン上のON/OFF信号をRS232Cに変換するユニットです。
- ・パソコン、シーケンサのRS232Cポートを使用して最大1024点のI/Oの監視、制御が可能になります。



● 外形



● 使用方法



● 仕様

電源電圧	DC12VもしくはDC24V ※
消費電流	500mA (突入電流1A)
クロック周波数	約550Hz (半固定)
クロック数	256 (128・64)
ボーレート	9600BPS N81
質量	約460g

※24V用は末尾に-2が付きます。

・状態監視
・温度監視
※サンプルソフト有