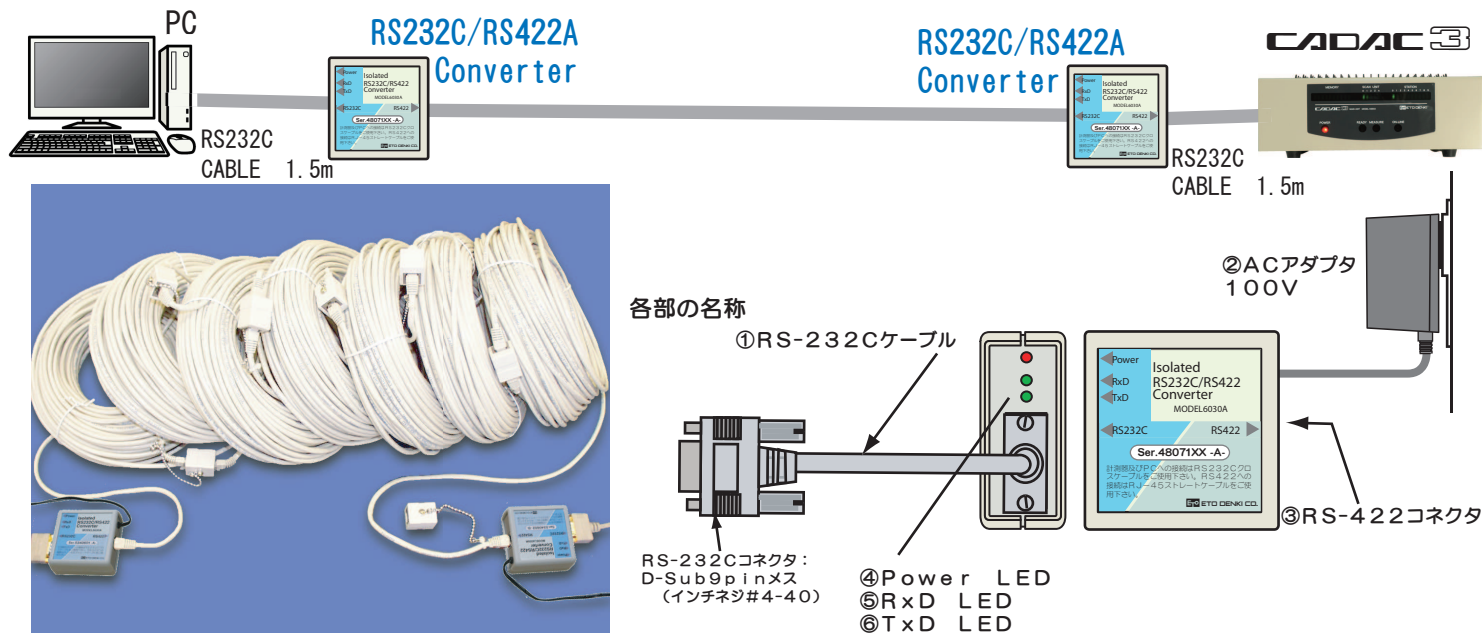


絶縁型RS-232C/RS-422変換器 MODEL6030A

RS-232Cデータ通信をRS-422データ通信に変換し長距離通信を行う事ができます。RS-422データ通信インタフェースは絶縁型で且つ信号波形に制限を加えているため、ノイズの影響を最小限におさえることができ、反射もおさえることができます。このため、120Kbpsまでのデータレートでエラーの無い長距離データ転送が可能です。

- ・キャダック3 (9350A) のRS-232Cデータ通信をサポート。
- ・データ通信の状態が一目でわかるLEDを装備。
- ・ACアダプタ、RS-232Cケーブルは接続済みで、設置と設定が容易です。

RS422A CABLE max 1000m



製品仕様

- 電源：AC100V 50、60Hz (ACアダプタにてDC6.3V)
ACアダプタケーブル長：1.5m
- 消費電力：600mW
- 動作時環境温度：0~40℃
- 動作時環境湿度：80%以下 (但し、結露なきこと)
- 外形寸法：90×50×26mm
(突起、RS-232Cケーブル及びACアダプタは含まず)
- 表示(LED)：Tx/D、Rx/D、Power
- 最大通信速度：120Kbps ※使用状況により変わることがあります。

- RS232C
RS-232Cケーブル長：1.5m
コネクタ：D-SUB9ピン (インチネジ#4-40)
Straight
1.-、2.RxD、3.TxD、4.DTR、5.GND、
6.DSR、7.RTS、8.CTS、9.-
4-6ピン、7-8ピンはそれぞれ内部でリターン接続。

- RS422
最大ケーブル長：1000m
※使用状況により変わることがあります。
コモンモード入力電圧範囲：-7V~+12V
(絶縁グラウンドを基準として)
データインターフェース絶縁：1600V RMS/1min
終端抵抗：120Ω (内蔵)
コネクタ：RJ-45
Straight (Reverse)
1.Z(A) 反転ドライバ出力
2.Y(B) 非反転ドライバ出力
3.N.C
4.A(Y) 非反転レシーバ入力
5.B(Z) 反転レシーバ入力
6.N.C
7.SH2
8.SH1
フルデュプレックスデータ通信
RS-422ケーブル：(オプション)
ケーブルはオプション品ですので、別途ご用意ください。
カテゴリ5以上のUTPケーブル(Unshielded Twisted Pair Cable=シールドなしツイストペアケーブル)/ストレート
をご使用ください。延長コネクタはカテゴリ5以上対応
RJ45延長コネクタをご使用ください。