WindowsXP での AXC-AC/AD/DA 使用方法(参考)

## 平成 16 年 8 月 23 日

## ADTEK SYSTEM SCIENCE

## はじめに

AXC-AC01/AD01/DA01の WindowsXP 上での操作方法です。

## 初期設定

AXC-AC01/AD01/DA01 を CF カードスロットまたは PC カードエクステンダ(別売) を解して PC カードスロットに挿入してください。

WindowsXP Plug and Play 機能により、自動認識されましたら。

ハードウェア更新ウイザードの開始 一覧または特定の場所からインストールする(詳細)(S) 検索しないで、インストールするドライバを選択する(D) 互換性のあるハードウェアを表示(C) チェック BOX をはずす 通信ポートを選択

でドライバのインストールを行ってください。

これで初期設定は終わりです。

デバイスマネージャーからインストールされた COM ポート番号を控えてください。

ターミナルソフトの設定

WindowsXP スタートメニュー すべてのプログラム アクセサリ 通信 から、ターミナルを起動してください。

接続の設定 ? 🔀
🂵 新しい接続
名前を入力し、アイコンを選んでください。
名前(N):
AXC-Ax01TEST
דלבע@:
OK キャンセル

名前を入れてください

接続の設定	? 🔀
axo-axi	DITEST
電話番号の情報を	入力してください。
国/地域番号( <u>C</u> ):	日本 (81)
市外局番(E):	
電話番号( <u>P</u> ):	
接続方法( <u>N</u> ):	COM5
	OK キャンセル

インストールしたドライバの COM ポートを選択してください。 (ここでは COM5 に割り振られたことを前提に進めます)

Г

сом5のプロパティ ? 🔀
ポートの設定
ビット/秒( <u>B</u> ): 115200 🔽
データ ビット( <u>D</u> ): 8
パリティ( <u>P</u> ): なし
ストップ ビット( <u>S</u> ): 1
フロー制御(E): ハードウェア
既定値に戻す(R)
OK キャンセル 適用(A)

ポートの設定項目を上記のように設定してください。

ASCII 設定 ?区			
ASCI の送信 <ul> <li>イテ末に改行文字を付ける(S)</li> <li>マ ローカル エコーする(E)</li> <li>ディレイ (行)(L):</li> <li>ロ ミリ秒</li> <li>ディレイ (文字)(C):</li> <li>ロ ミリ秒</li> </ul>			
ASCI の受信 ✓ 着信データに改行文字を付ける(A) ■ 着信データを強制的に 7 ビット ASCII にする(E) ✓ 右端で折り返す(W)			
OK キャンセル			

通信 プロパティ 設定 ASCII 設定の項目を開き、上記のように設定してください。

🗞 AXG-Ax01TEST - ハイパーターミナル	
ファイル(12) 編集(12) 表示(22) 転送(12) ヘルブ(12)	
U 🖷 🕾 🖉 🗤 🗗 🖫	
cd0 cd1 11637 cd2 11855,11595, -	
<u>ア</u> 接続 00014 自動株出 115200 9-N-1 SCROLL CAPS NUM キャ エコーを印	<b></b>

入力を浮かせた状態で cd0[Enter] ->cd1[enter] ->cd2[enter]と入力した例です。 10 進数で AD の DATA が取得されました。

コマンドの詳細は、ソフトウェアマニュアルを参照してください。