AXC-AC01/AD01/DA01 Windows XP SP2

ドライバインストール方法

平成 17 年 9 月 26 日 ADTEK SYSTEM SCIENCE

新しいハードウェアの検出ウィザード	
	新しいハードウェアの検索ウィザードの開始
	お使いのコンピュータ、ハードウェアのインストール CD または Windows Update の Web サイトを検索して (ユーザーの了解のもとに) 現在のソフトウ ェアおよび更新されたソフトウェアを検索します。 <u>プライバシー ポリシーを表示します。</u>
	ソフトウェア検索のため、Windows Update に接続しますか?
	○はい、今回のみ接続します(Y) ○はい、今すぐおよびデバイスの接続時には毎回接続します(E) ④ <u>いいえ、今回は接続しません(T)</u>
	続行するには、〕ケヘ] をクリックしてください。
	< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

AXC-AC01 を PC カードスロットに挿入すると、上記画面が出てきます。 「次へ」を押してください。



上記 Window (画面は AXC-AC01 挿入時)が出ますので、「一覧または特定の場所 からインストールする(詳細)(S)」のダイアログボックスを選び、「次へ」を押し てください。

新しいハードウェアの検出ウィザード	
検索とインストールのオブションを選んでください。	
○ 次の場所で最適のドライバを検索する(S) 下のチェック ボックスを使って、リムーバブル メディアやローカル パスから検索できます。検索された最適のドラ イバがインストールされます。	
 □リムーバブル メディア (フロッピー、CD-ROM など) を検索(M) ✓)次の場所を含める(Q): 	
● (R)	
● 検索しないで、インストールするドライバを選択する(D) 一覧からドライバを選択するには、このオブションを選びます。選択されたドライバは、ハードウェアに最適のもの とは限りません。	
< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル	

「検索しないで、インストールするドライバを選択する(D)」を選択し、「次へ」を押し てください。

新しいハードウェアの検出ウィザード	
ハードウェアの種類	E.
ハードウェアの種類を選択して D欠へ] をクリックしてください。 共通ハードウェアの種類(出):	
■ フロッピー ディスク ドライブ ■ ポート (COM と LPT) ● マウスとそのほかのポインティング デバイス ■ マルチ ポート シリアル アダプタ ■ ペーディア チャンジャー	
▼スワイア テエンジャ ■ メモリ テクノロジ ドライバ ■ モデム ■ モニタ	
〈戻る(B) 次へ(N) >	キャンセル

ハードウェアの種類 の Window が開きますので、「ポート (COM と LPT)」を選択し 「次へ」を押してください。

新しいハードウェアの検出ウィザード	
このハードウェアのためにインストールす	るデバイス ドライバを選択してください。
ハードウェア デバイスの製造元と イスクがある場合は、「ディスク使卵	モデルを選択して [次へ] をクリックしてください。インストールするドライバのデ 用] をクリックしてください。
製造元 (標準ポート) Brother CASIO COMPUTER CO.,LTD. Chase Research Plc. Compag GSM Radio Card	モデル ■ プリンタ ポート ■ マルチポート通信ポート ■ 通信ポート
このドライバはデジタル署名されていま ドライバの署名が重要な理由	す。 ディスク使用(<u>H</u>)…
	< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

左の Window は (標準ポート)を、右の Window は通信ポートを選択し「次へ」を押してください。



上記の window が表示されます。

「はい(Y)」を押してください。

新しいハードウェアの検出ウィザード	
ソフトウェアをインストールしています。お待ちください	
通信ボート	
6	\triangleright
	< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

ドライバがインストールされます。



この window がでて、完了を押してください。これでドライバのインストールは完了です。

システムのプロパティ ? 🔀
全般 コンピュータ名 ハードウェア 詳細設定 システムの復元 自動更新 リモート
~デバイス マネージャー
デバイス マネージャは、コンピュータにインストールされているすべてのハード ウェア デバイスを表示します。デバイス マネージャを使って、各デバイスのプロパティを変更できます。
デバイス マネージャ(<u>D</u>)
۴ ラ イパー
ドライバの署名を使うと、インストールされているドライバの Windows との互 換性を確認できます。ドライバ取得のために Windows Update へ接続する 方法を Windows Update を使って設定できます。
ドライバの署名(S) Windows Update(W)
רא-דיסד א-דיסד א-א-א-דיסד
ハードウェア プロファイルを使うと、別のハードウェアの構成を設定し、格納 することができます。
<u>ארדיסדע לוסדיראר</u>
OK キャンセル 適用(<u>A</u>)

スタートメニューコントロールパネルから、システムのプロパティを開いてください。

島 デバイス マネージャ	
ファイル(E) 操作(A) 表示(V) ヘルブ(H)	
Image: Second state of the second	
 □ つ マワスとそのはかのホインティング テバイス □ - 夏 モニタ 	~

デバイスマネージャーを開き、ポートの項目に 通信ポートが追加されたことを 確認し、通信ポートをダブルクリックしてください。

COM ポートが2つ以上ある場合はダブルクリック後、詳細タブの デバイスインスタンス ID を見ていただき、AXC の製品名が出ているものが 今回インストールしたドライバになります。

通信ポート (COM4)のプロパティ	? 🛛
全般 ボートの設定 ドライバ 詳細 リソース]
ビット/秒(B): データ ビット(D): パリティ(P): ストップ ビット(S):	9600 ▼ 8 ▼ なし ▼ 1 ▼
フロー制御(E):	al 💌
<u>≣¥₩</u>	設定(<u>A</u>) 既定値に戻す(<u>R</u>)
	OK キャンセル

ポートの設定を開いてください。

通信ボート (COM4)のプロパティ	? 🔀
全般 ポートの設定 ドライバ 詳細 リソース	
E9F7#9(B): 1	15200
データ ビット(<u>D</u>): 8	3
パリティ(Ⴒ): な	al 💌
ストップ ビット(<u>S</u>): 1	v
フロー制御(F): 👖	ירדי 🗸
	設定(A) 既定値に戻す(B)
	OK キャンセル

ビット/秒 を 115200 に

フロー制御を ハードウェアにしてください。

詳細設定にて、COM ポート番号を変更できますが、使用中となっている箇所に 割り振った場合、上書きされた COM ポートを再度設定しなおす必要が出てきます。