



# TANITA 体組成計用 USB ドライバインストールマニュアル

対応機種：MC-180/190/190EM(マタニティーモード付)

DC-320(2012 年 11 月以前に購入)

- 本書の一部または全部を無断で使用・複製することはできません。
- 本書の訂正・改訂を行った場合につきましては、このアプリケーションソフトの使用に関して発生する責任は負いかねます。
- 本書に記載されている内容は将来予告なく変更することがあります。
- 本書に掲載の画像と実際に表示される画面には、若干の相違がある場合がありますので、ご了承ください。

Microsoft®、Windows®は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

その他、製品名等の固有名詞は、各社の商標または登録商標です。

インストールマニュアル内では、®マーク、™マークは明記していません。

Version 1.1  
2017 年 12 月 1 日

## 目次

1. 動作環境.....	3
2. ドライバのインストール.....	3
2-1 準備 .....	3
2-2 Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 の場合 .....	4
2-3 Windows Vista の場合 .....	9
2-4 Windows XP の場合 .....	14

## 1. 動作環境

OS	Microsoft Windows XP (32bit 版)、Windows Vista (32bit 版)、Windows 7 (32bit 版／64bit 版)、Windows 8 (32bit 版／64bit 版)、Windows 8.1 (32bit 版／64bit 版)、Windows 10 (64bit 版) の日本語版。 他バージョンからアップグレードした環境での動作保証はいたしません。 (すべての環境での動作を保証するものではありません)
USB ポート	USB 1.1 以上

## 2. ドライバのインストール

### 2-1 準備

※ドライバをコンピュータに保存するまでは、体組成計をコンピュータに接続しないで下さい。

※体組成計を使用するためには、「USB Serial Converter」、「USB Serial Port」の2種類のドライバのインストールが必要です。

#### (1) USBドライバのダウンロード

タニタホームページから[TANITA\_USB\_DRIVER]をダウンロードし、任意の場所（デスクトップなど分かりやすい場所）に保存します。

(ダウンロードするファイルは圧縮してあります)

[http://www.tanita.co.jp/support/USB\\_driver\\_prouse.html](http://www.tanita.co.jp/support/USB_driver_prouse.html)

(「Top ページ」→「お客様サポート」→「ダウンロード」→  
「業務用商品 ・ データ取込みソフト、USB ドライバ」)

#### (2) USBドライバの解凍

ダウンロードしたファイルを任意の場所に解凍します。解凍する際に指定した任意の場所に「TANITA\_USB\_DRIVER」のフォルダがあることを確認してください。

Microsoft Windows 10、8.1、8、 7 をお使いの方 4 ページへ

Microsoft Windows Vista をお使いの方 9 ページへ

Microsoft Windows XP をお使いの方 14 ページへ

## 2-2 Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 の

### 場合

体組成計とコンピュータをUSBケーブルで接続し、デバイスマネージャーを開いてください。手動でUSBドライバの更新を行います。（画面はWindows 7の例）

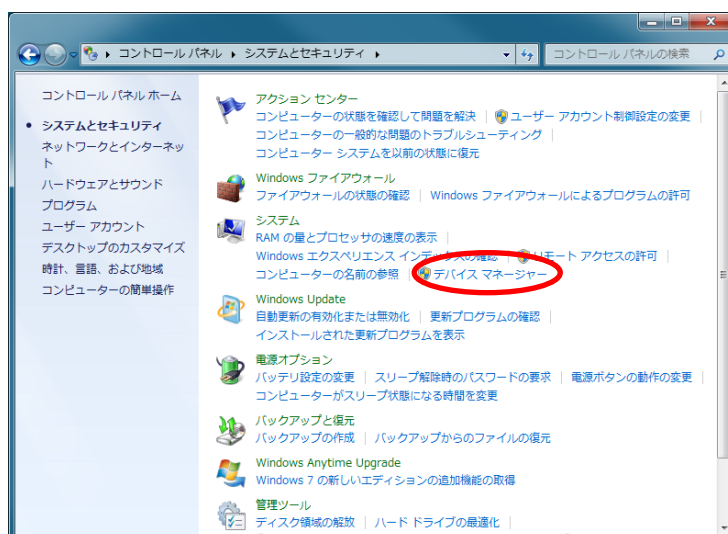
#### （１）「USB Serial Converter」ドライバのインストール

①[コントロールパネル]→[システムとセキュリティ]の順にクリックします。

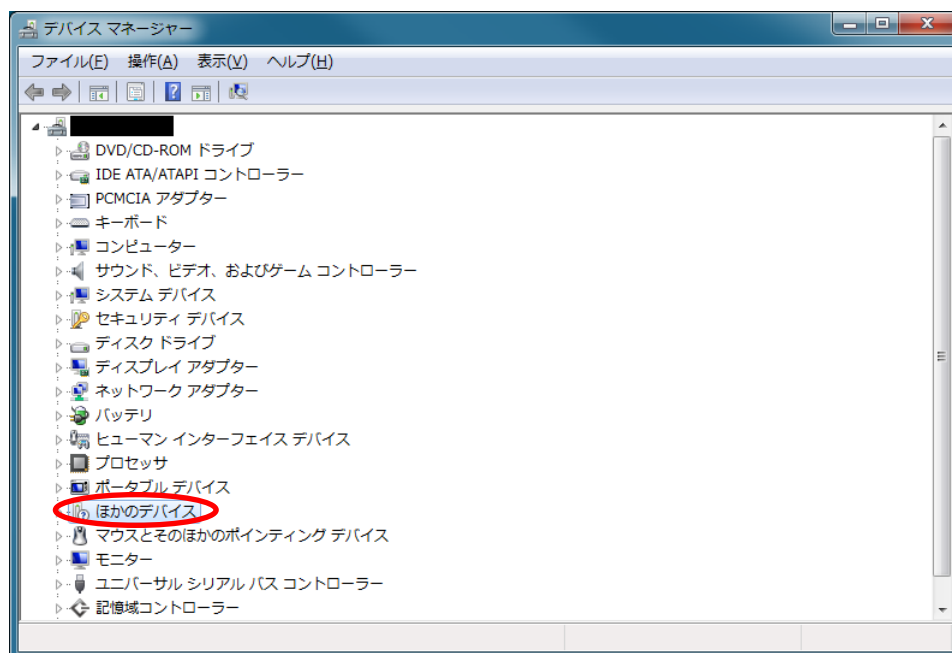
※コントロールパネル・・・Windows10の場合、アプリの一覧の「W」欄の「Windows システムツール」内を参照。



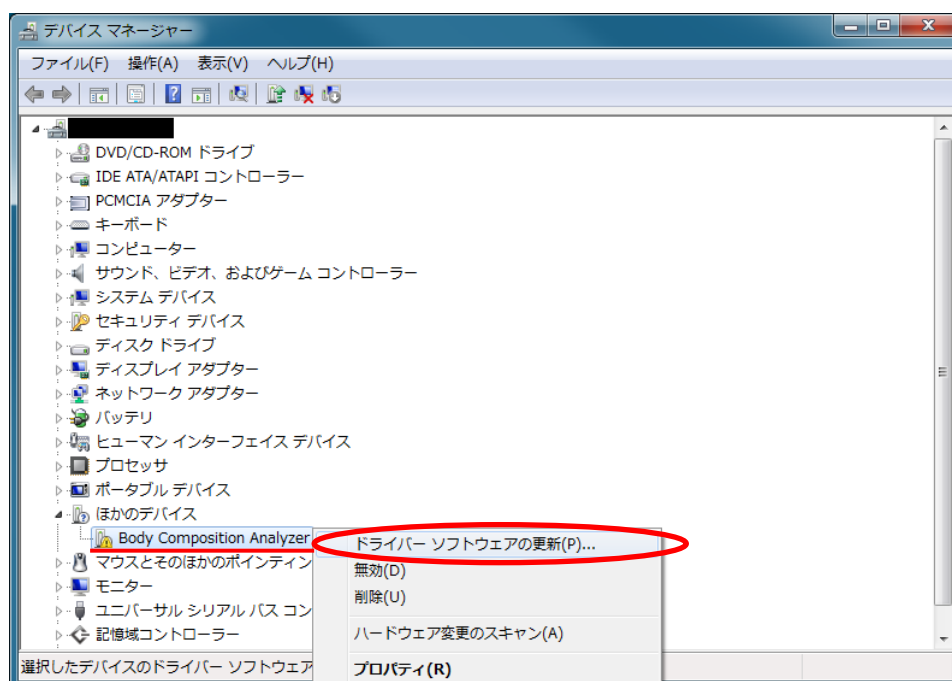
②「デバイスマネージャー」をダブルクリックします。



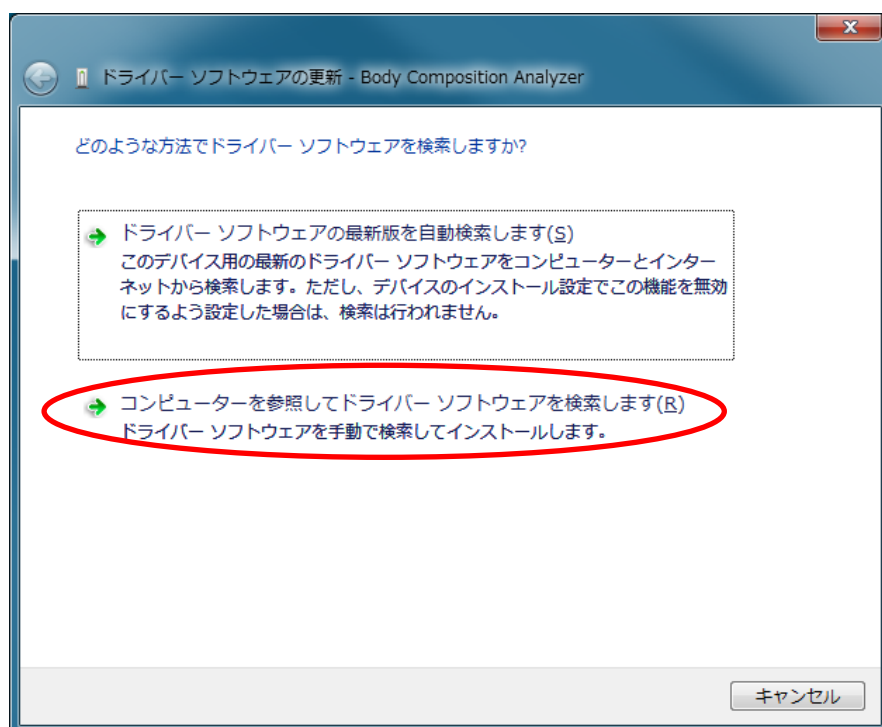
③ 「ほかのデバイス」をダブルクリックします。



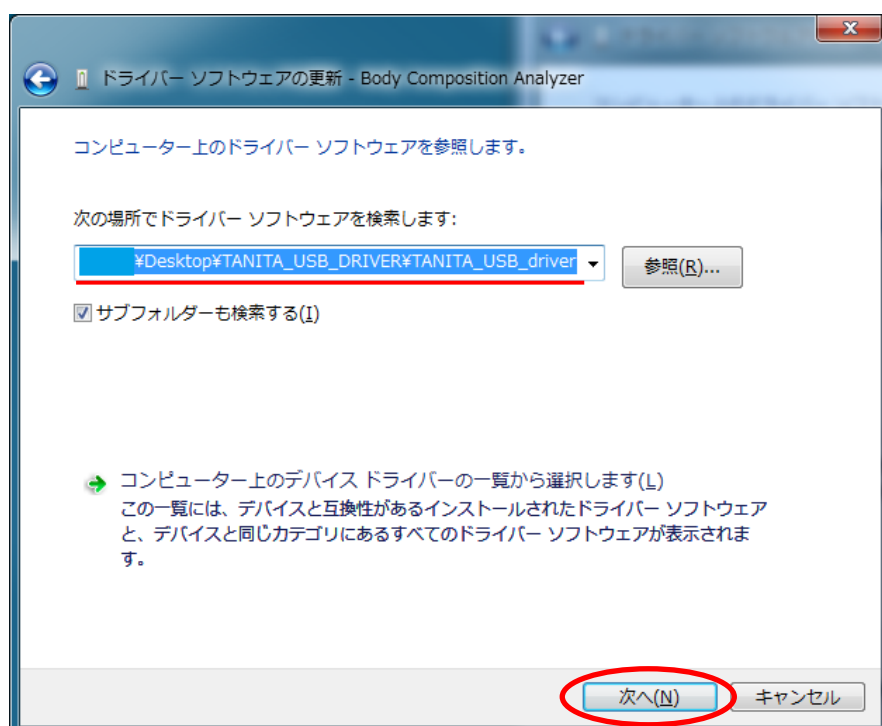
④ 「Body Composition Analyzer」を右クリックし、「ドライバー ソフトウェアの更新」をクリックします。



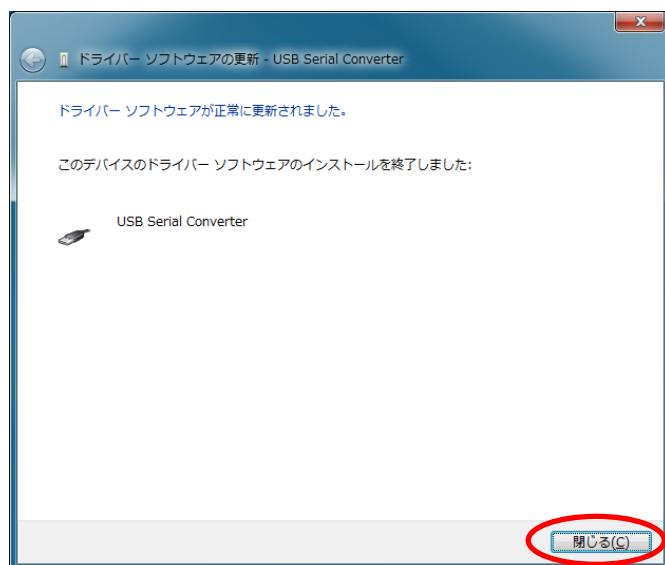
- ⑤ 「ドライバーソフトウェアの更新」画面で、下側の「コンピュータを参照してドライバー ソフトウェアを手動で検索してインストールします」をクリックします。



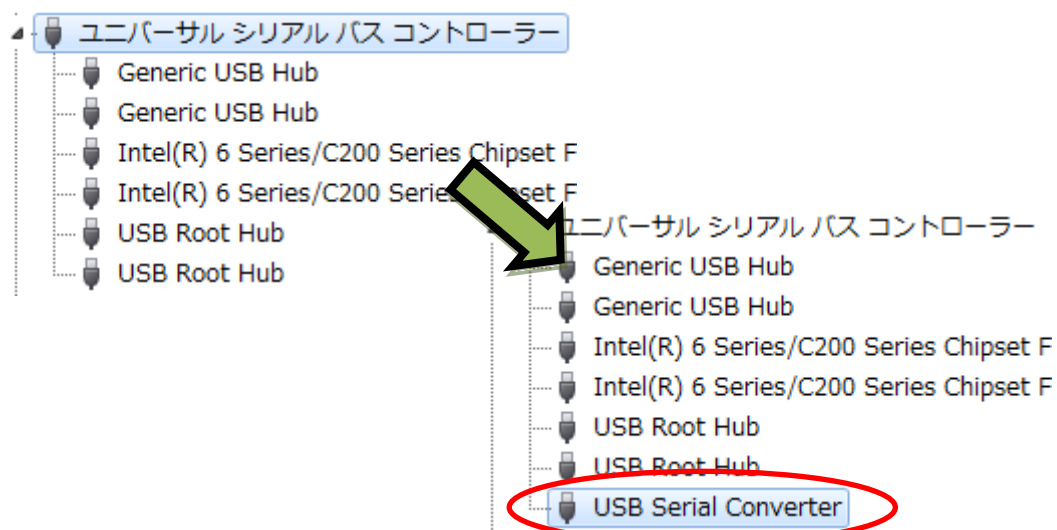
- ⑥ 「参照」をクリックし保存した任意の場所にある「TANITA\_USB\_DRIVER」フォルダの下の「TANITA\_USB\_driver」を選択します。



- ⑦ドライバの更新が終了すると、以下の画面が表示されるので、「閉じる」をクリックします。

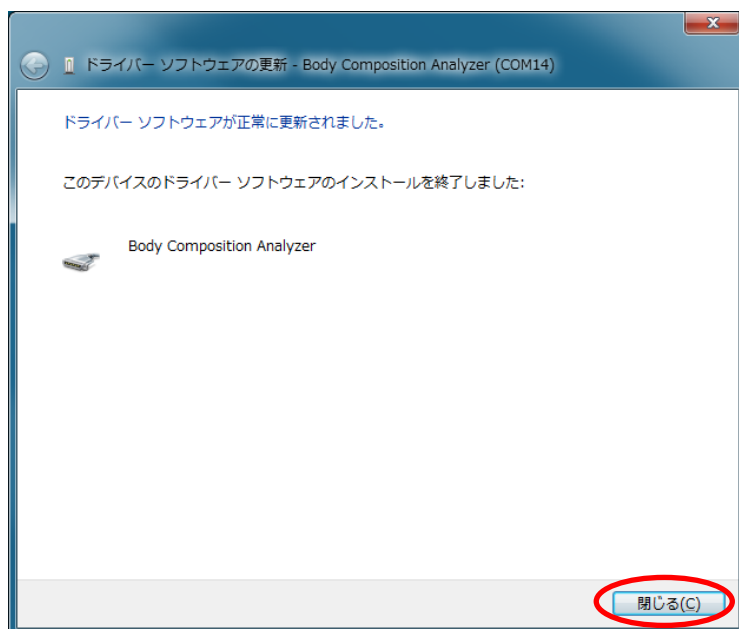


- ⑧「USB Serial Converter」がインストールされます。



## (2) 「USB Serial Port」ドライバのインストール

- ①再度デバイスマネージャーを開き、「(1) 「USB Serial Converter」ドライバのインストール」の③～⑥の手順を繰り返すことで、「USB Serial Port」のドライバをインストールすることができます。



- ②ドライバがインストールされ、ポート (COM と LPT) に「Body Composition Analyzer」または「USB Serial Port」が設定されます。  
下の場合、COM ポートは COM14 に設定されています。





## 2-3 Windows Vista の場合

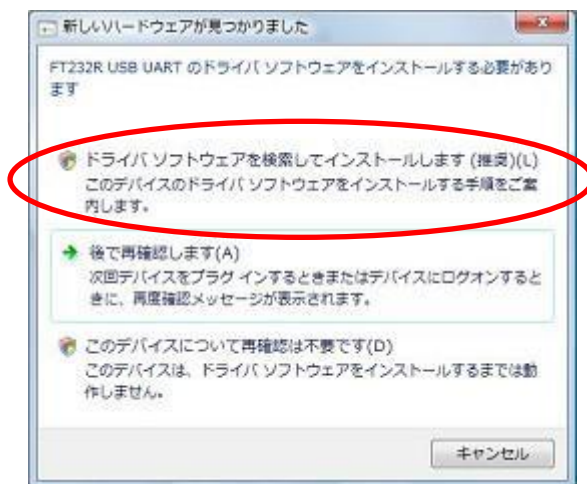
ドライバをコンピュータに保存するまで、本商品をコンピュータに接続しないで下さい。

### (1) 「USB Serial Converter」ドライバのインストール

①本機の電源を入れ、PCにUSBケーブルで接続すると、以下の流れでインストール作業がおこなわれます。

②新しいハードウェアの検索ウィザードが開始します。

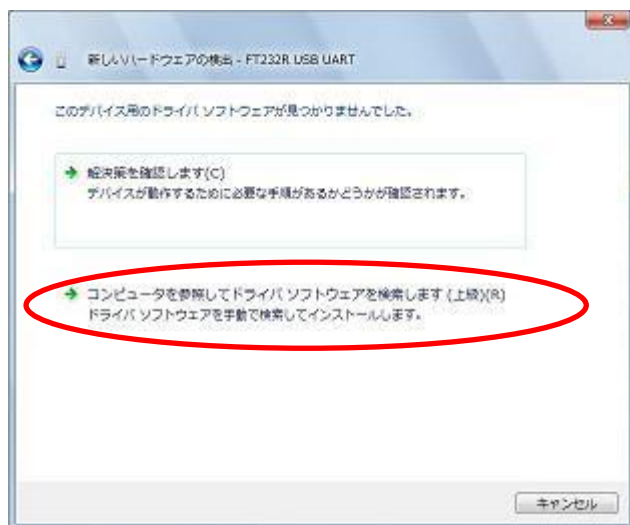
「ドライバソフトウェアを検索してインストールします」をクリックします。



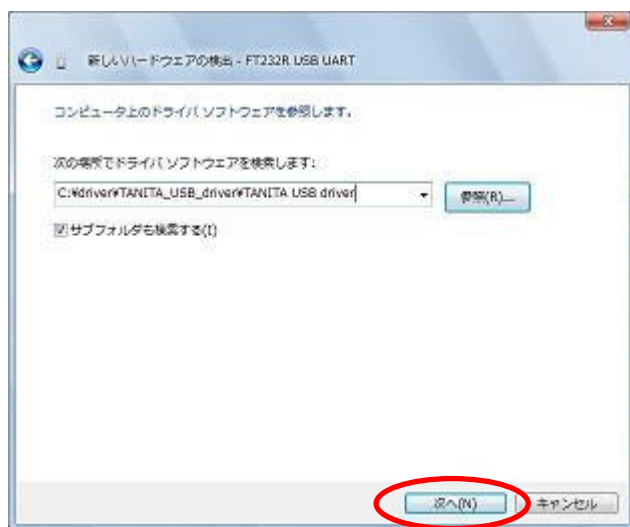
③「ディスクはありません。他の方法を試します」をクリックします。



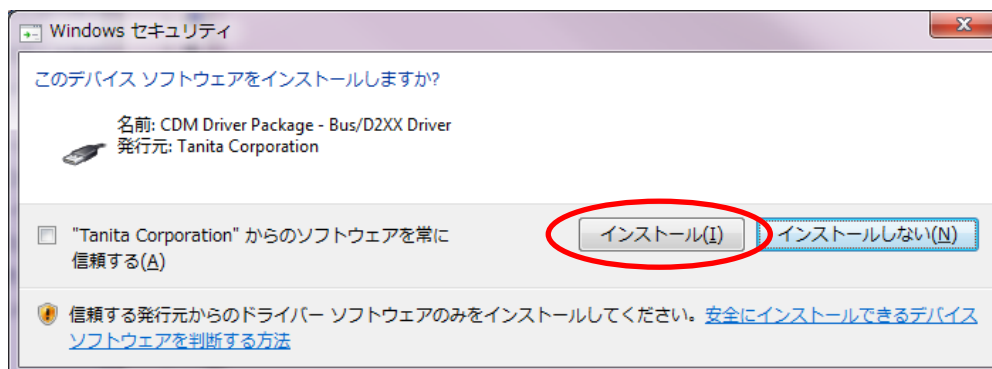
④「コンピュータを参照してドライバソフトウェアを検索します」をクリックします。



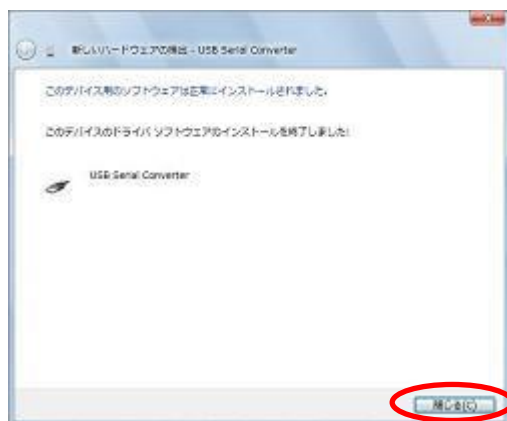
⑤「参照」をクリックし保存した任意の場所にある「TANITA\_USB\_DRIVER」フォルダの下の「TANITA\_USB\_driver」を選択し「次へ」をクリックします。



⑥「インストール」をクリックします。



⑦インストールが終了したら「閉じる」をクリックします。



## (2) 「USB Serial Port」ドライバのインストール

①引き続き新しいハードウェアの検索ウィザードが開始します。

「(1) 「USB Serial Converter」ドライバのインストール」の③～⑥の手順を繰り返すことで、「USB Serial Port」のドライバをインストールすることができます。  
インストールが終了したら「閉じる」をクリックします。



### (3) シリアルデバイスの確認

①[スタート]→[コントロールパネル]を開きます。

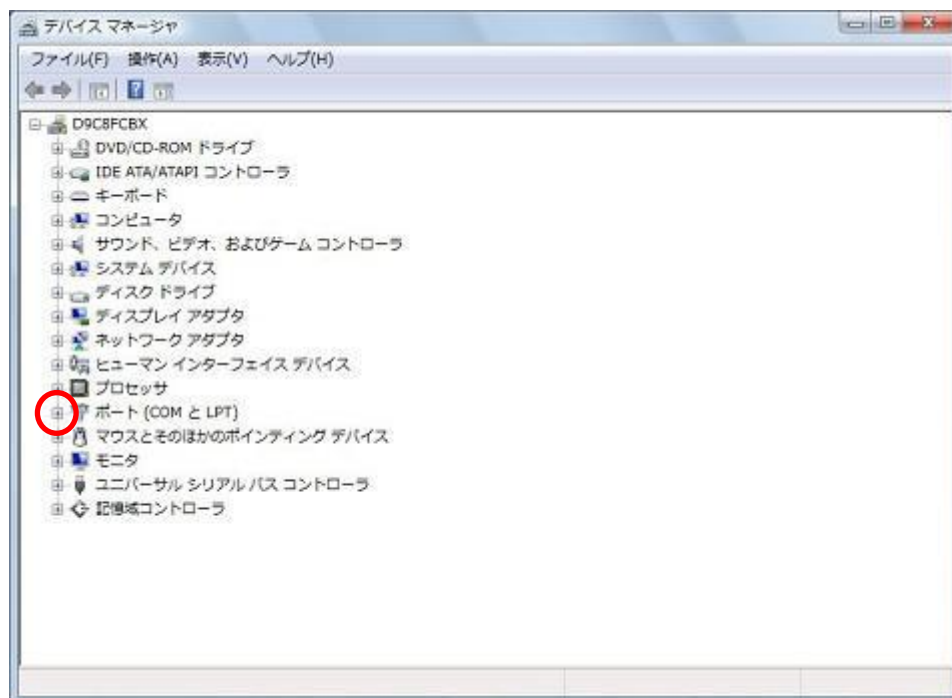
「ハードウェアとサウンド」をダブルクリックします。



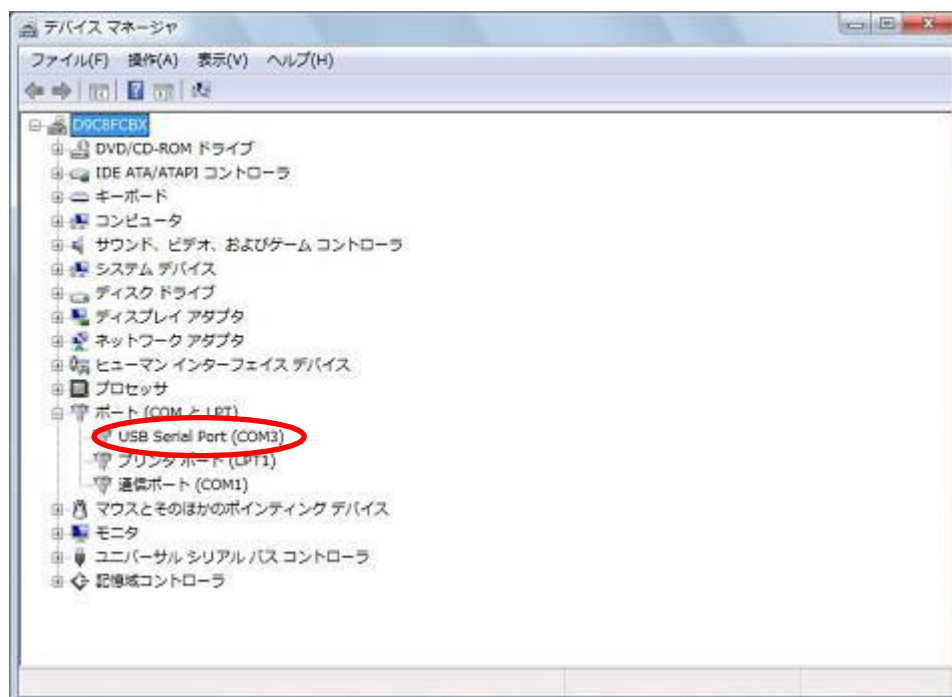
②「デバイスマネージャー」をダブルクリックします。



③ 「ポート (COM と LPT) 」 の[+]をクリックします。



④ 「USB Serial Port」の「COM」を確認します。  
下記では COM3 に設定されています。



## 2-4 Windows XP の場合

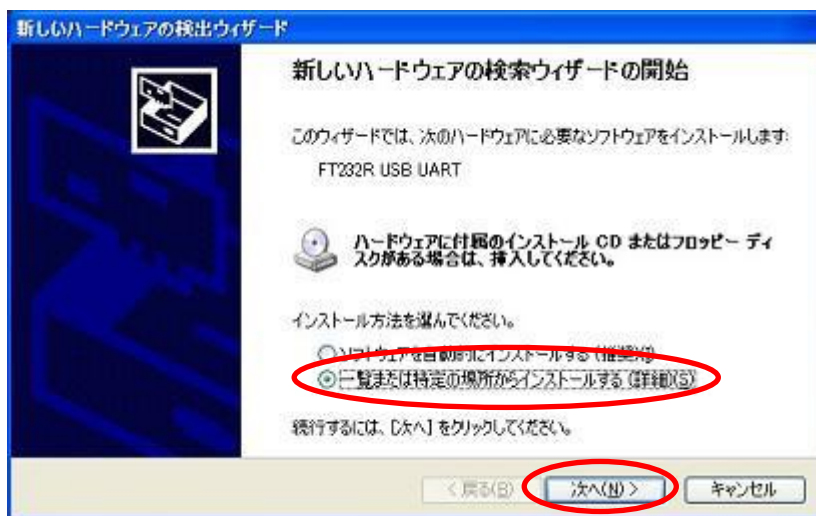
ドライバをコンピュータに保存するまで、本商品をコンピュータに接続しないで下さい。

### (1) 「USB Serial Converter」ドライバのインストール

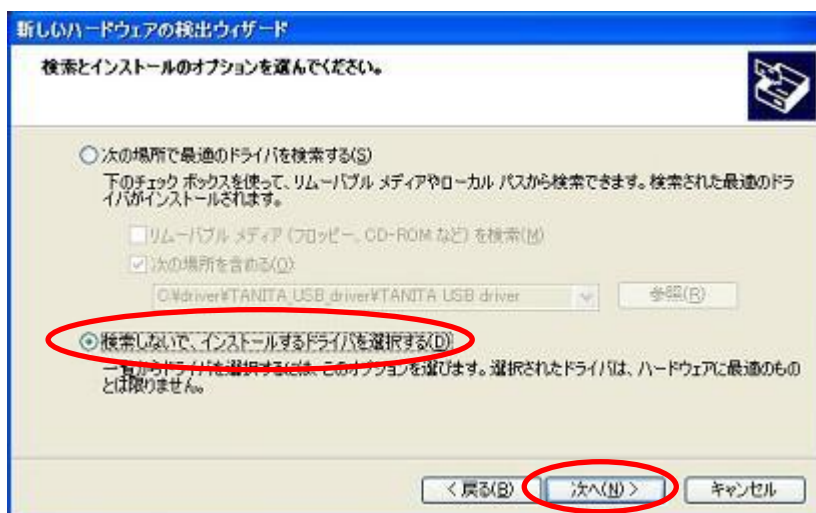
①本機の電源を入れ、P CにU S Bケーブルで接続すると、以下の流れでインストール作業がおこなわれます。

②新しいハードウェアの検索ウィザードが開始します。

「一覧または特定の場所からインストールする」を選択し「次へ」をクリックします。

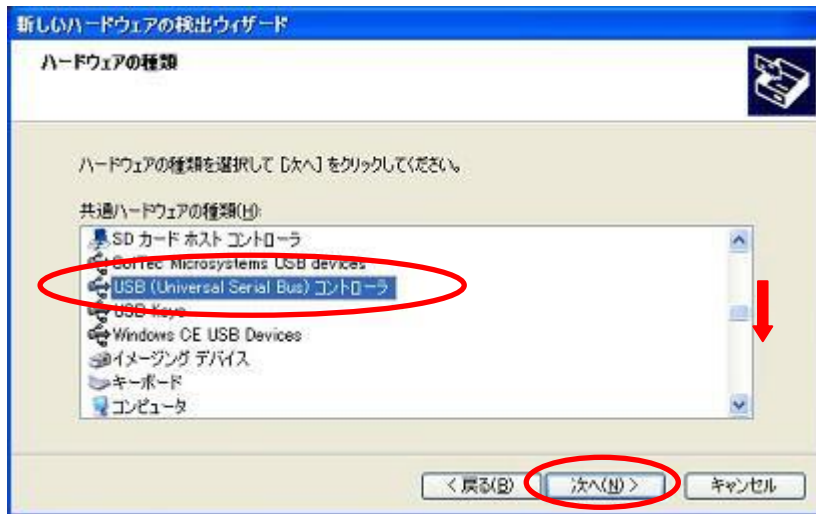


③「検索しないで、インストールするドライバを選択する」を選択し「次へ」をクリックします。

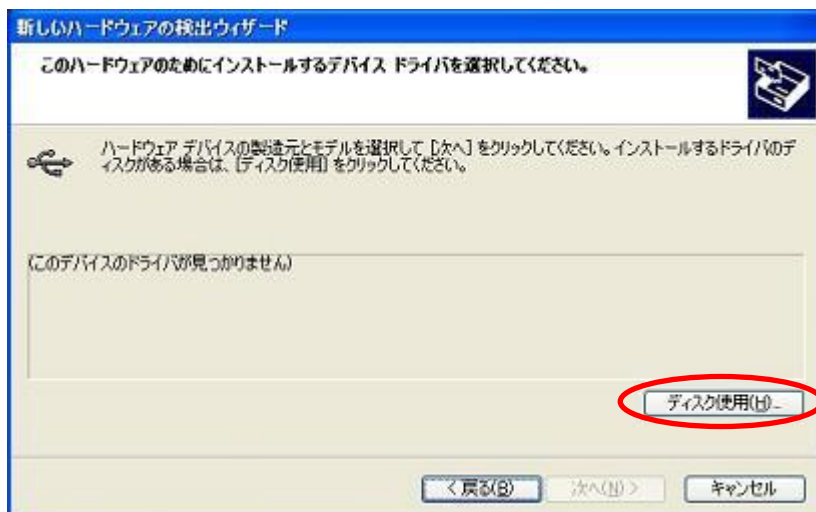




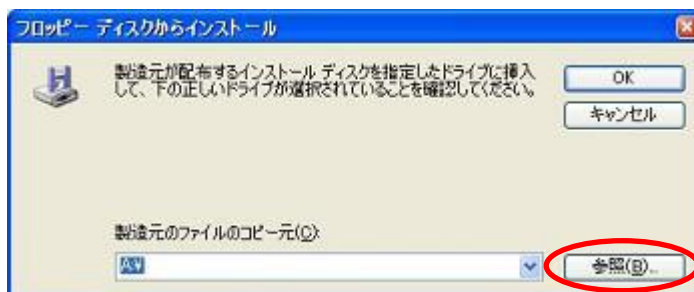
- ④ 「USB (Universal Serial Bus) コントローラ」を選択し「次へ」をクリックします。



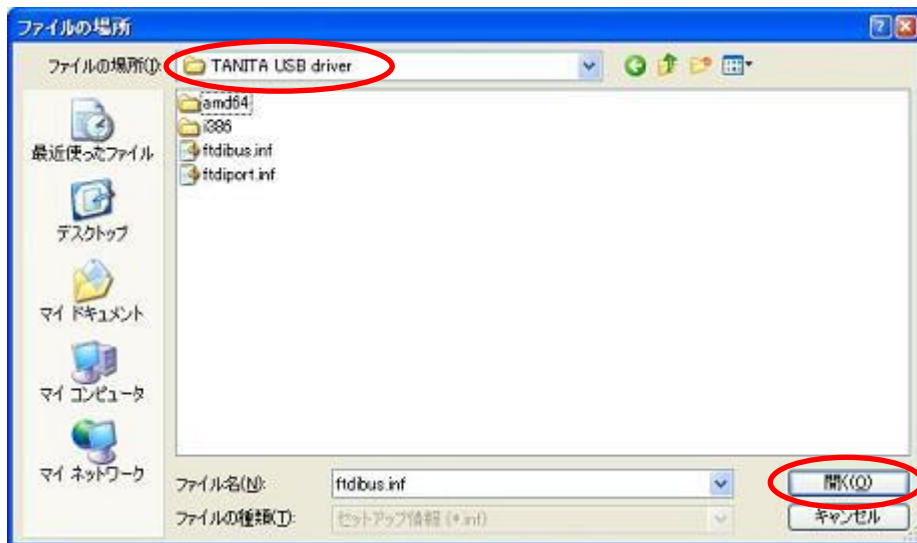
- ⑤ 「ディスク使用」をクリックします。



- ⑥ 「参照」をクリックします。



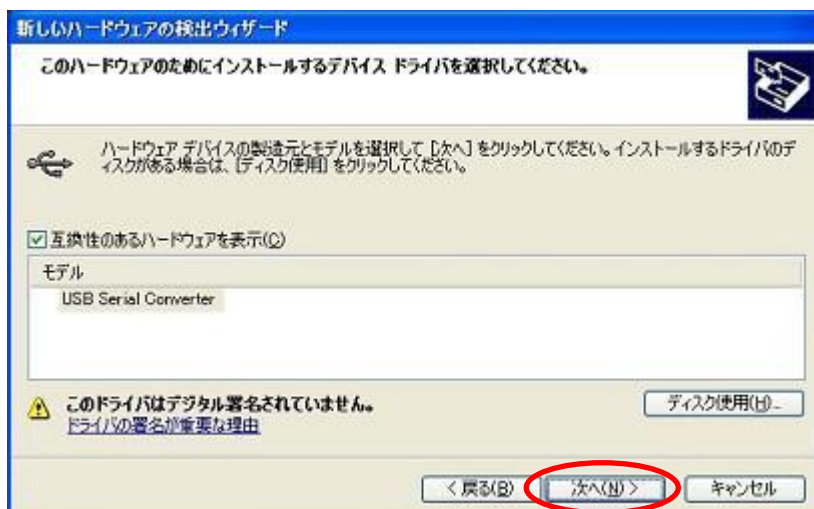
- ⑦保存した任意の場所にある「TANITA\_USB\_DRIVER」フォルダの下の「TANITA\_USB\_driver」を選択し「開く」をクリックします。



- ⑧「OK」をクリックします。

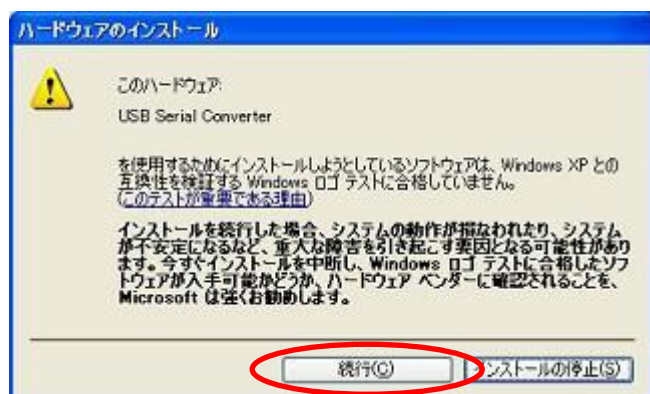


- ⑨「次へ」をクリックします。





⑩「続行」をクリックします。



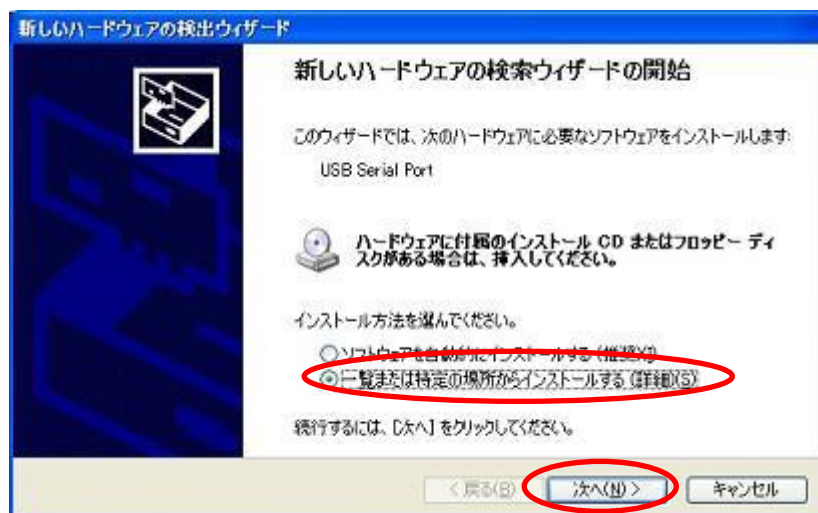
⑪インストールを開始します。終了したら「完了」をクリックします。



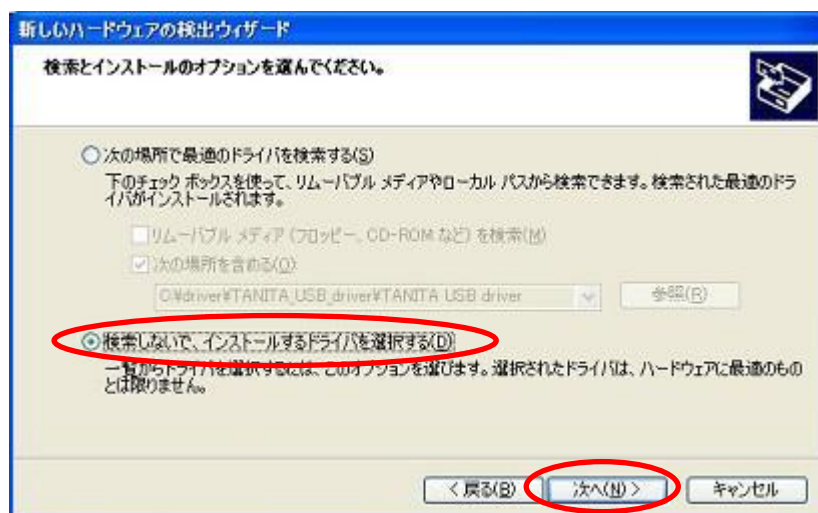
## (2) 「USB Serial Port」ドライバのインストール

①引き続き新しいハードウェアの検索ウィザードが開始します。

「一覧または特定の場所からインストールする」を選択し「次へ」をクリックします。



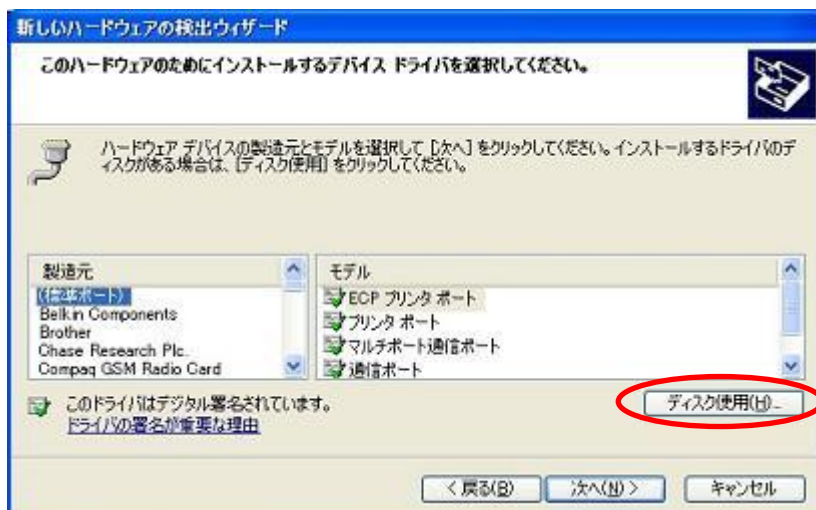
②「検索しないで、インストールするドライバを選択する」を選択し「次へ」をクリックします。



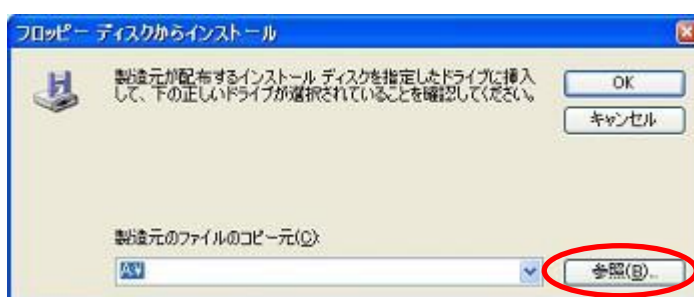
- ③ 「ポート (COM と LPT)」を選択し「次へ」をクリックします。



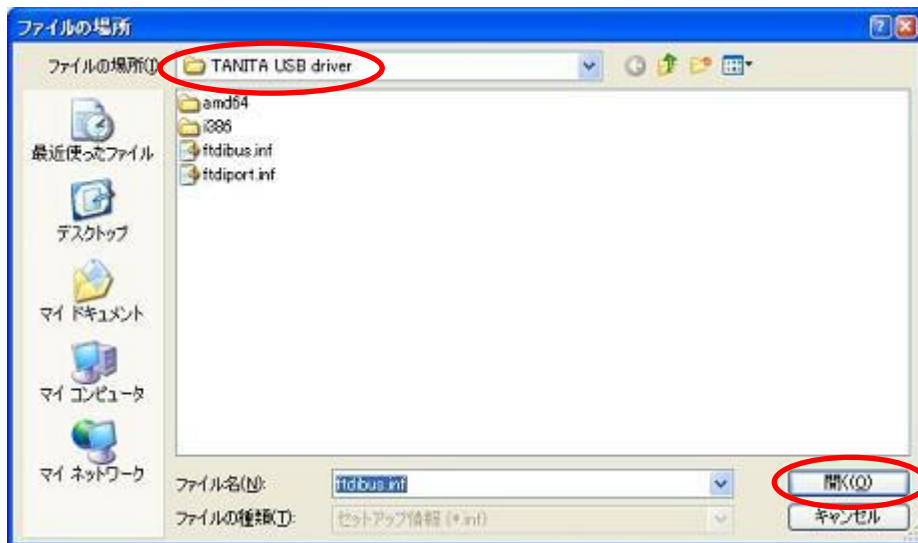
- ④ 「ディスク使用」をクリックします。



- ⑤ 「参照」をクリックします。



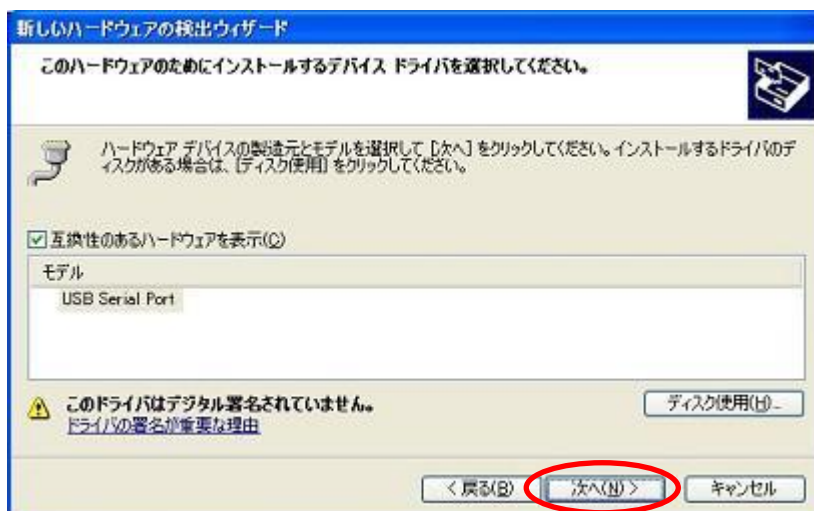
- ⑥保存した任意の場所にある「TANITA\_USB\_DRIVER」フォルダの下の「TANITA\_USB\_driver」を選択し「開く」をクリックします。



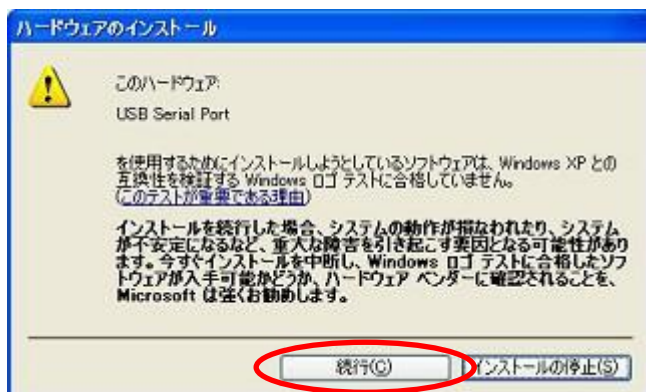
- ⑦「OK」をクリックします。



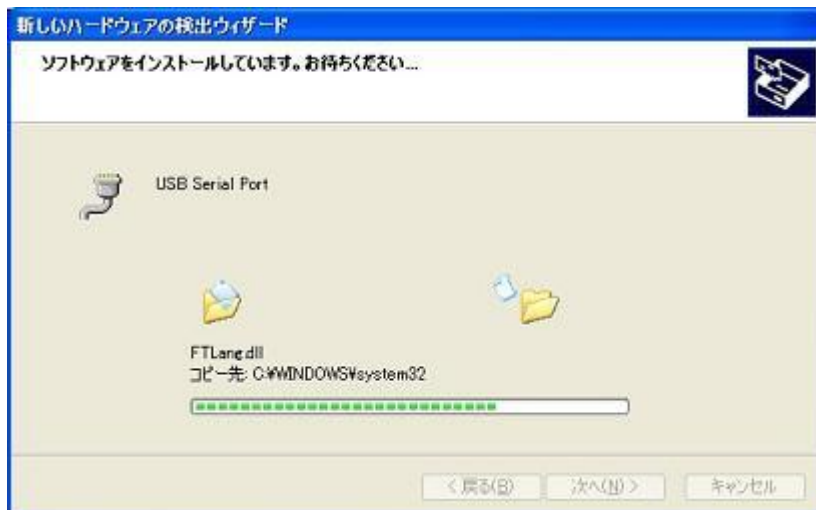
- ⑧「次へ」をクリックします。



⑨「続行」をクリックします。



⑩インストールを開始します。終了したら「完了」をクリックします。





### (3) シリアルデバイスの確認

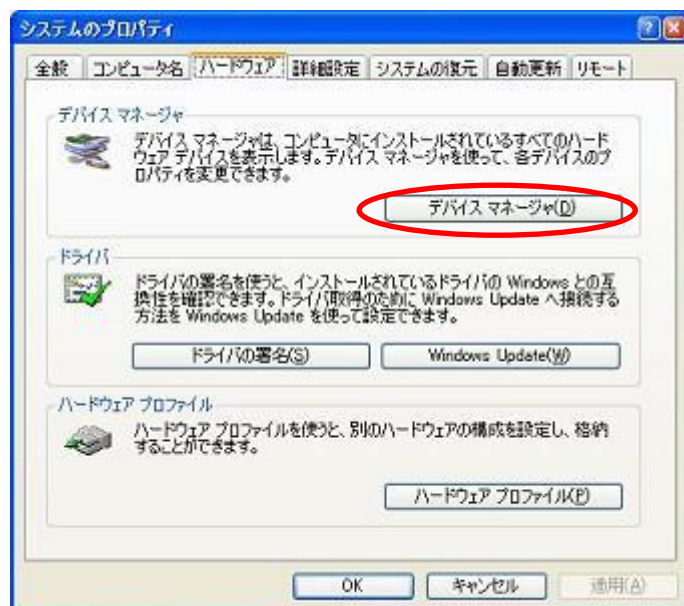
- ①[スタート]→[コントロールパネル]から「システム」のアイコンをダブルクリックします。



- ②「ハードウェア」をクリックします。



③ 「デバイスマネージャ」をクリックします。



④ 「ポート (COM と LPT)」の[+]をクリックします。



⑤ 「USB Serial Port」の「COM」を確認します。

下記では COM4 に設定されています。

