

U S B ドライバインストール手順

ドライバーインストール方法 1

1, 付属のCDをお使いのPCにセットしてください。

※リーダ・ライタ本体は、まだPCに接続しないでください。

2, CD内の“CDMxxxxx_Setup”を実行してください。

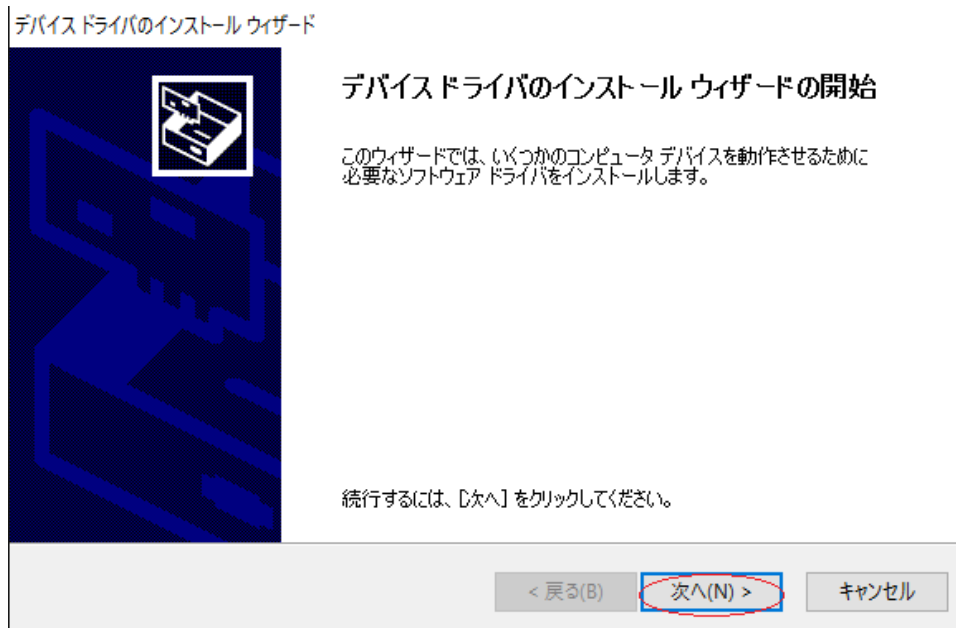
| | | | |
|----------------------------|------------------|--------------------|----------|
| Drivers | 2016/08/23 13:27 | ファイル フォルダ | |
| サンプルソフト (H_xx) | 2016/08/23 13:27 | ファイル フォルダ | |
| マニュアル類 | 2016/08/23 13:27 | ファイル フォルダ | |
| CDMxxxxx_Setup | 2016/06/23 12:11 | アプリケーション | 2,077 KB |
| U S B ドライバインストール手順 | 2009/12/24 14:18 | Adobe Acrobat D... | 697 KB |
| お読みください | 2016/08/26 16:27 | テキストドキュメント | 4 KB |
| ドライバがセットアップできない時やドライバを認... | 2016/08/26 14:26 | Adobe Acrobat D... | 71 KB |

※ CDMxxxxx_Setup の xxxxx は、バージョンナンバーです。

2 - 1 「Extract」を押します。



2-1 「次へ」を押します。



2-3 「同意します」にチェックを入れ「次へ」を押します。



2-4 最後に下記の画面になりますので「完了」を押してください。



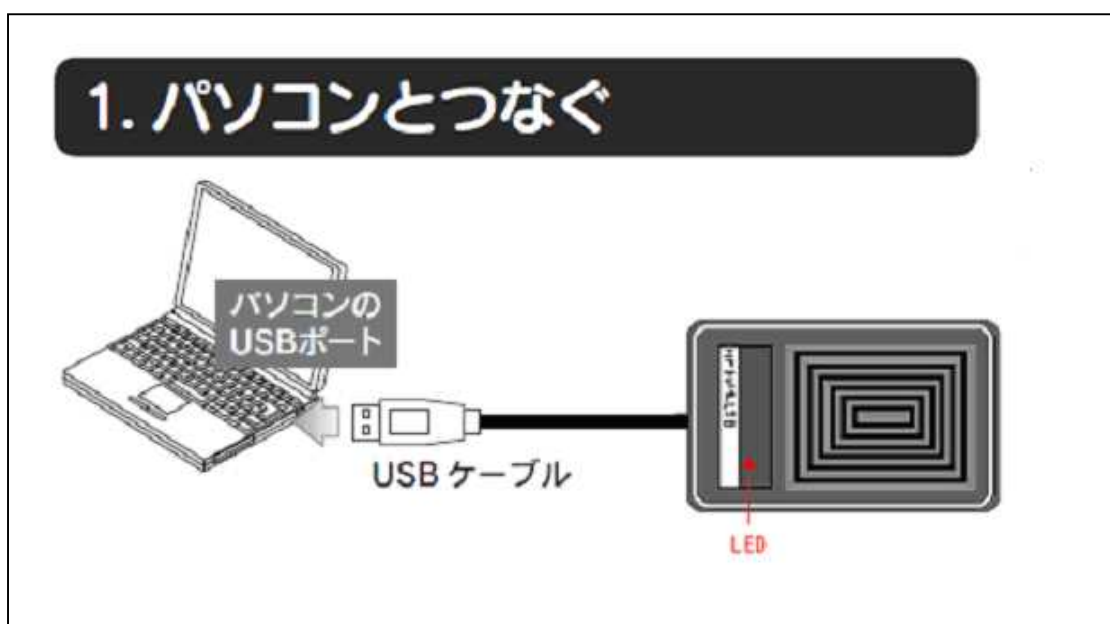
以上でドライバのインストールは、終了です。

本機をPCのUSBに接続するとタスクバーに「デバイスドライバソフトウェアをインストールしています。」とのメッセージの後に「デバイスを使用する準備ができました。」と表示され本機のLEDが点灯します。
これで本機は、使用可能となります。

ドライバのインストール状態やCOMナンバーの確認につきましては、本紙“インストールの確認”をご参照ください。

ドライバーインストール方法 2

1,本リーダ/ライタをP CのU S Bポートに接続して下さい。



注意：本リーダ/ライタは、U S Bハブに接続されると正常に動作しない場合が御座いますのでなるべく直接P CのU S Bポートに接続してお使い下さい。また同時にご使用されているU S B機器（FTID 社ドライバ使用機器等）によっても正常に動作しない場合が御座いますので正常に動作しない場合はそれらのU S B機器を取り外してお試し下さい。

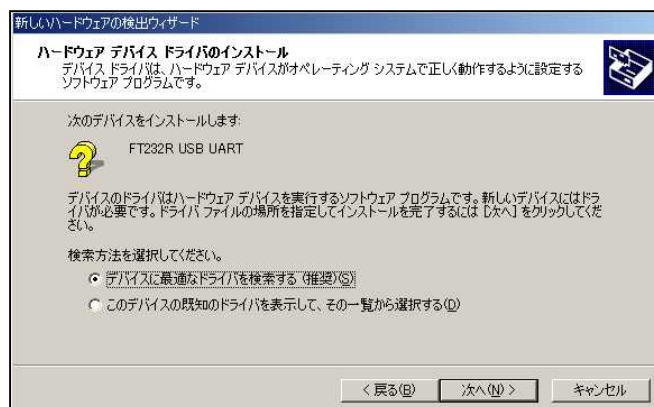
2,ドライバのインストール

※ Windows はMicrosoft Corporation の登録商標です。

2-1 本リーダ/ライタをP Cに接続すると「新しいハードウェアの追加ウィザード」が自動的に開始されます。添付のC D-R O Mをセットし、「次へ」を押します。



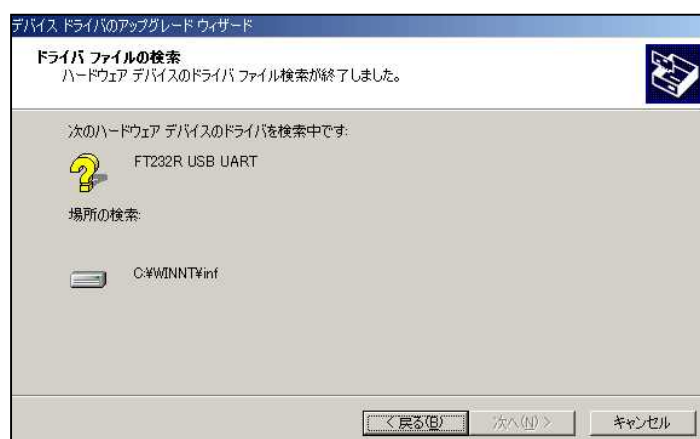
- 2-2 検索方法選択画面になります。「デバイスに最適なドライバを検索する（推奨）」を選択し、「次へ」を押します。

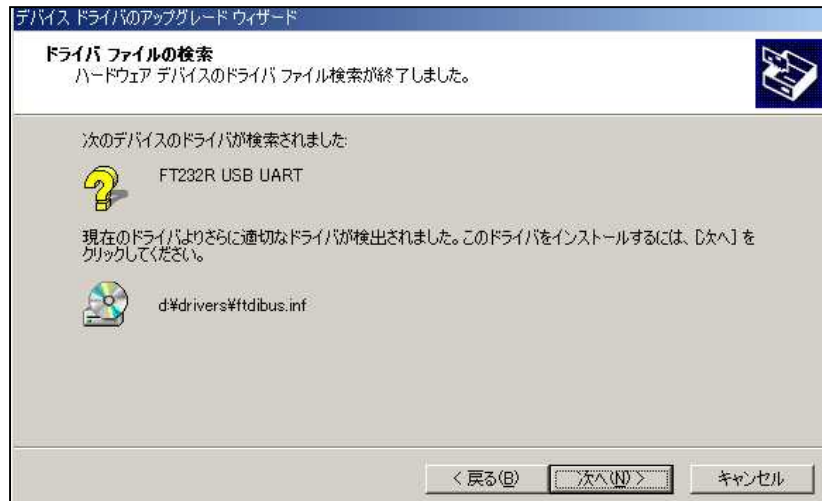


- 2-3 検索の開始画面になります。「CD-ROM ドライブ(C)」にチェックを入れて、「次へ」を押します。

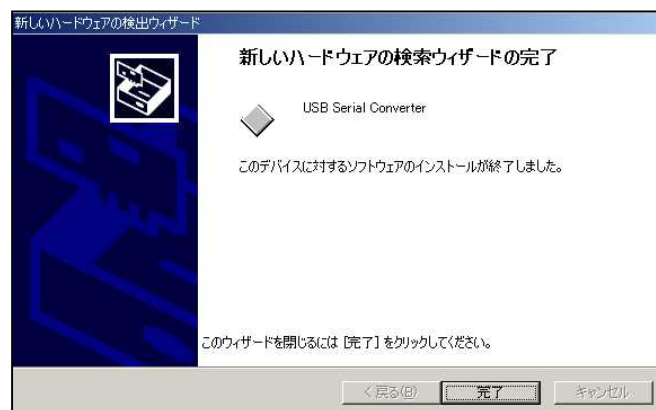


- 2-4 ドライバファイルの検索が終了したら「次へ」を押します。

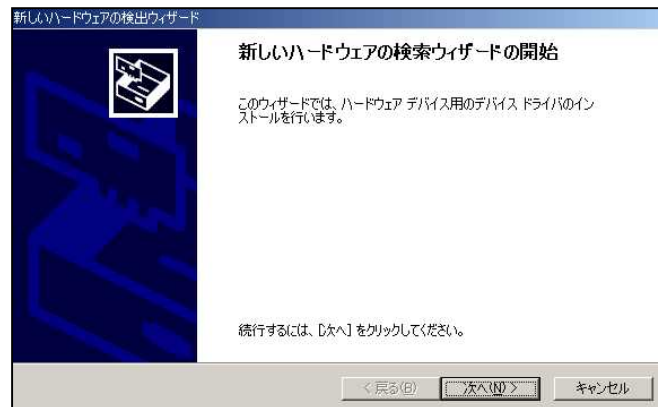




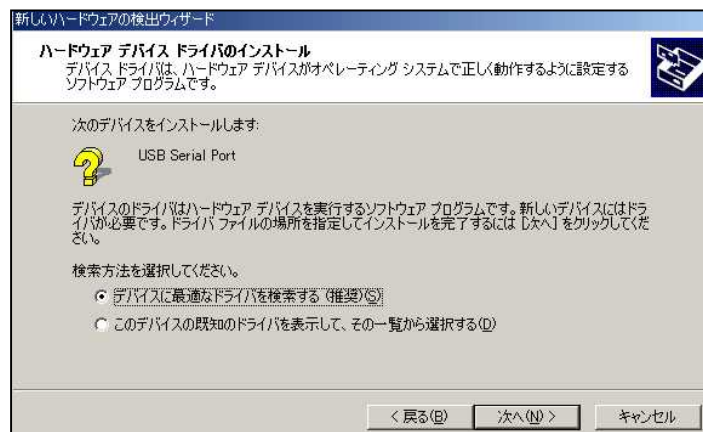
- 2-5 USBデバイスドライバのコピーが開始され完了メッセージが表示されます。
「完了」を押します。



- 2-6 引き続き仮想 COM ポートドライバのインストールが開始されます。「次へ」を押します。



- 2-7 検索方法選択画面になります。「デバイスに最適なドライバを検索する（推奨）」を選択し、「次へ」を押します。



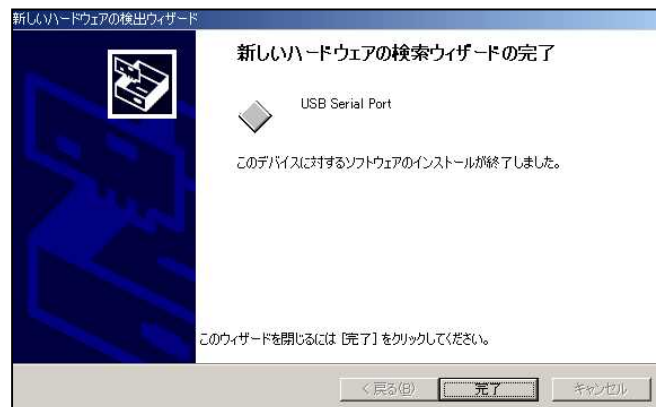
- 2-8 ドライバファイル検索の開始画面になります。「CD-ROM ドライブ(C)」にチェックを入れて、「次へ」を押します。



2 - 9 ドライバファイルの検索が終了したら「次へ」を押します。



2 - 10 ドライバのコピーが開始され完了メッセージが表示されます。
完了をクリックしてドライバのインストールは、終了です。



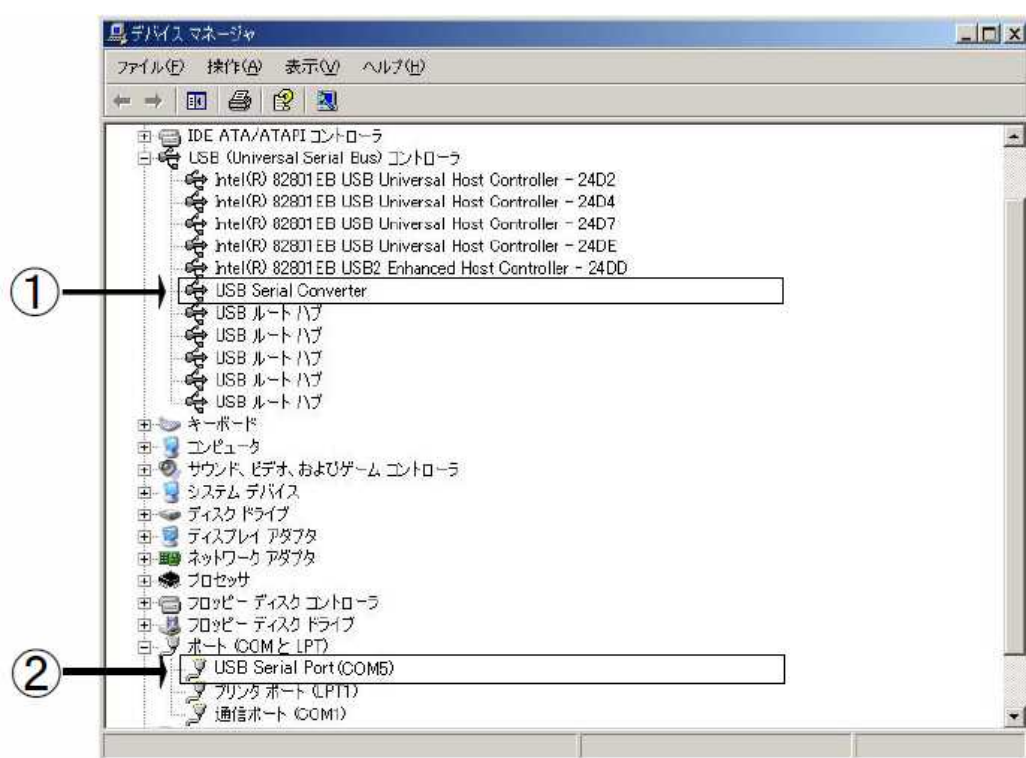
インストールの確認

ドライバのインストールが正常に行われ動作しているかの確認を行います。コントロールパネルのシステムを開き、「ハードウェア」タブの「デバイスマネージャ」を選択します。

「USB(Universal Serial Bus)コントローラ」の下に本リーダー/ライタ用のUSBデバイスドライバ「USB Serial Converter」がインストールされ、「ポート (COM/LPT)」の下に仮想COMポートとして追加されていればインストールは正常に行われています。

※リーダー/ライタ本体のLED（赤）でもUSBの通信が確立されたことは確認できます。
点灯時通信可能です。

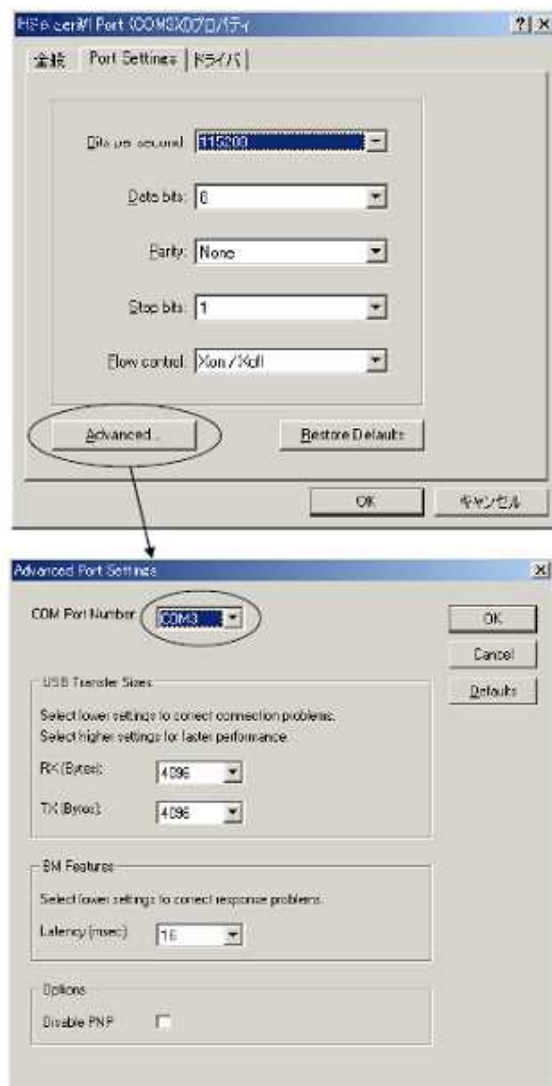
図 1



本リーダー/ライタに割り当てられたCOMポート番号の確認は、デバイスマネージャ上の「USB Serial Port (COMx)」(図1の②)に表示されるポート番号で確認することができます。

COMポート番号を変更する場合は、図1の②をダブルクリックしてプロパティ画面の「Port Setting」又は「ポートの設定」タグを選択し「Advanced....」又は「詳細設定」のボタンを押します。

Advanced Port Settings (COMxの詳細設定)画面より変更を行うことができます。



添付のサンプルソフト (Hxx) ご使用の場合は、接続設定(S)のボタンを押し、検索を押す事により自動的に割り当てられたポートが、選択されます。

※ サンプルソフト (Hxx) の使用方法につきましては、別紙取り説をご覧ください。

※ Windows8以降のOSは、本ドライバを内蔵している場合もありますので、そのような場合は、本機をUSBポートに接続すればドライバのインストールが自動で行われます。

※ 弊社USBリーダ・ライタは、FTDI社製のICチップを使用しておりますので、最新のドライバは、下記のURLより取得することも可能です。

URL : <http://www.ftdichip.com/Drivers/VCP.htm>