

AH-K3001V

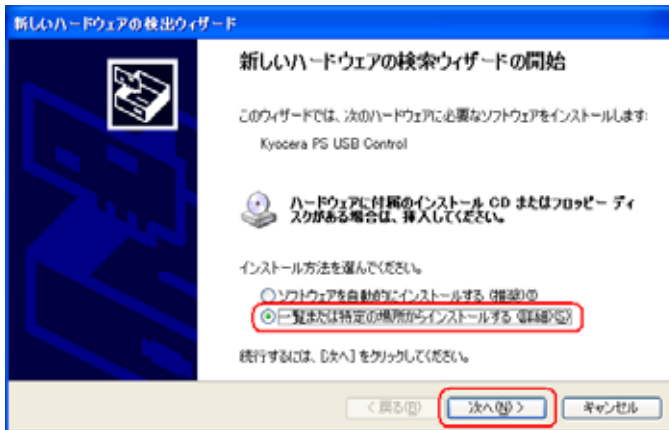
Windows XP での USB ドライバインストール方法

パソコンにより画面イメージは若干異なる場合がありますが操作方法は同じです。

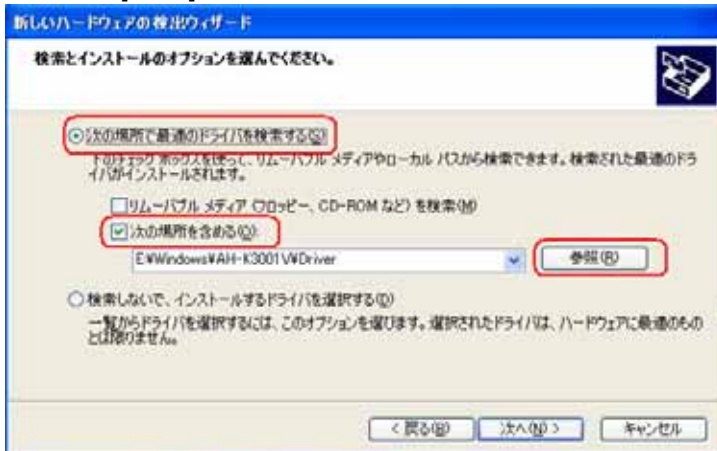
1. パソコンに電源を入れた状態の AH-K3001V を USB ケーブルに接続してパソコンに接続します。

2. しばらくするとインストール画面が表示されます。[一覧または特定の場所からインストール(推奨)]をチェックし、[次へ]をクリックします。

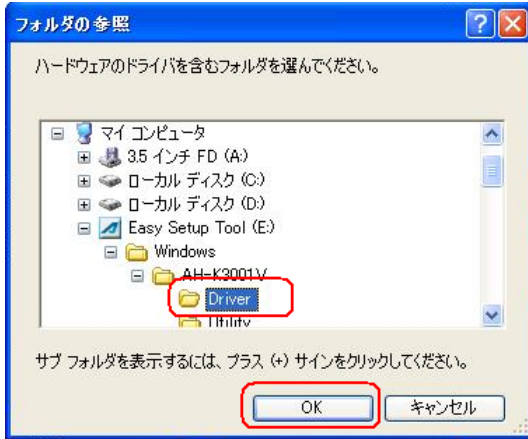
(SP2 の場合、[いいえ、今回は接続しません]にチェックして[次へ]を進みます。)



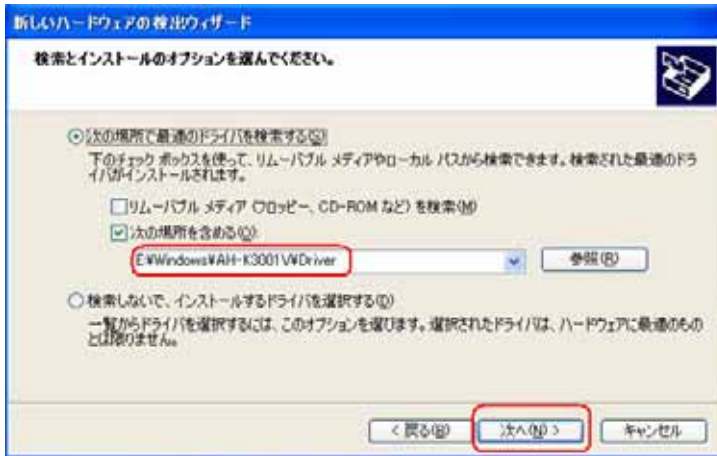
3. 同梱した CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットし、[次の場所を含める(O)]をチェックし、[参照]をクリックします。



4 . CD-ROM ドライブの Driver フォルダを指定し、[OK]をクリックします。



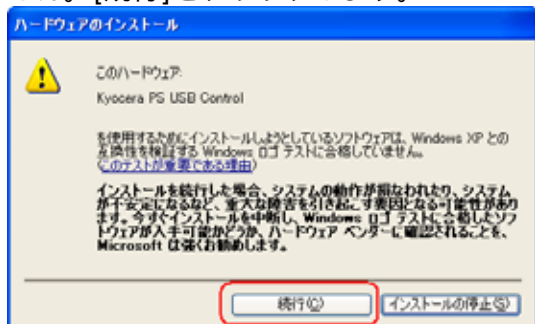
5 . CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[次へ]をクリックします。



6 . ドライバの検索が始まります。しばらく待ちます。



7. ドライバのインストールに対する注意が表示される場合がありますが、問題はありません。[続行]をクリックします。



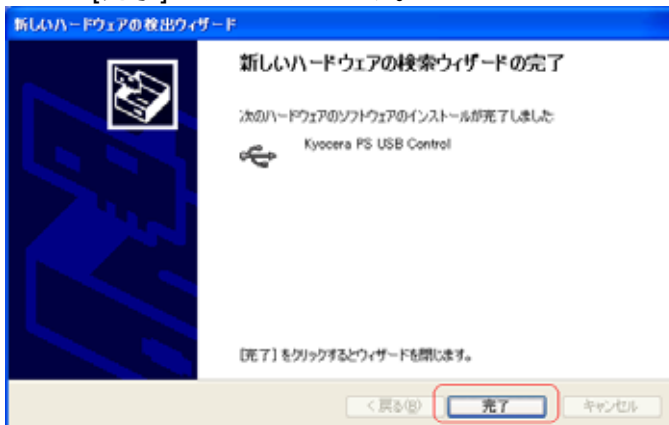
8. ドライバのインストールが始まります。しばらく待ちます。



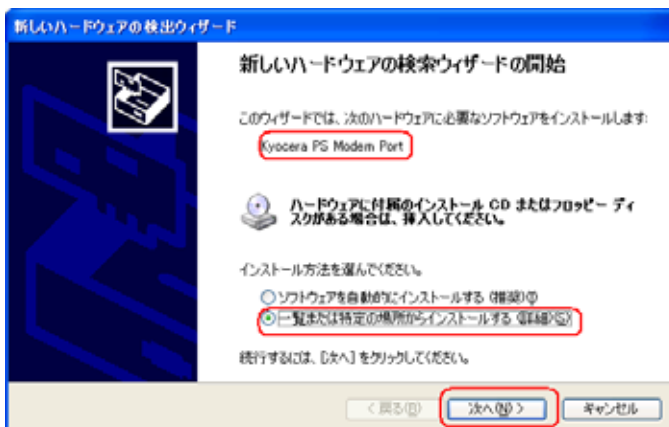
9. ドライバのインストール中にこのような画面が表示されることがあります。この場合は[参照]をクリックし、手順4.と同様に CD-ROM ドライブの Driver フォルダを指定します。



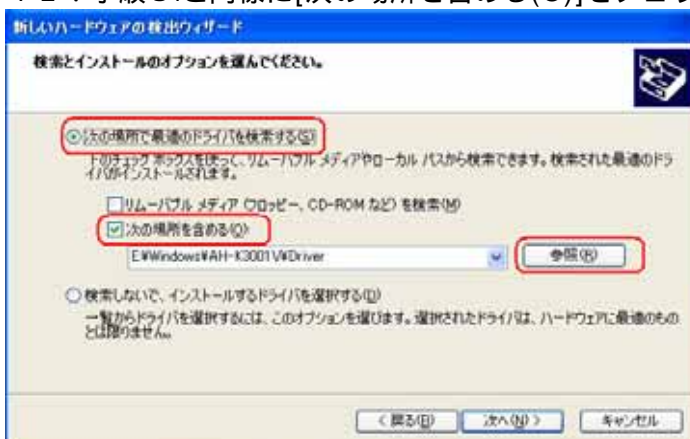
10. [完了]をクリックします。



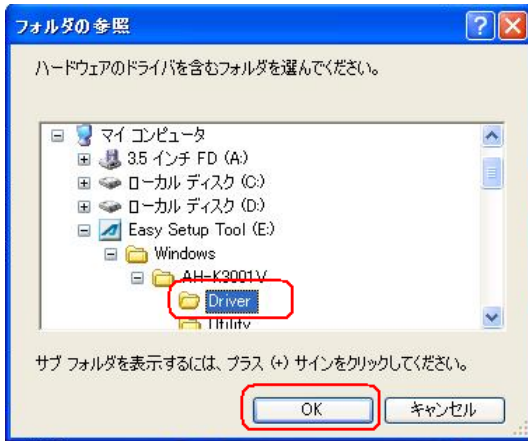
11. 続けて[Kyocera PS Modem Port]をインストールします。手順2.と同様に[一覧または特定の場所からインストール(推奨)]をチェックし、[次へ]をクリックします。(SP2の場合、[いいえ、今回は接続しません])にチェックして[次へ]を進みます。)



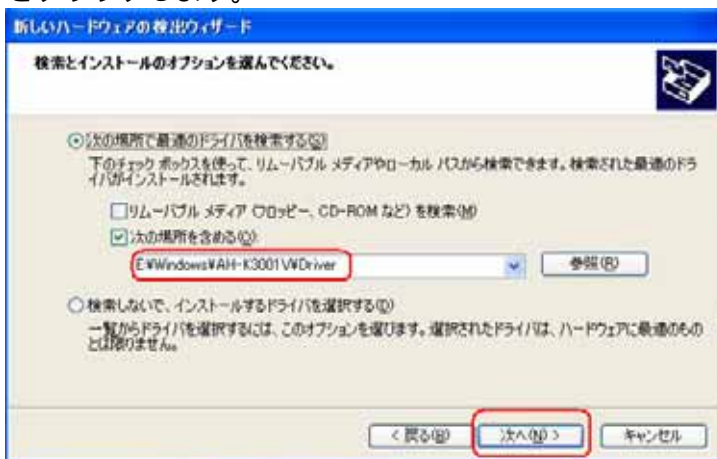
12. 手順3.と同様に[次の場所を含める(O)]をチェックし、[参照]をクリックします。



1 3 .手順 4.と同様に CD-ROM 内の Driver フォルダを指定し、[OK]をクリックします。



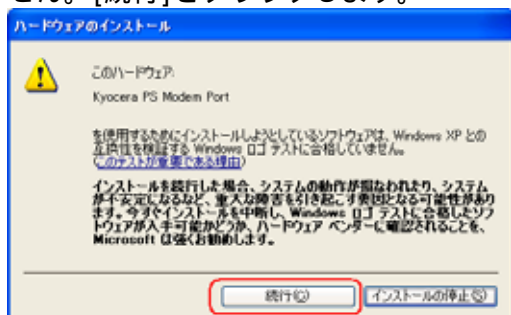
1 4 .手順 5.と同様に CD-ROM 内の Driver フォルダになっていることを確認し、[次へ]をクリックします。



1 5 . ドライバの検索が始まります。しばらく待ちます。



16. ドライバのインストールに対する注意が表示される場合がありますが問題はありませ
せん。[続行]をクリックします。



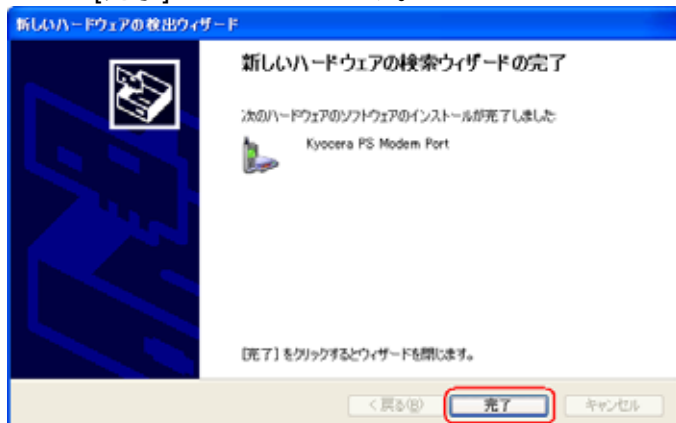
17. ドライバのインストールが始まります。しばらく待ちます。



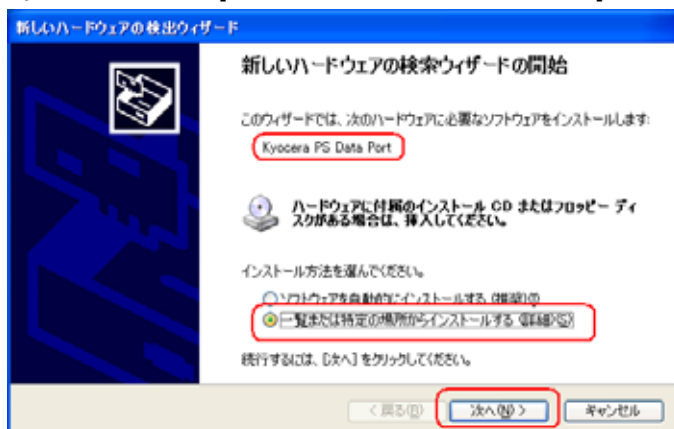
18. ドライバのインストール中にこのような画面が表示する場合があります。この場合
は[参照]をクリックし、手順4と同様に CD-ROM 内の Driver フォルダを指定します。



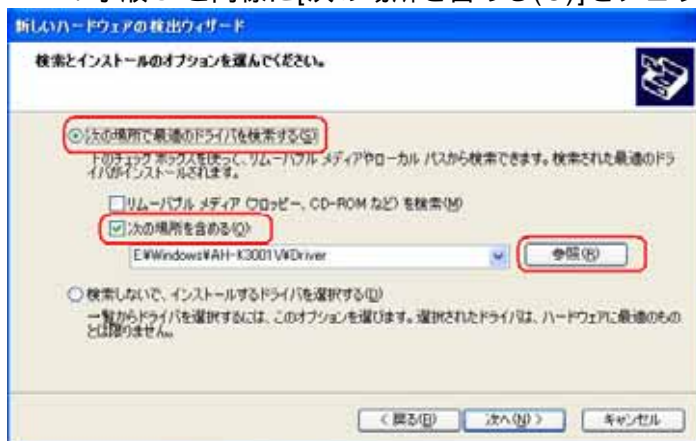
19. [完了]をクリックします。



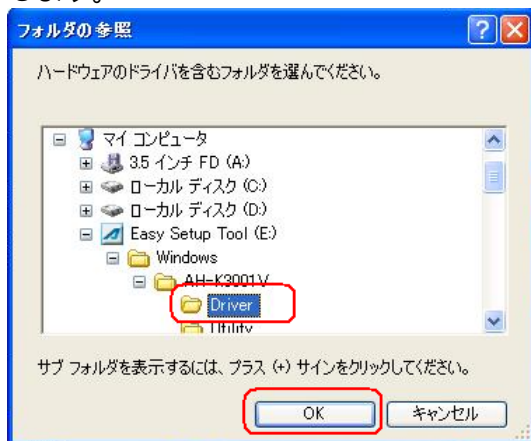
20．続けて[Kyocera PS Data Port]をインストールします。手順2.と同様に[一覧または特定の場所からインストールする(推奨)]をチェックし、[次へ]をクリックします。
(SP2 の場合、[いいえ、今回は接続しません]にチェックして[次へ]を進みます。)



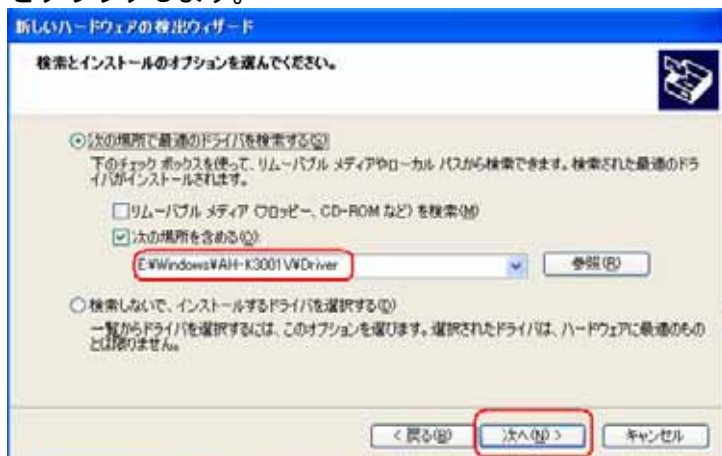
21．手順3.と同様に[次の場所を含める(O)]をチェックし、[参照]をクリックします。



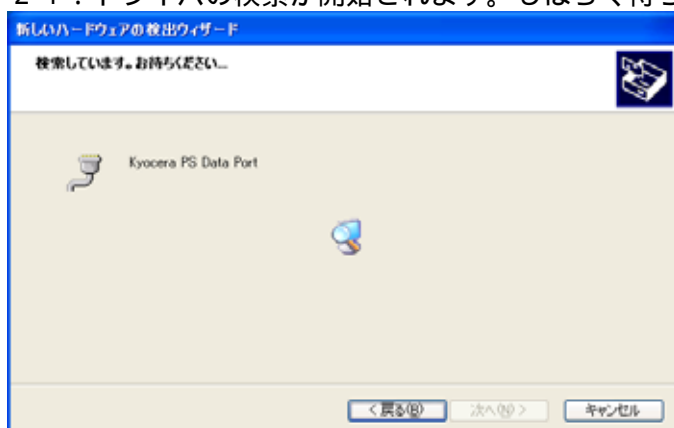
22．手順4.と同様に CD-ROM ドライブの Driver フォルダを指定し、[OK]をクリックします。



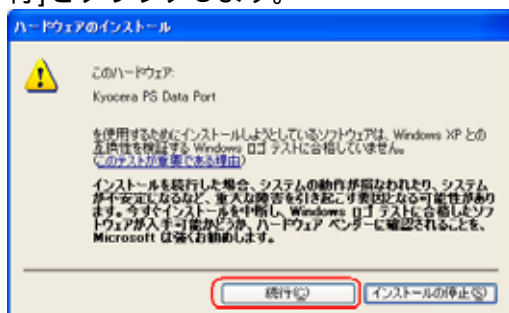
23. 手順5.と同様に CD-ROM 内の Driver フォルダになっていることを確認し、[次へ]をクリックします。



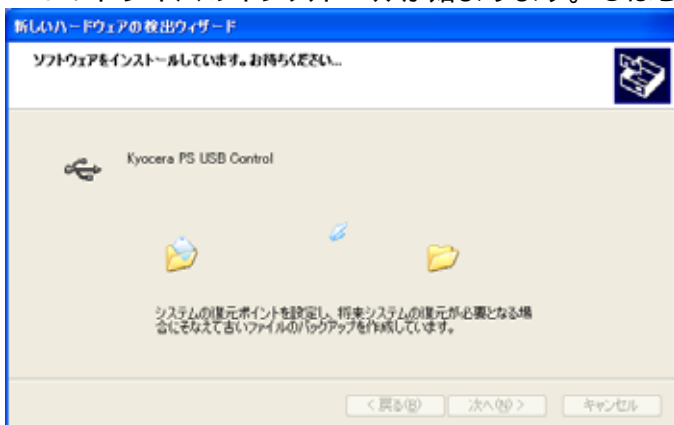
24. ドライバの検索が開始されます。しばらく待ちます。



25. ドライバのインストールに注意が表示される場合がありますが問題はありません。[続行]をクリックします。



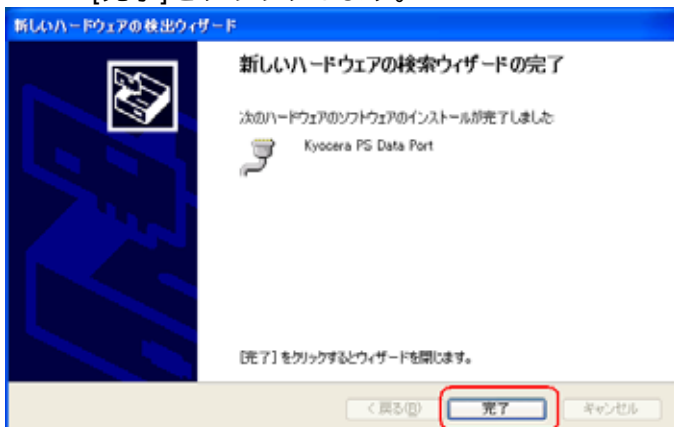
26. ドライバのインストールが始まります。しばらく待ちます。



27. ドライバのインストール中にこのような画面が表示する場合があります。この場合は[参照]をクリックし、手順6.と同様に CD-ROM 内の Driver フォルダを指定します。



28. [完了]をクリックします。



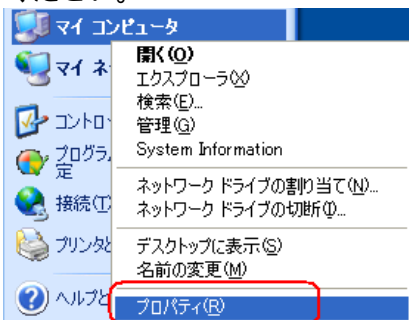
29. これで、USBドライバのインストール作業は終了です。

インストールされたドライバの確認方法

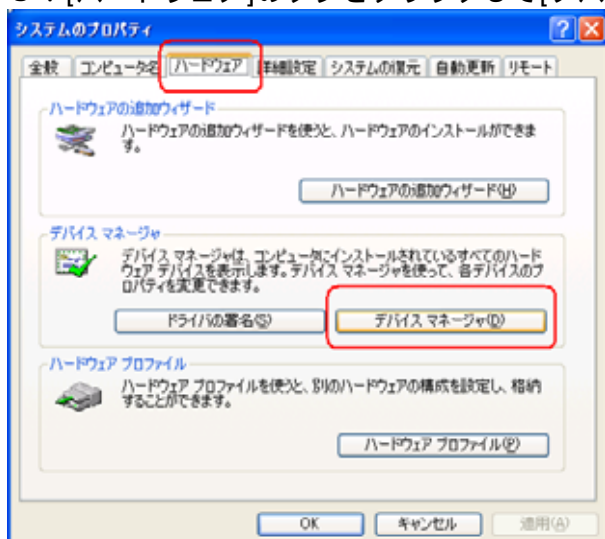
< Windows XP >

1 . AH-K3001V をパソコンに接続してください。パソコンの USB ポートには AH-K3001V 以外の機器を接続しないようにしてください。

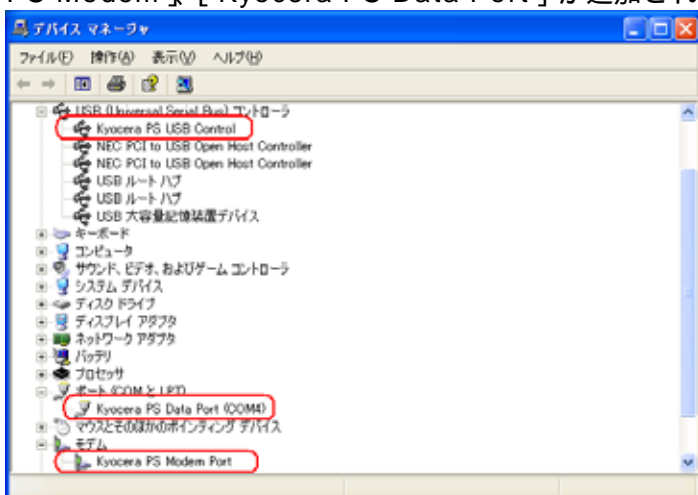
2 . マイコンピュータを右クリックするとメニューが出ます。[プロパティ]をクリックしてください。



3 . [ハードウェア]のタブをクリックして[デバイスマネージャ]をクリックします。

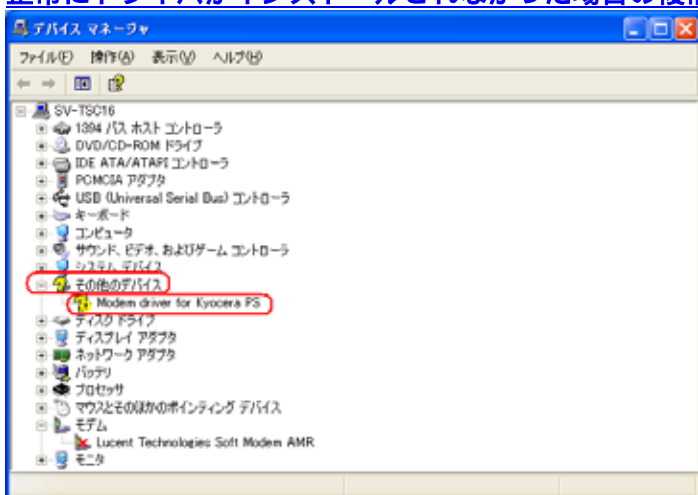


4 . 正常にドライバがインストールされていれば、[USB(Universal Serial Bus)] [モデム] [ポート (COM 及び LPT)] の配下にそれぞれ [Kyocera PS USB control] [Kyocera PS Modem] [Kyocera PS Data Port] が追加されます。



以下のように、[その他]に[Modem driver for Kyocera PS]が表示されている又は、[USB (Universal Serial Bus)]に[USB 互換デバイス]が表示されている場合は、正しくドライバがインストールされていません。

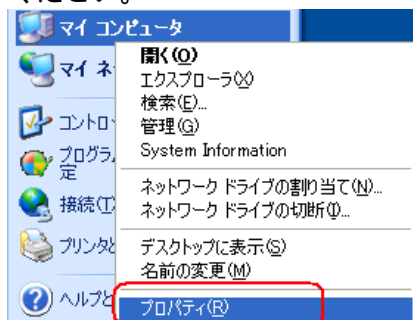
[正常にドライバがインストールされなかった場合の復旧方法](#)をご確認ください。



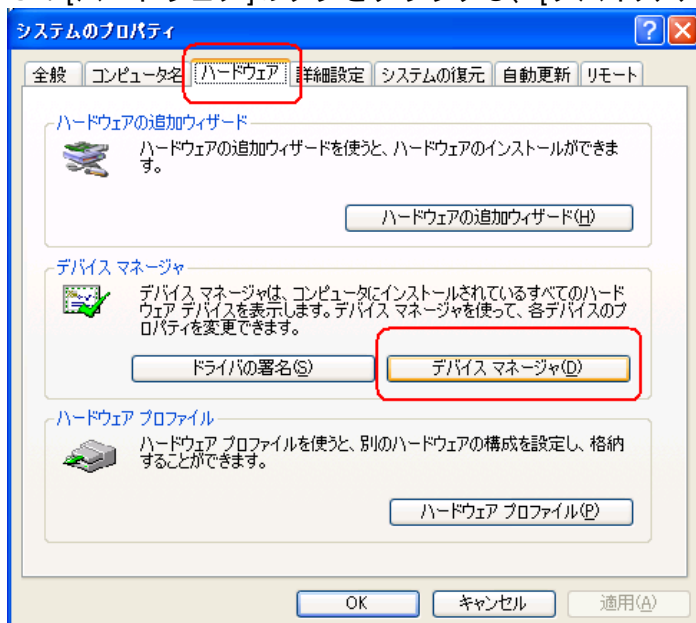
正常にドライバがインストールされなかった場合の復旧方法

1 . AH-K3001V をパソコンに接続してください。パソコンの USB ポートには AH-K3001V 以外の機器を接続しないようにしてください。

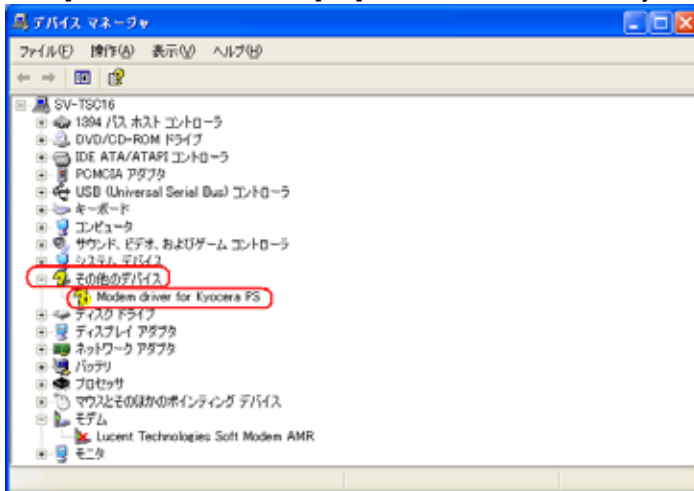
2 . マイコンピュータを右クリックするとメニューが出ます。[プロパティ]をクリックしてください。



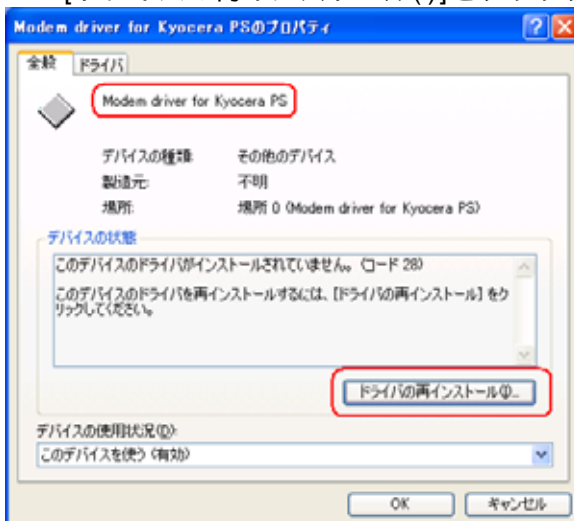
3 . [ハードウェア]のタブをクリックし、[デバイスマネージャ]をクリックします。



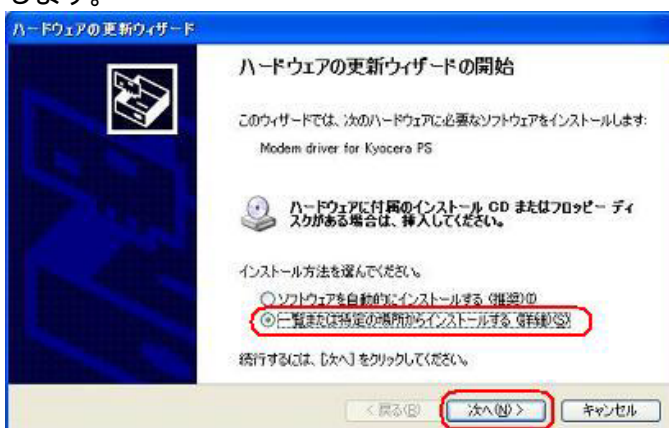
4 . [USB 互換デバイス]や[Modem driver for Kyocera PS]をダブルクリックします。



5 . [ドライバの再インストール(I)]をクリックします。



6 . [一覧または特定の場所からインストールする(推奨)]をチェックし、[次へ]をクリックします。



7 . [Windows XP での USB ドライバインストール方法](#)手順 3 .以降に従って、再度ドライバのインストールを行います。

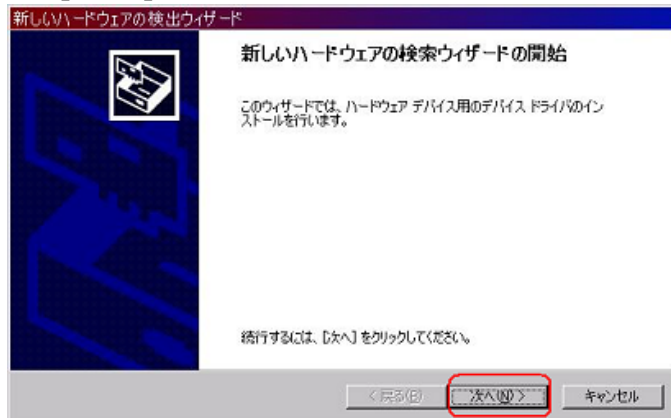
AH-K3001V

Windows2000 での USB ドライバ インストール方法

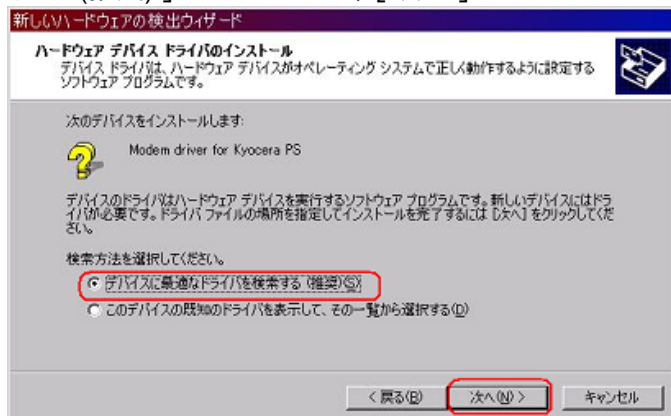
パソコンにより画面イメージは若干異なる場合がありますが操作方法は同じです。

1. パソコンの電源を入れた状態で AH-K3001V を USB ケーブルに接続してパソコンに接続します。

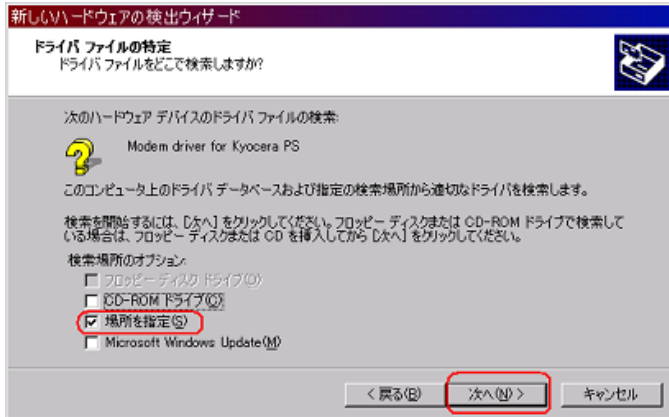
2. [次へ] をクリックしてください。パソコンによりこの画面が出ない場合があります。



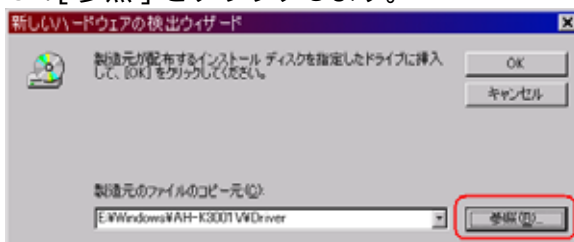
3. しばらくするとインストール画面が表示されます。[デバイスに最適なドライバを検索する (推奨)] をチェックし、[次へ] をクリックします。



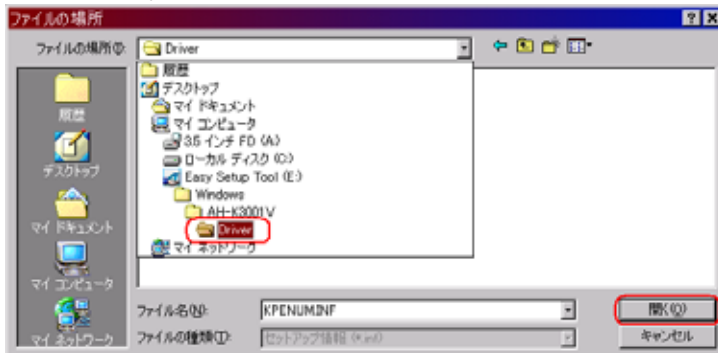
4 . 同梱した CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットし、[場所を指定] をチェックし、[次へ] をクリックします。



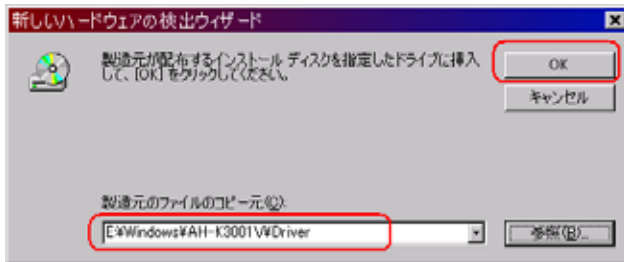
5 . [参照] をクリックします。



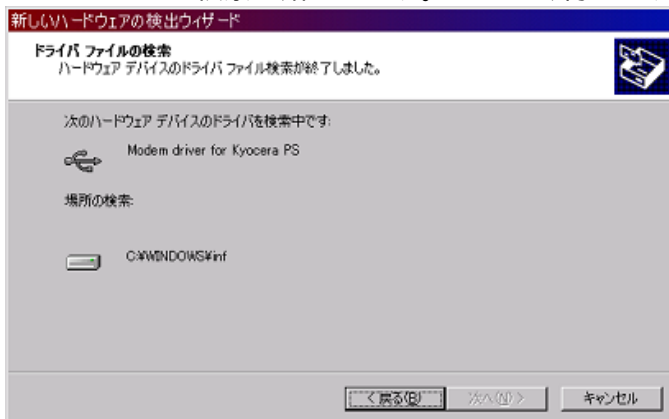
6 . [ファイルの場所] で CD-ROM ドライブの Driver フォルダを指定し、[開く] をクリックします。



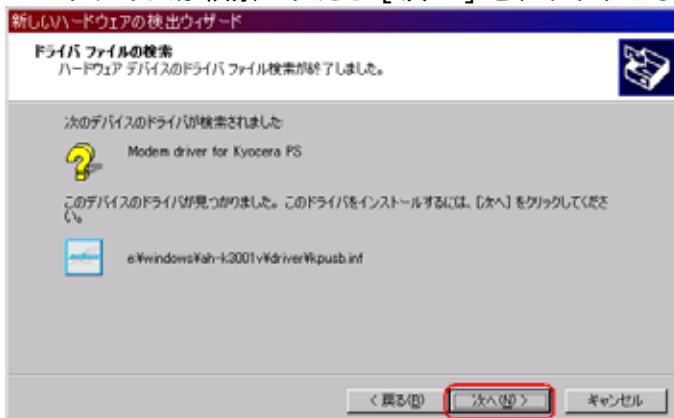
7. CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認して [OK] をクリックします。



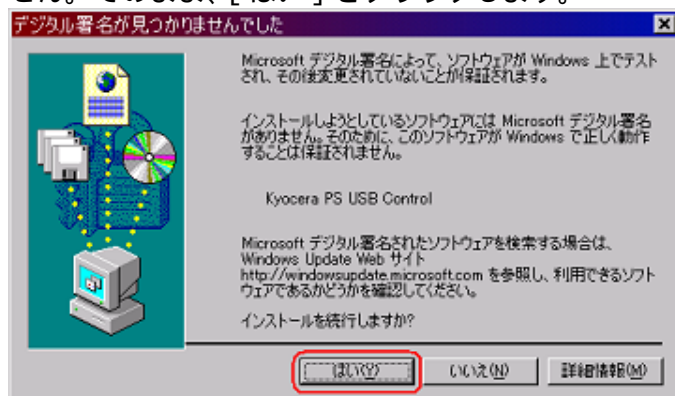
8. ドライバの検索が始まります。しばらく待ちます。



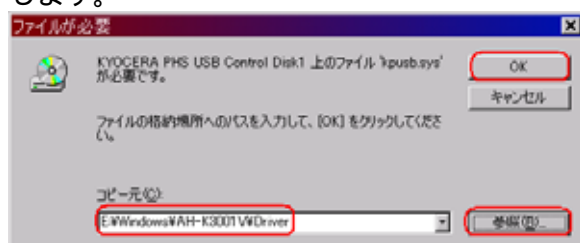
9. ドライバが検索されたら [次へ] をクリックします。



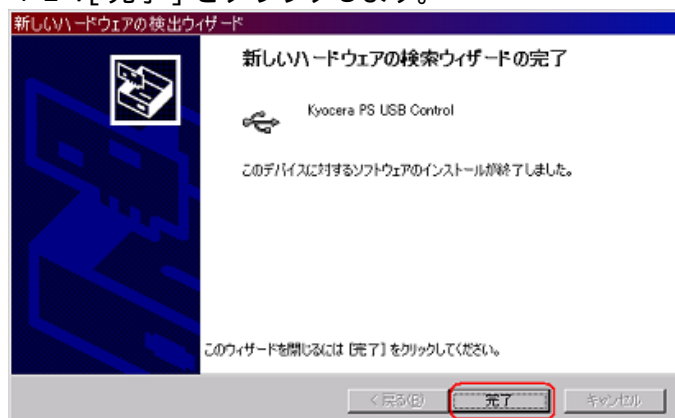
10. ドライバのインストールに対する注意が表示される場合がありますが問題はありません。そのまま、[はい] をクリックします。



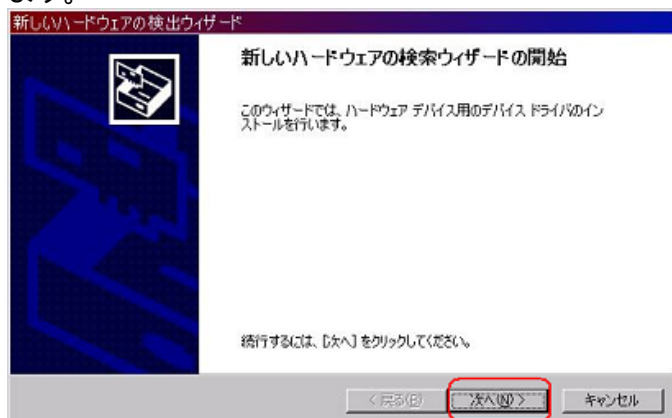
11. ドライバのインストール中にこのような画面が表示されることがあります。この場合は [参照] をクリックし、手順 5. と同様に CD-ROM ドライブの Driver フォルダを指定します。



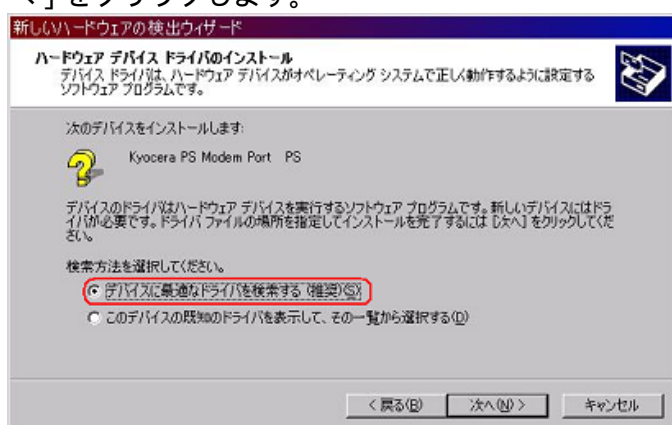
12. [完了] をクリックします。



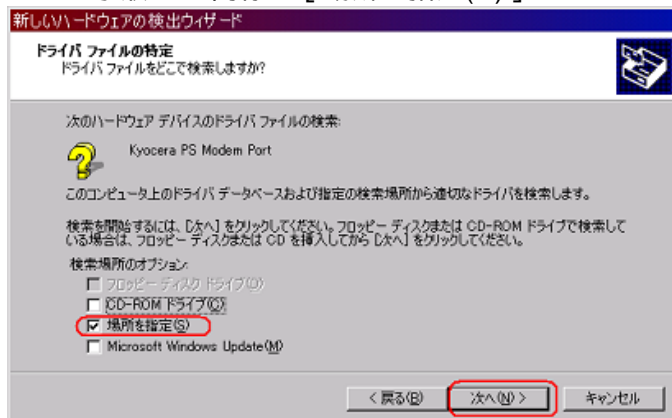
13. 続けて [Kyocera PS Modem Port] をインストールします。[次へ]をクリックします。



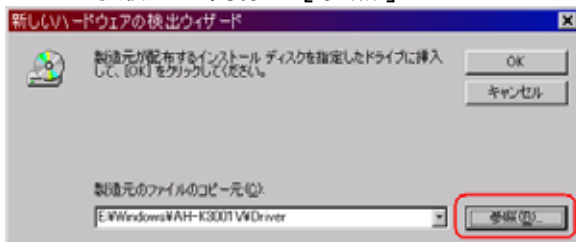
14. 手順3.と同様に [デバイスに最適なドライバを検索する(推奨)] をチェックし,[次へ]をクリックします。



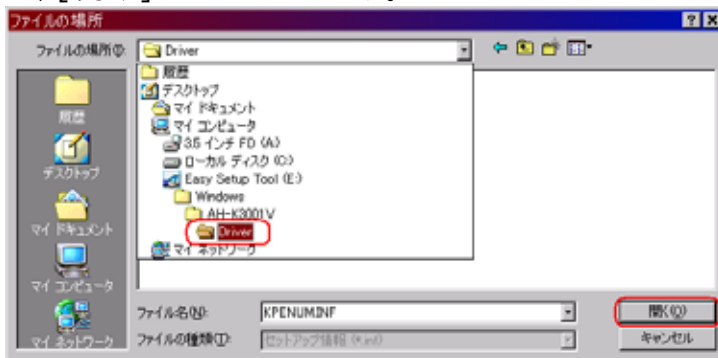
15. 手順4.と同様に [場所を指定(S)] をチェックし,[次へ]をクリックします。



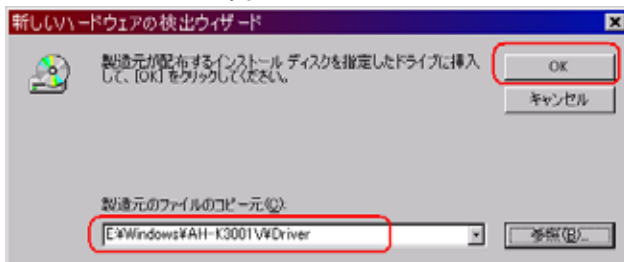
16. 手順5と同様に [参照] をクリックします。



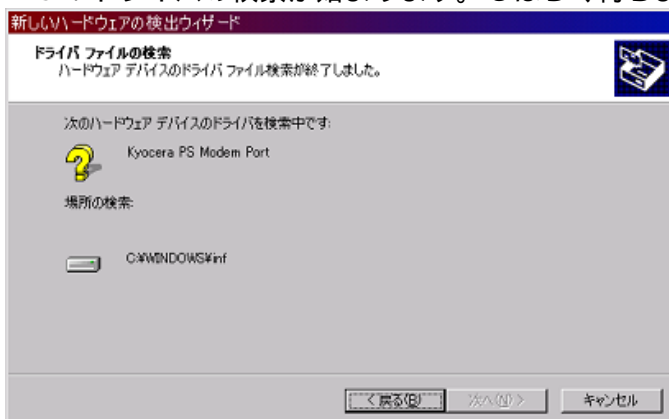
17. 手順6と同様に [ファイルの場所] で CD-ROM ドライブの Driver フォルダを指定し、[開く] をクリックします。



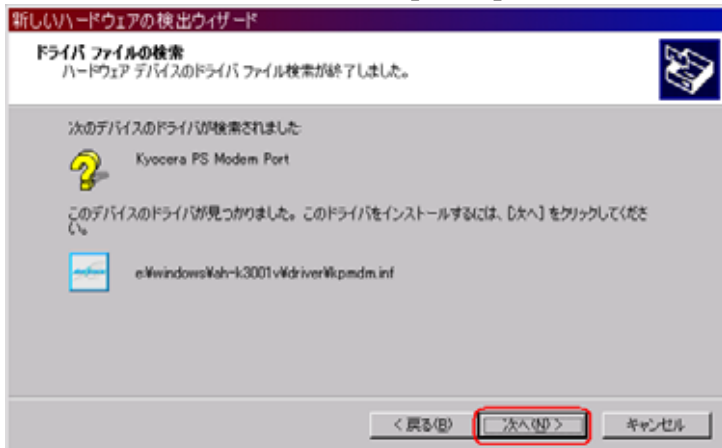
18. CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[OK] をクリックします。



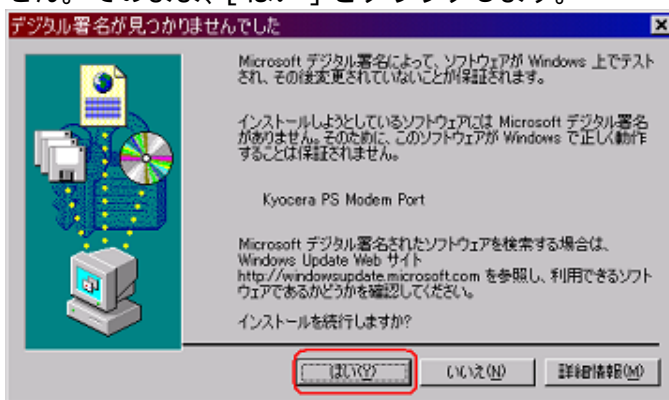
19. ドライバの検索が始まります。しばらく待ちます。



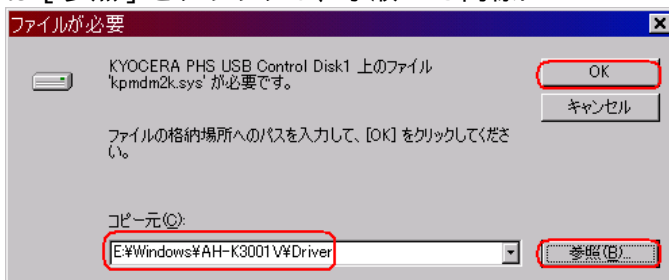
20. ドライバが検索されたら [次へ] をクリックします。



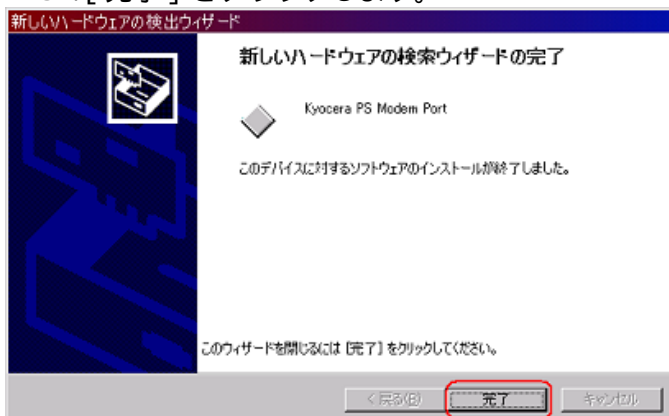
21. ドライバのインストールに対する注意が表示される場合がありますが問題はありません。そのまま、[はい] をクリックします。



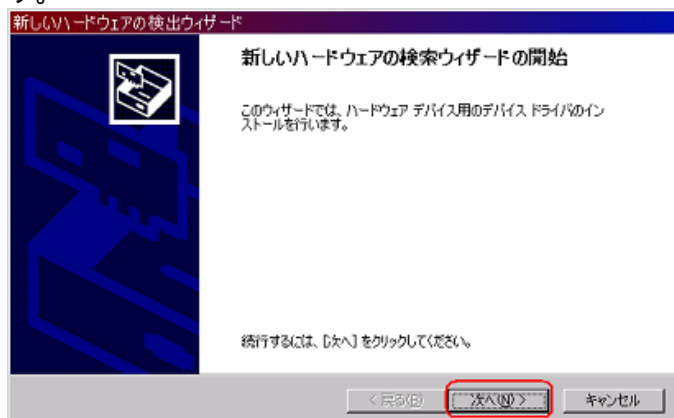
22. ドライバのインストール中にこのような画面が表示する場合があります。この場合は [参照] をクリックし、手順 6. と同様に CD-ROM 内の Driver フォルダを指定します。



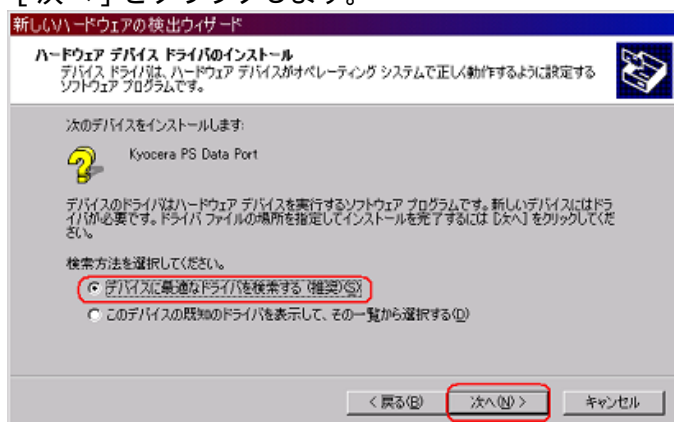
23. [完了] をクリックします。



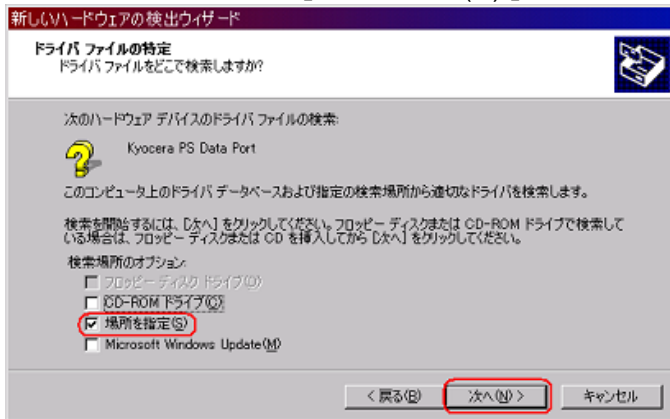
24 . 続けて [Kyocera PS Data Port] をインストールします。[次へ] をクリックし
ます。



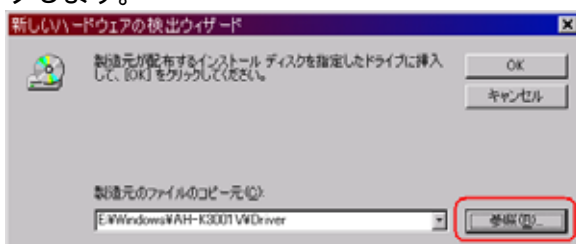
25 . 手順3.と同様に [デバイスに最適なドライバを検索する(推奨)(S)] をチェックし、
[次へ] をクリックします。



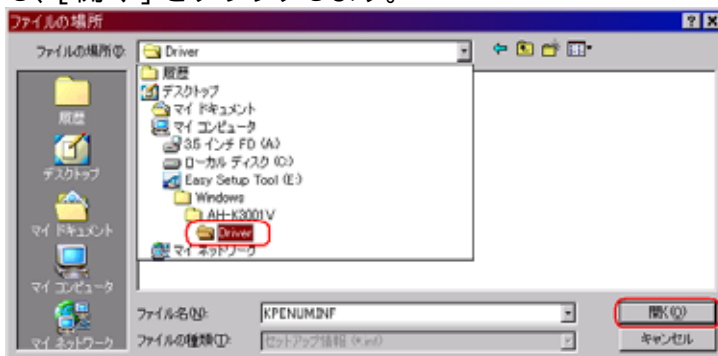
26. 手順4と同様に [場所を指定(S)] をチェックし、[次へ] をクリックします。



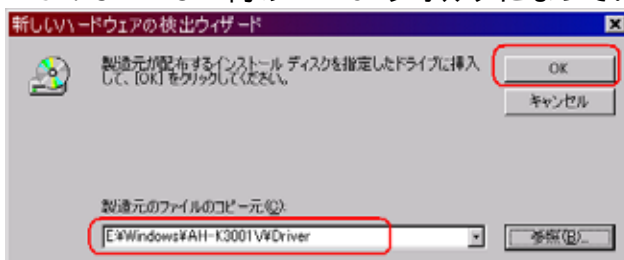
27. 手順5と同様に CD-ROM ドライブの Driver フォルダを指定して [OK] をクリックします。



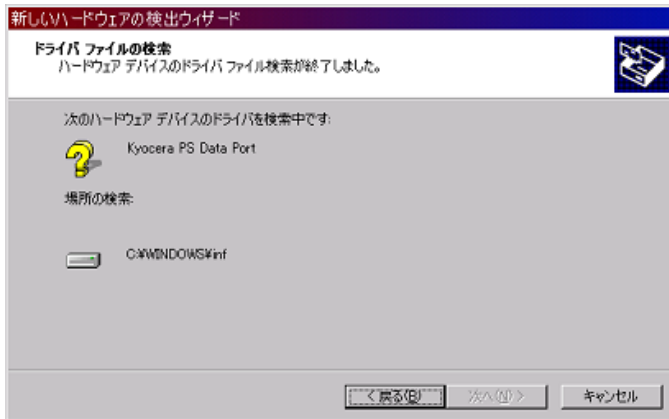
28. 手順6と同様に [ファイルの場所] で CD-ROM ドライブの Driver フォルダを指定し、[開く] をクリックします。



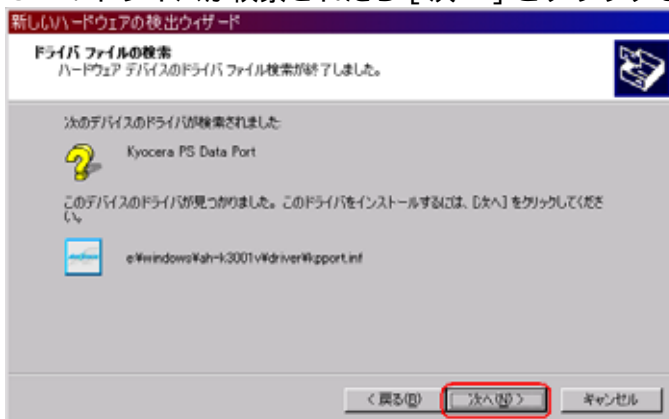
29. CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[OK] をクリックします。



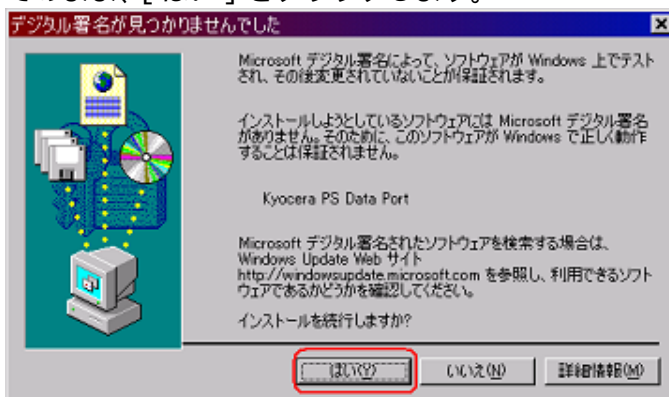
30. ドライバの検索が始まります。しばらく待ちます。



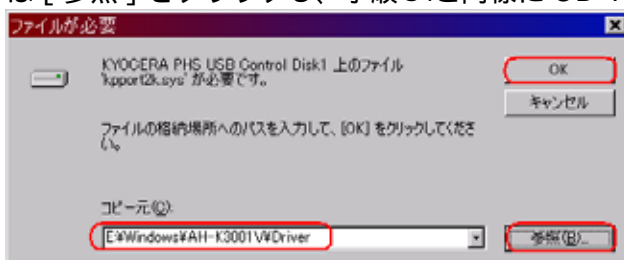
31. ドライバが検索されたら [次へ] とクリックします。



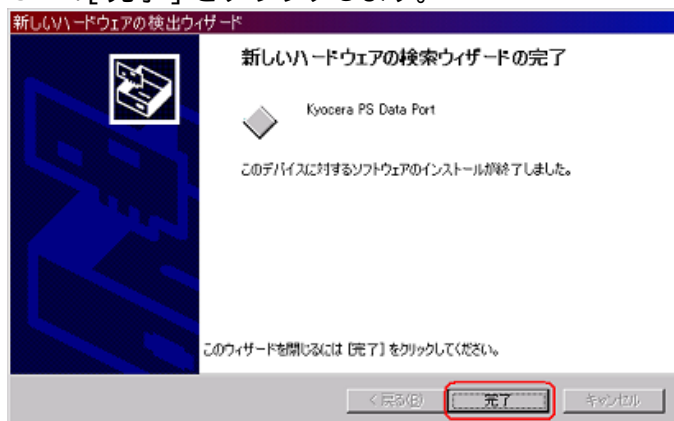
32. ドライバのインストールで注意が表示される場合がありますが問題はありません。そのまま、[はい] をクリックします。



33. ドライバのインストール中にこのような画面が表示する場合があります。この場合は [参照] をクリックし、手順 5.と同様に CD-ROM 内の Driver フォルダを指定します。



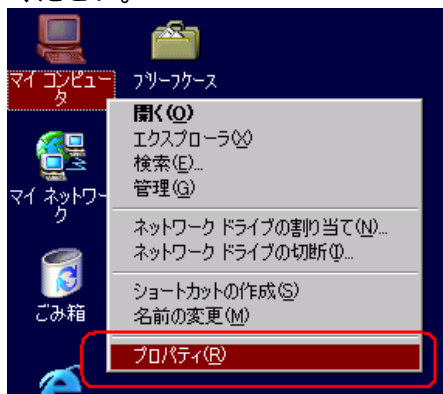
3 4 . [完了] をクリックします。



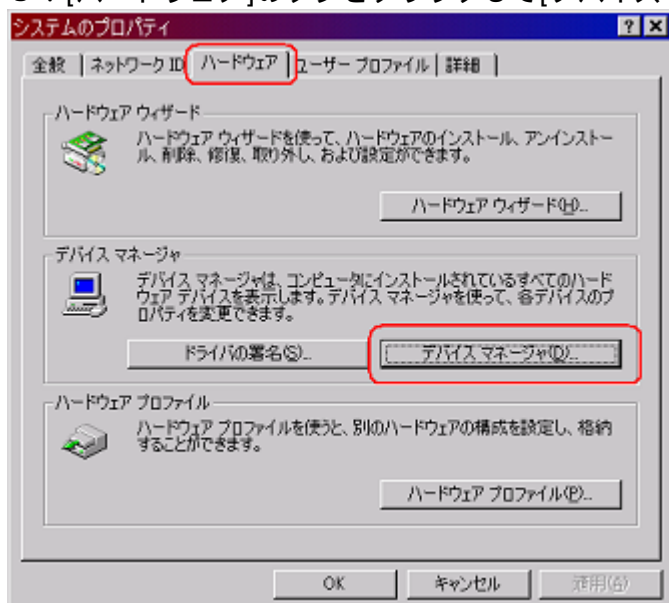
3 5 . これで、USBドライバのインストール作業は終了です。

インストールされたドライバの確認方法

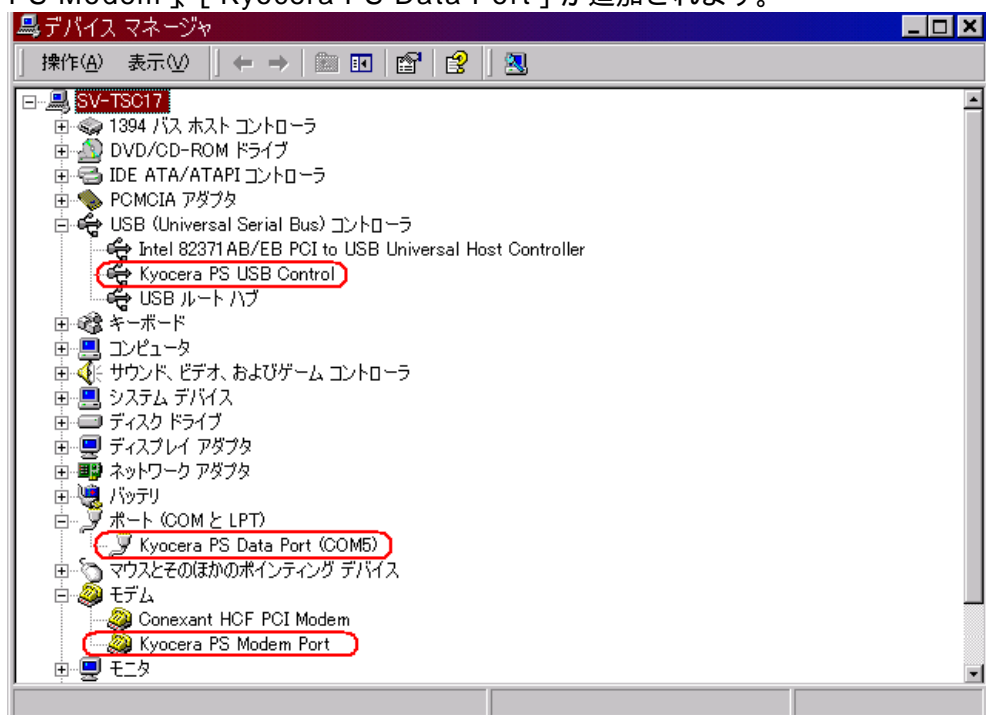
1. AH-K3001V をパソコンに接続してください。パソコンの USB ポートには AH-K3001V 以外の機器を接続しないようにしてください。
2. マイコンピュータを右クリックするとメニューが出ます。[プロパティ]をクリックしてください。



3. [ハードウェア]のタブをクリックして[デバイスマネージャ]をクリックします。

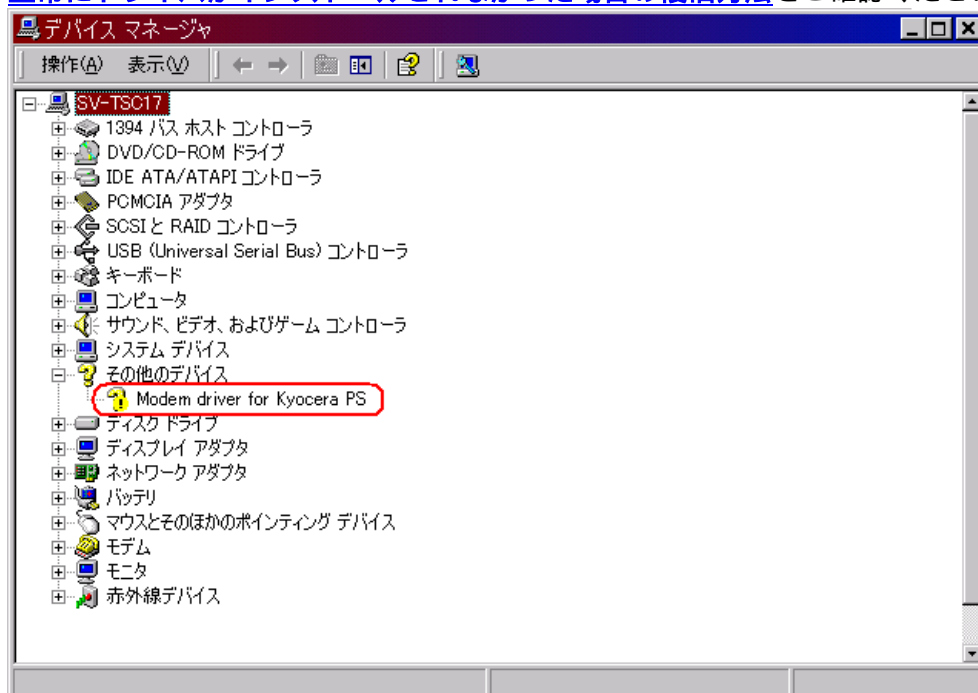


4 . 正常にドライバがインストールされていれば、[USB(Universal Serial Bus)] [モデム] [ポート (COM 及び LPT)] の配下にそれぞれ [Kyocera PS USB control] [Kyocera PS Modem] [Kyocera PS Data Port] が追加されます。



以下のように、[その他]に[Modem driver for Kyocera PS]が表示されていたり、[USB (Universal Serial Bus)]に[USB 互換デバイス]が表示されている場合は正しくドライバがインストールされていません。

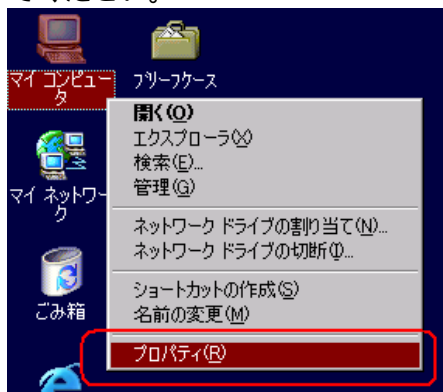
[正常にドライバがインストールされなかった場合の復旧方法](#)をご確認ください。



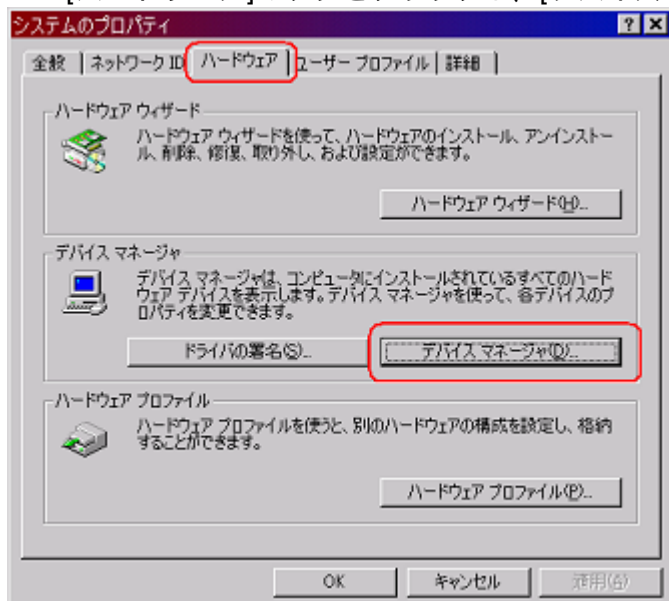
正常にドライバがインストールされなかった場合の復旧方法

1. AH-K3001V をパソコンに接続してください。パソコンの USB ポートには AH-K3001V 以外の機器を接続しないようにしてください。

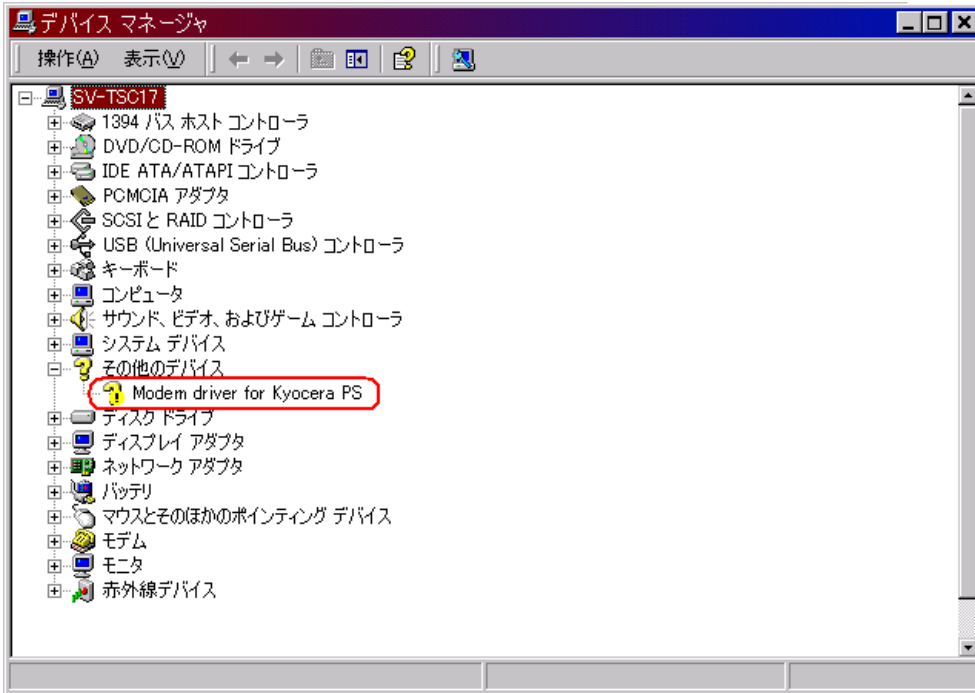
2. マイコンピュータを右クリックするとメニューが出ます。[プロパティ]をクリックしてください。



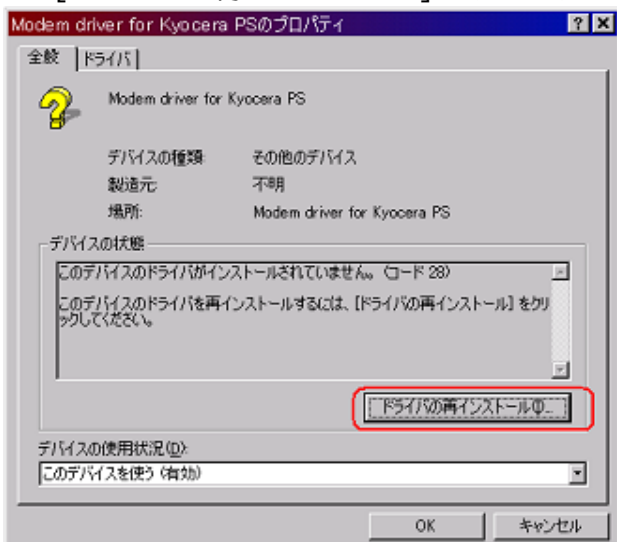
3. [ハードウェア]のタブをクリックし、[デバイスマネージャ]をクリックします。



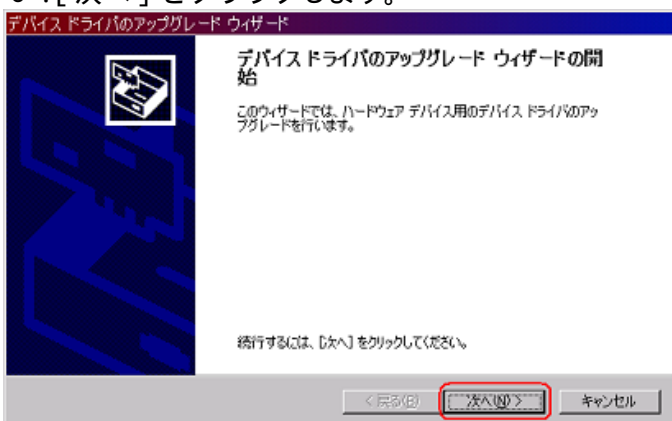
4 . [USB 互換デバイス]や[Modem driver for Kyocera PS]をダブルクリックします。



5 .[ドライバの再インストール] をクリックします。



6 .[次へ] をクリックします。



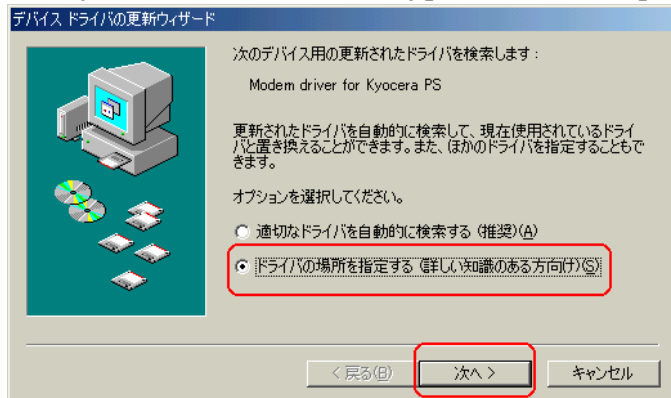
7 . [ドライバインストール方法](#)の手順 3 以降に従って、再度ドライバのインストールを行います。

AH-K3001V Windows Me での USB ドライバ インストール方法

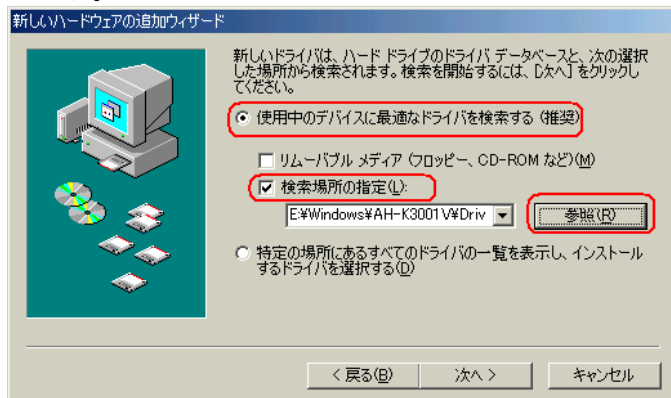
USB ドライバのインストール方法

1. USBケーブルで、AH-K3001V とパソコンをつなぎ、AH-K3001V の電源を入れます。

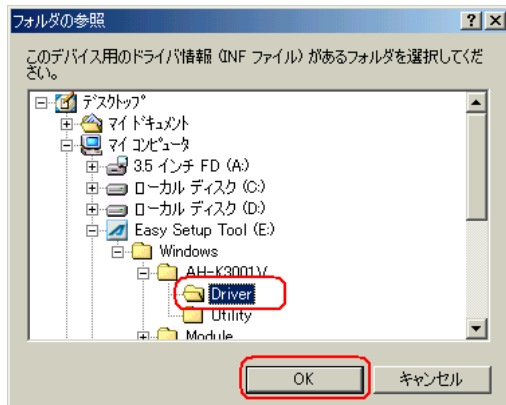
2. [Modem driver for Kyocera PS]のドライバを検索します。[ドライバの場所を指定する (詳しい知識のある方向け)] をチェックし、[次へ] をクリックします。



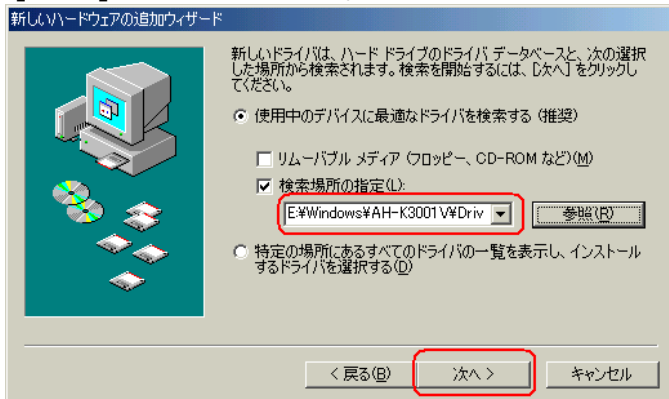
3. 同梱の CD - ROM を挿入し、[検索場所の指定] をチェックし、[参照] をクリックします。



4. CD-ROM 内の Driver フォルダを指定し、[OK] をクリックします。



5 [検索場所の指定]フォルダが、CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[次へ] をクリックします。



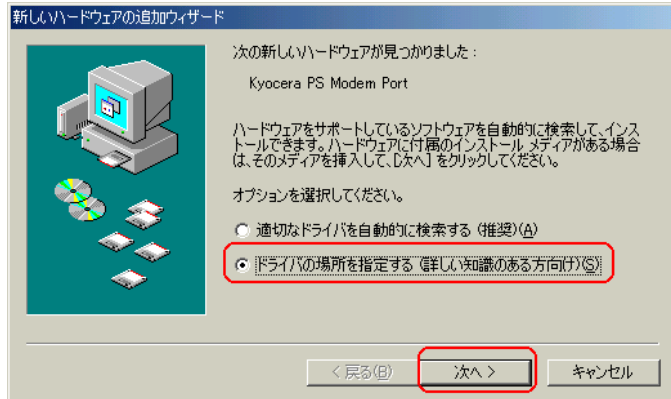
6 .[次へ] をクリックするとインストールされます。



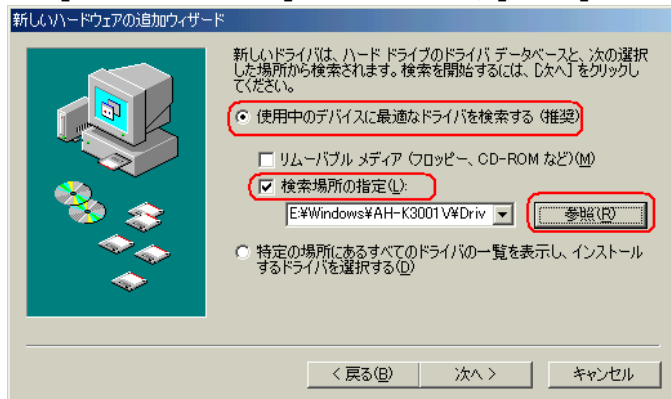
7 .[完了] をクリックします。



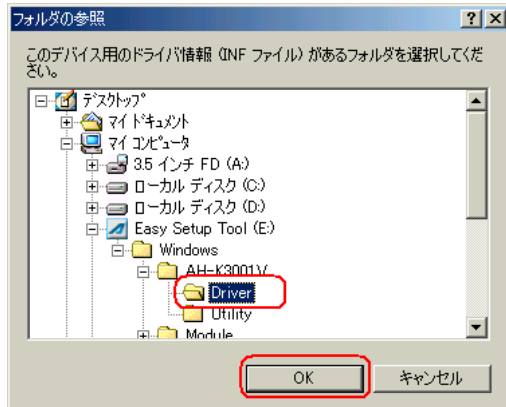
8 . [Kyocera PS Modem Port]のハードウェアが見つかりました。[ドライバの場所を指定する (詳しい知識のある方向け)] をチェックし、[次へ] をクリックします。



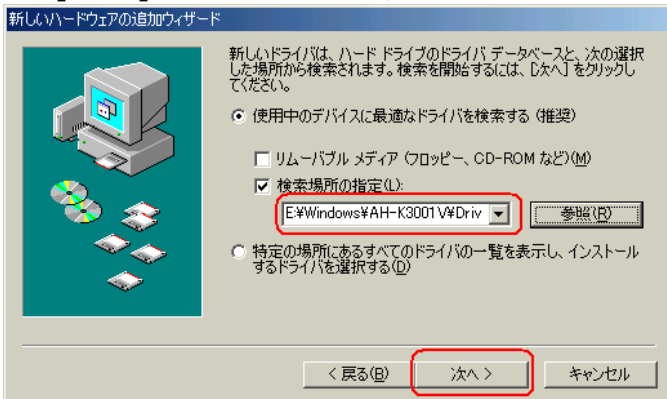
9 . [検索場所の指定] をチェックし、[参照] をクリックします。



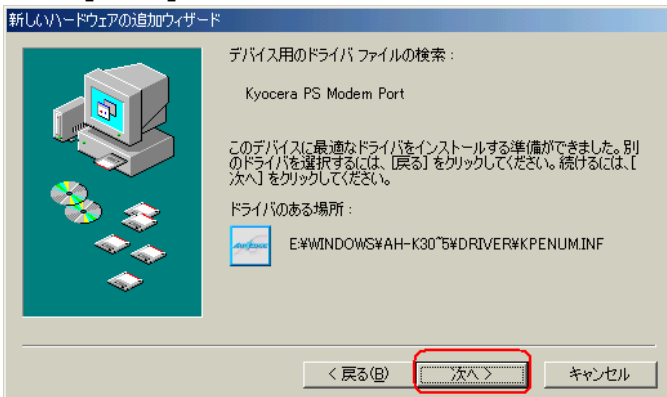
10 . CD-ROM 内の Driver フォルダを指定し、[OK] をクリックします。



1 1 .[検索場所の指定]フォルダが、CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[次へ] をクリックします。



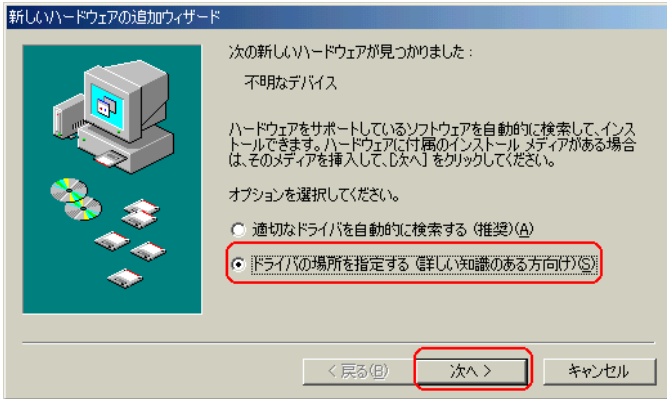
1 2 .[次へ] をクリックするとインストールされます。



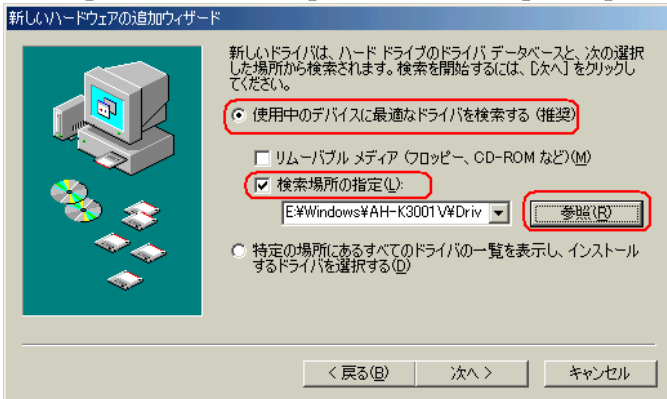
1 3 .[完了] をクリックします。



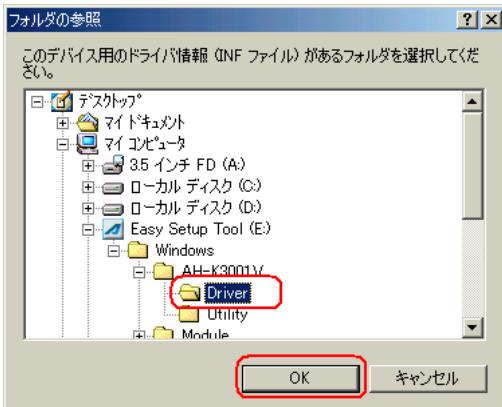
14. [不明なデバイス]ハードウェアが見つかりました。[ドライバの場所を指定する(詳しい知識のある方向け)]をチェックし、[次へ]をクリックします。



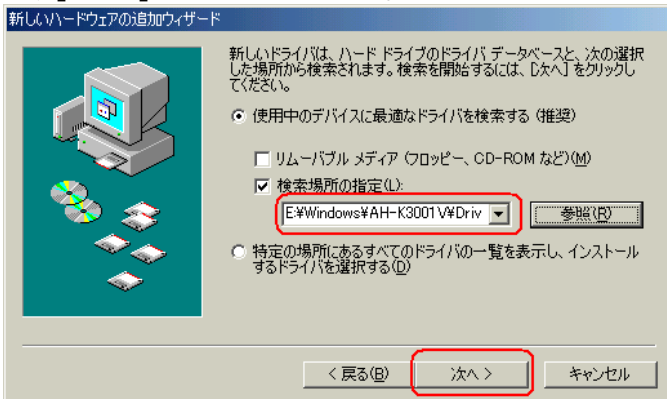
15. [検索場所の指定]をチェックし、[参照]をクリックします。



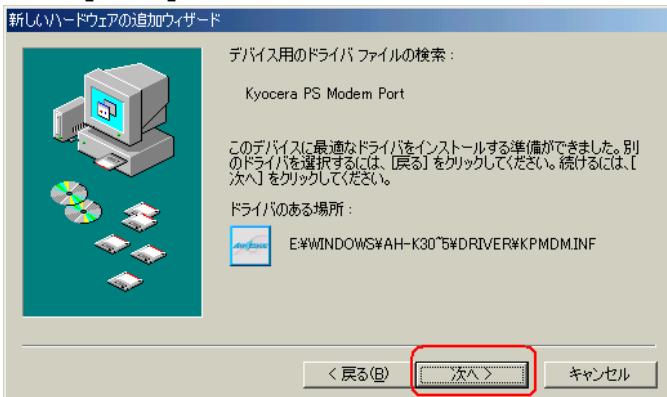
16. CD-ROM 内の Driver フォルダを指定し、[OK]をクリックします。



17 .[検索場所の指定]フォルダが、CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[次へ] をクリックします。



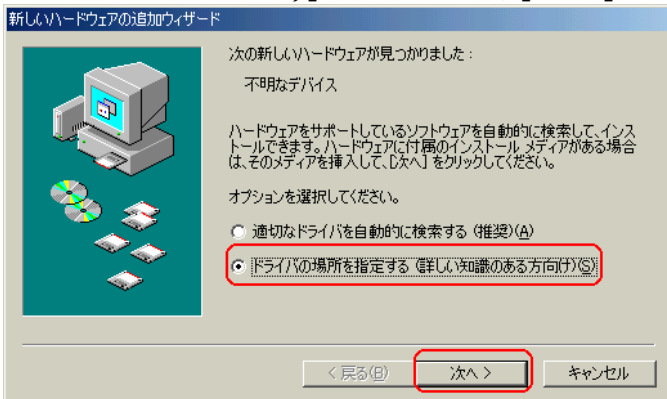
18 .[次へ] をクリックするとインストールされます。



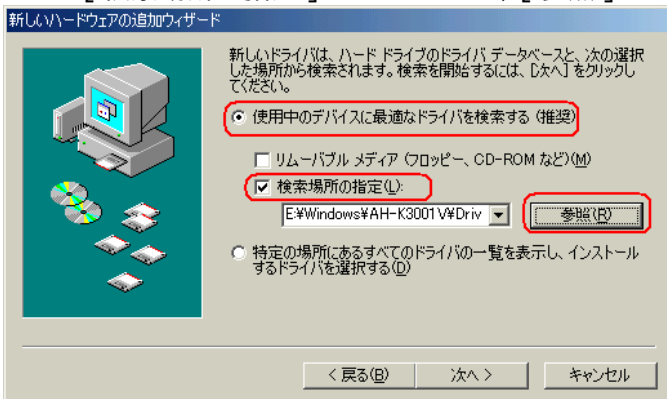
19 .[完了] をクリックします。



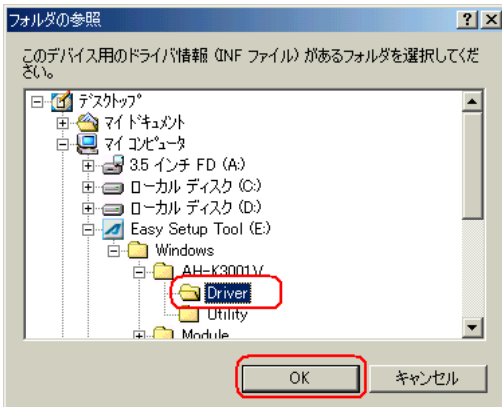
20 . [不明なデバイス]ハードウェアが見つかりました。[ドライバの場所を指定する（詳しい知識のある方向け）]をチェックし、[次へ]をクリックします。



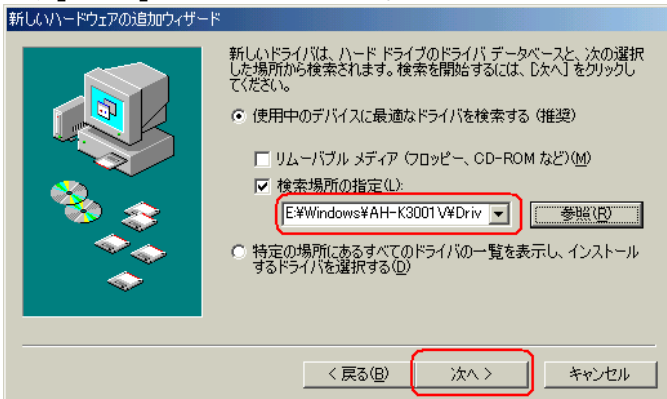
21 . [検索場所の指定] をチェックし、[参照] をクリックします。



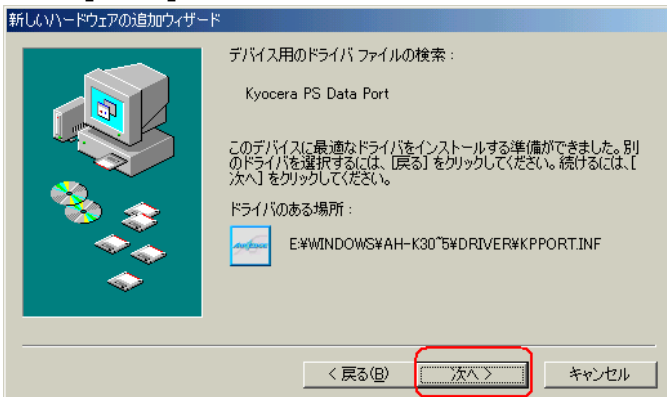
22 . CD-ROM 内の Driver フォルダを指定し、[OK] をクリックします。



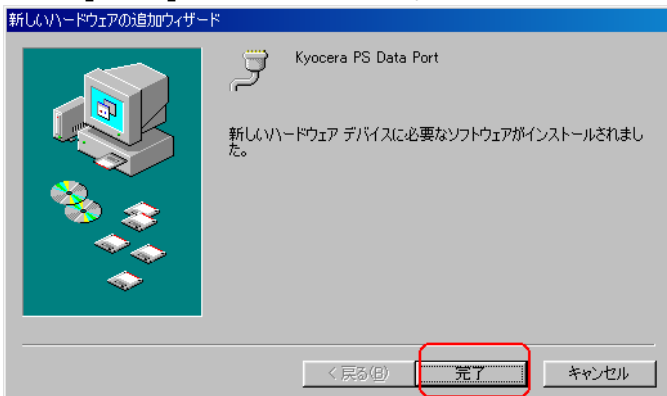
2 3 .[検索場所の指定]フォルダが、CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[次へ] をクリックします。



2 4 .[次へ] をクリックするとインストールされます。



2 5 .[完了] をクリックします。



2 6 . これで、USB ドライバのインストール作業は終了です。

正常にインストールされたかの確認について

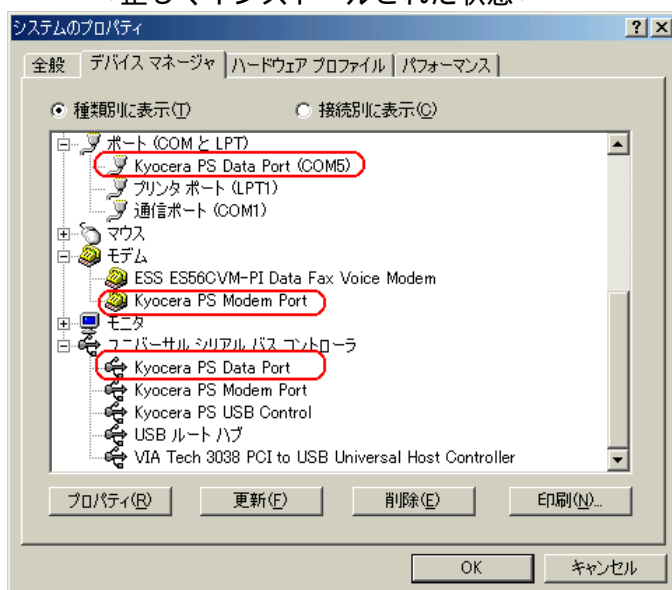
1. マイコンピュータを右クリックするとメニューが出ますので、[プロパティ] を選択します。

2. システムのプロパティ画面が表示されますので、デバイスマネージャを選択します。

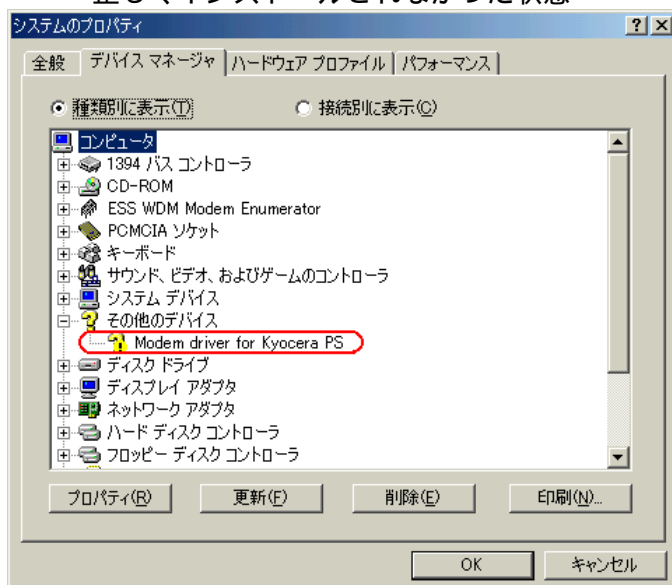
3. デバイスマネージャ画面の、[ポート] [モデム] [ユニバーサル シリアル バス コントローラ] のそれぞれの配下が、下記のように（正しくインストールされた状態）になっているかを、確認します。

正しくインストールされなかった状態の場合、「正常にインストールされなかった時の復旧方法」を参照して下さい。

< 正しくインストールされた状態 >



< 正しくインストールされなかった状態 >



正常にインストールされなかったときの復旧方法

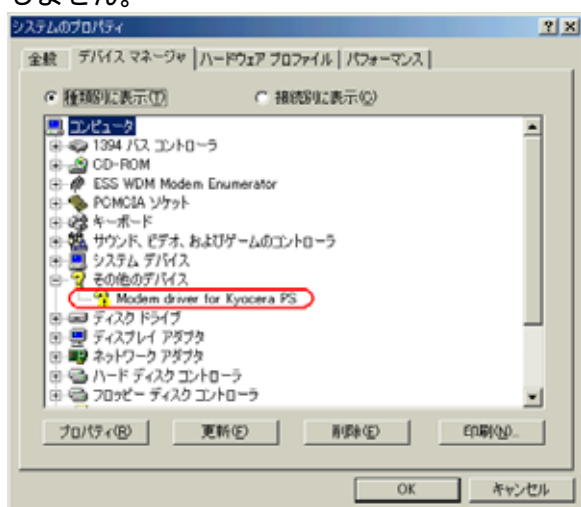
同梱CD内のUSBドライバが正常にインストールされないで、インストールが完了してしまった場合は、その他のデバイスとして認識されます。

下記の方法で復旧する事ができます。

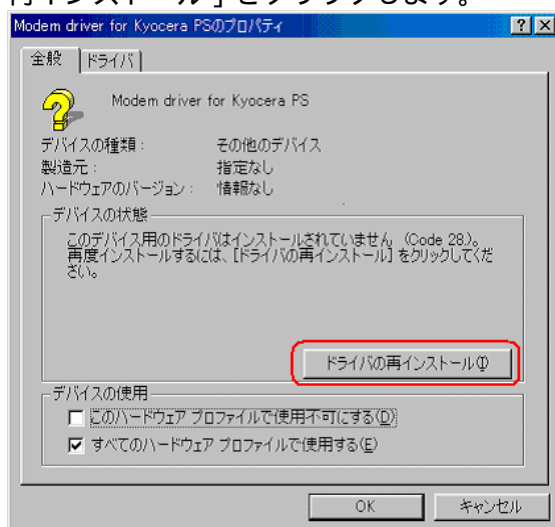
1. マイコンピュータを右クリックするとメニューが出ますので、[プロパティ]を選択します。

2. システムのプロパティ画面が表示されますので、デバイスマネージャを選択します。

3. デバイスマネージャの表示で、その他のデバイスとしてインストールされてしまったデバイス、及び、正常にインストールできなかったデバイス(モデム・ポートのデバイス配下の“!”マーク)が存在している事を確認します。AH-K3001Vは3つのデバイスをパソコンに登録しますので、どれかひとつでも正常にインストールされないで正常に機能しません。



4. デバイスマネージャの“Modem driver for Kyocera PS”をダブルクリックします。すると、Modem driver for Kyocera PSのプロパティが表示されますので、[ドライバの再インストール]をクリックします。



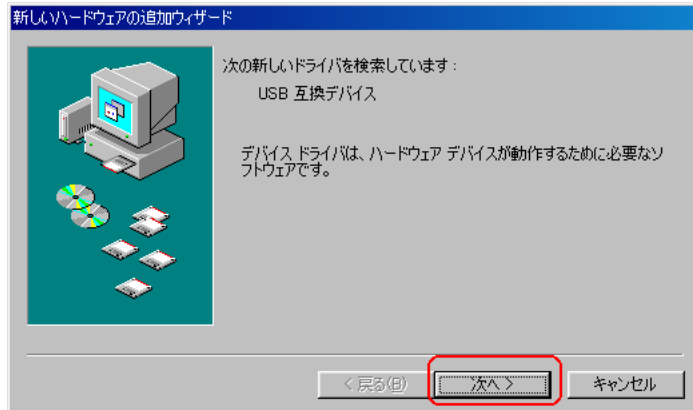
5. 新しいハードウェアの検索ウィザードが開始されますので、USBドライバのインストール方法2.以降の手順にしたがい、再度、USBドライバのインストールを行います。

AH-K3001V Windows 98SE での USB ドライバ インストール方法

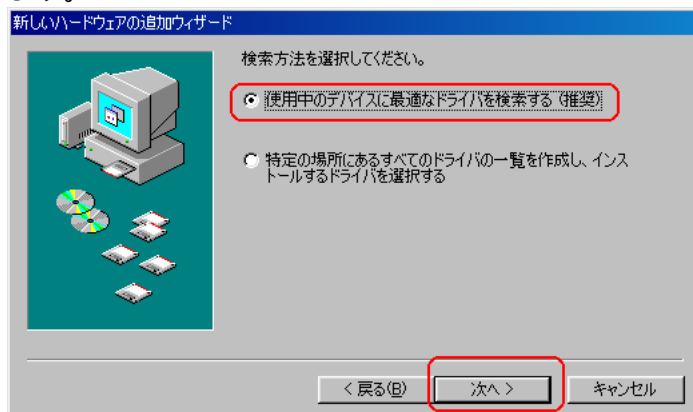
USB ドライバのインストール方法

1. USBケーブルで、AH-K3001V とパソコンをつなぎ、AH-K3001V の電源を入れます。

2. [次へ] をクリックします。



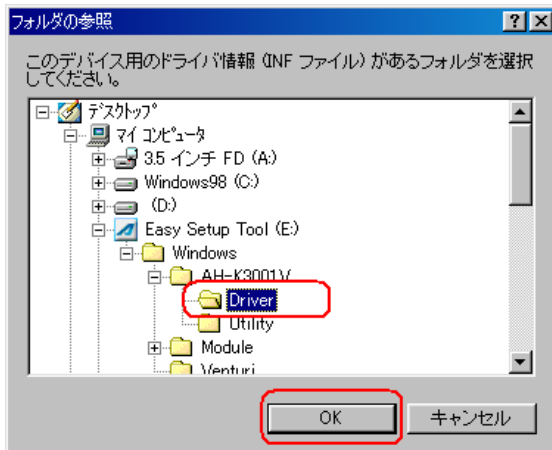
3. [使用中の最適なドライバを検索する (推奨)] をチェックして、[次へ] をクリックします。



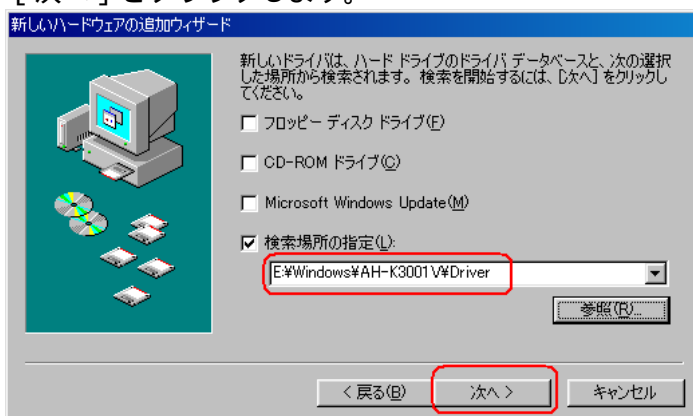
4. 同梱の CD-ROM を挿入し、[検索場所の指定] をチェックして、[参照] をクリックします。



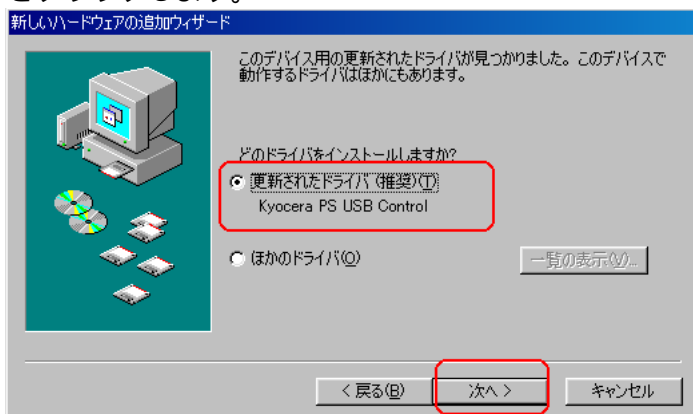
5 . CD-ROM 内の Driver フォルダを指定し、[OK] をクリックします。



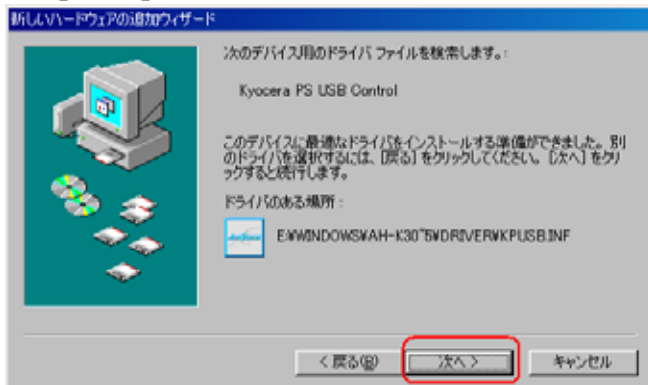
6 [検索場所の指定]フォルダが、CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[次へ] をクリックします。



7 .[更新されたドライバー (推奨) Kyocera PS USB Control] にチェックし、[次へ] をクリックします。



8 .[次へ] をクリックするとインストールされます。

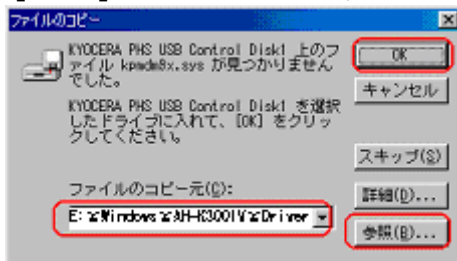


万一、インストール中に以下の画面が表示された場合、C D - R O M内の Driver フォルダを指定します。



[参照] をクリックします。

(CD-ROM を参照)



C D - R O M内の Driver フォルダを参照して [OK] をクリックします。

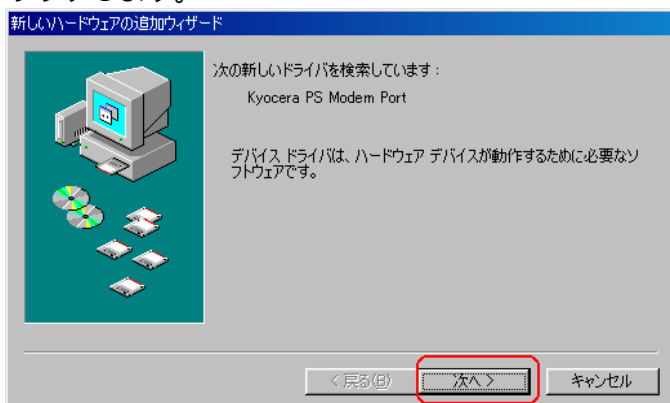


CD-ROM 参照図に戻りますので [OK] をクリックしますと、インストールに戻ります。

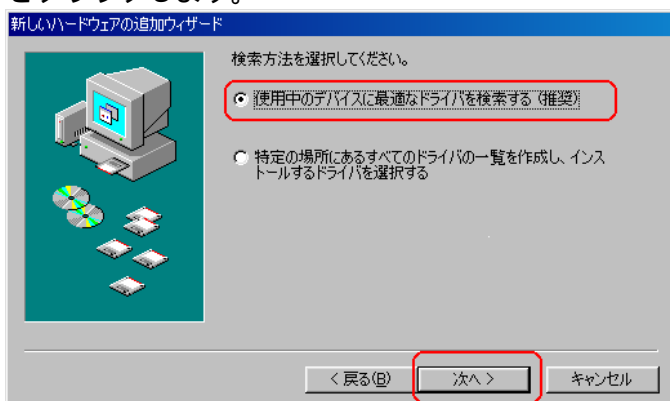
9 .[完了]をクリックします。



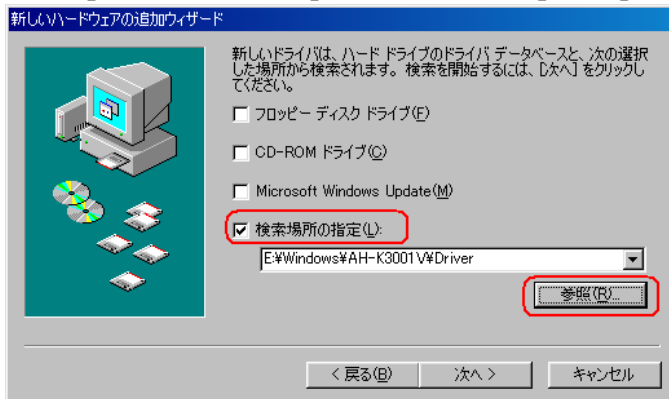
10 .次に、モデムポート用ドライバのインストールが自動的に起動します。[次へ]をクリックします。



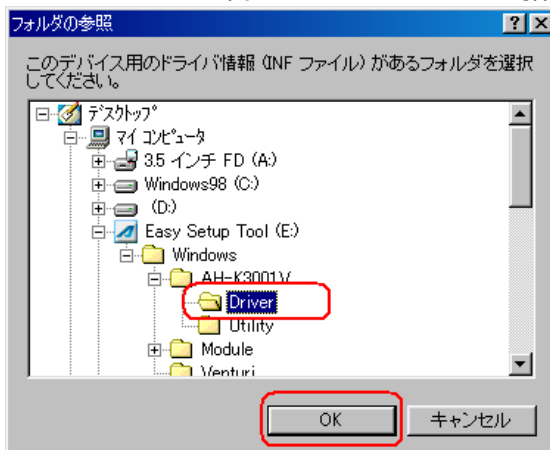
11 .[使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]をチェックして、[次へ]をクリックします。



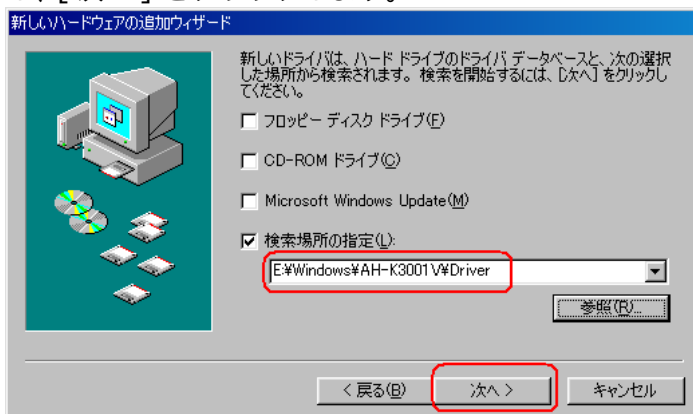
1 2 . [検索場所の指定] をチェックして [参照] をクリックします。



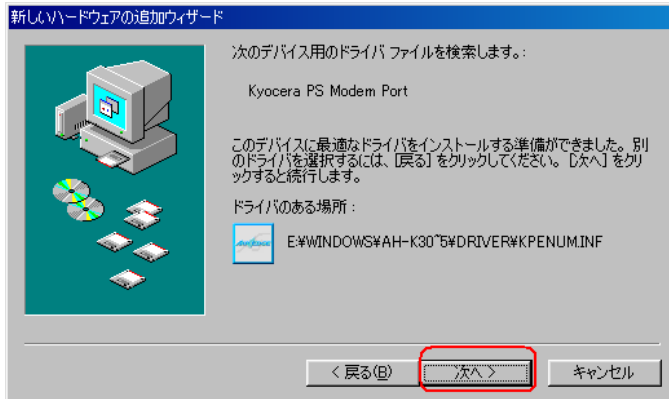
1 3 . CD-ROM 内の Driver フォルダを指定して、[OK] をクリックします。



1 4 . [検索場所の指定] フォルダが、CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[次へ] をクリックします。



15. [次へ] をクリックするとインストールされます。



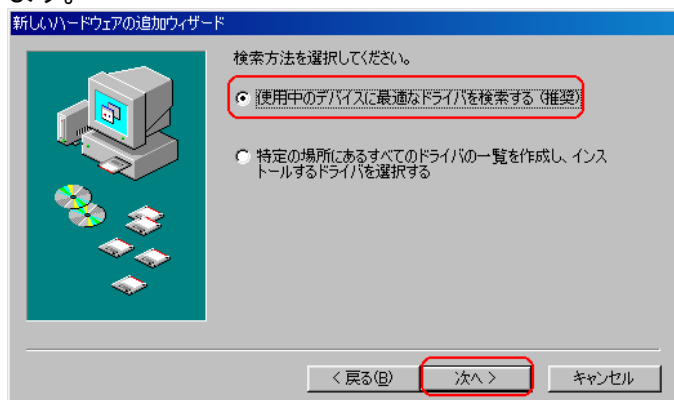
16. [完了] をクリックします。



17. 次に、モデムポート用ドライバのインストールが自動的に起動します。[次へ] をクリックします。



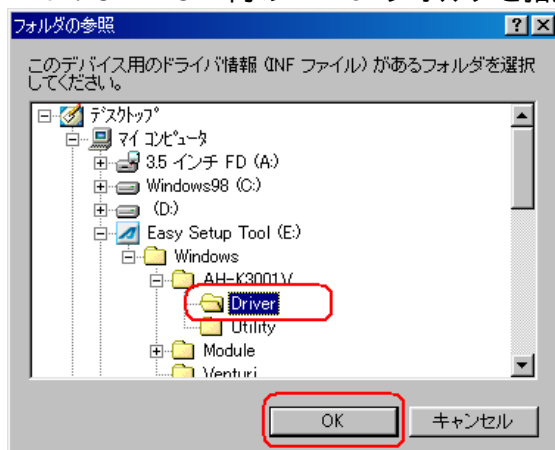
18 . [使用中の最適なドライバを検索する (推奨)] をチェックし、 [次へ] をクリックします。



19 . [検索場所の指定] をチェックして [参照] をクリックします。



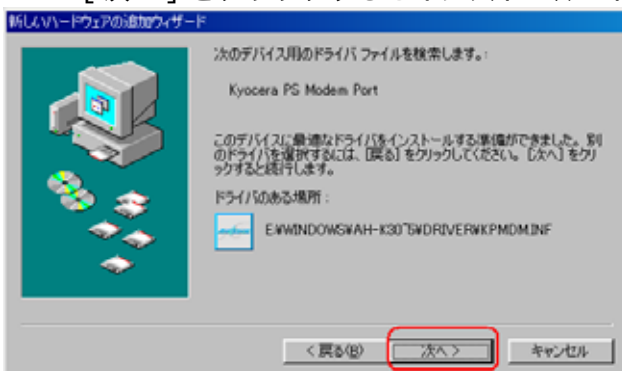
20 . CD-ROM 内の Driver フォルダを指定して、 [OK] をクリックします。



2 1 .[検索場所の指定]フォルダが、CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[次へ] をクリックします。



2 2 .[次へ] をクリックするとインストールされます。



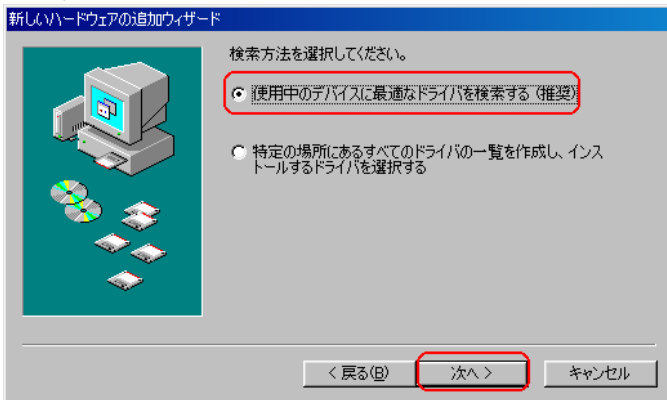
2 3 .[完了] をクリックします。



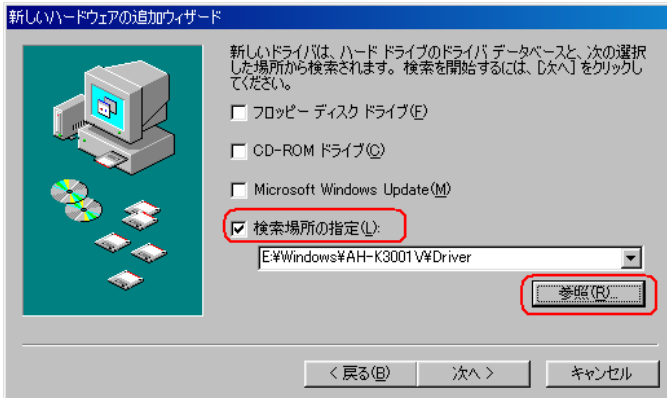
24. 次に、モデムポート用ドライバのインストールが自動的に起動します。[次へ]をクリックします。



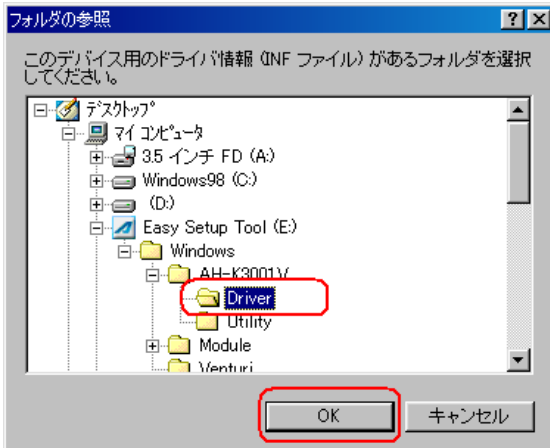
25. [使用中の最適なドライバを検索する (推奨)] をチェックし、[次へ]をクリックします。



26. [検索場所の指定] をチェックして [参照] をクリックします。



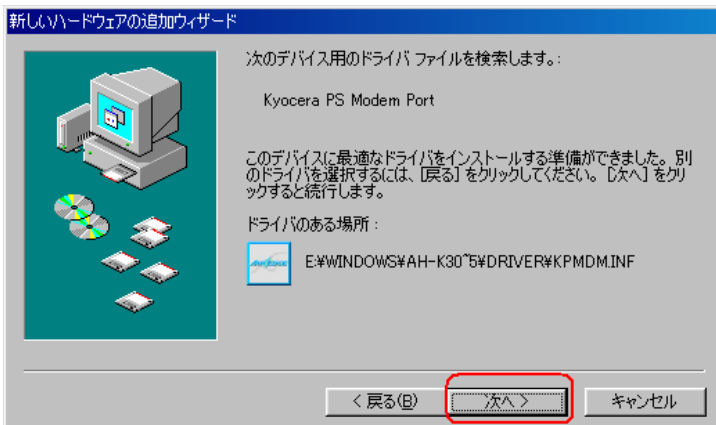
27. CD-ROM 内の Driver フォルダを指定して、[OK] をクリックします。



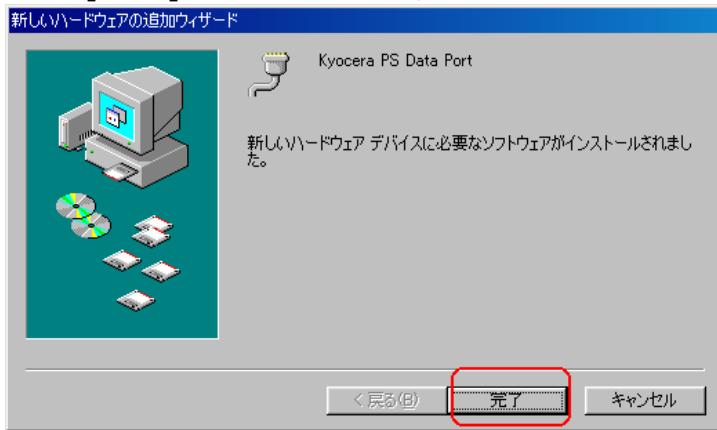
28. [検索場所の指定] フォルダが、CD-ROM 内の Driver フォルダになっているか確認し、[次へ] をクリックします。



29. [次へ] をクリックするとインストールされます。



30 . [完了] をクリックします。



31 . これで、USBドライバのインストール作業は終了です。

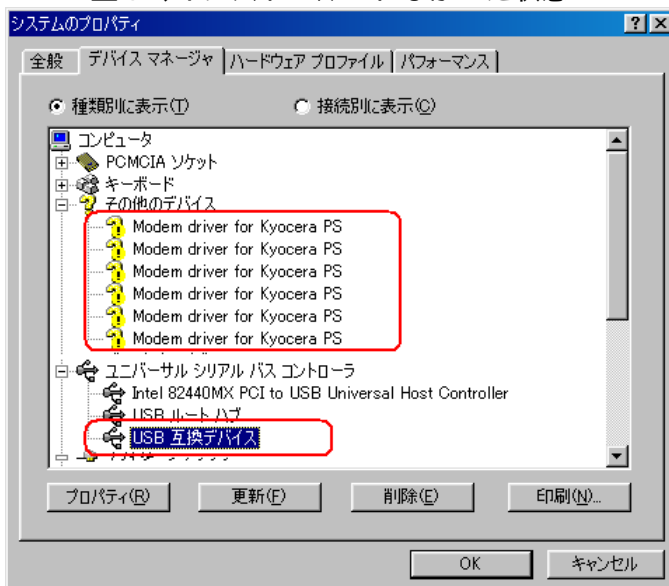
正常にインストールされたかの確認について

1. マイコンピュータを右クリックするとメニューが出ますので、[プロパティ]を選択します。
2. システムのプロパティ画面が表示されますので、デバイスマネージャを選択します。
3. デバイスマネージャ画面の、[ポート] [モデム] [ユニバーサル シリアル バス コントローラ]のそれぞれの配下が、下記のように（正しくインストールされた状態）になっているかを、確認します。
正しくインストールされなかった状態の場合、「正常にインストールされなかった時の復旧方法」を参照して下さい。

< 正しくインストールされた状態 >



< 正しくインストールされなかった状態 >



正常にインストールされなかったときの復旧方法

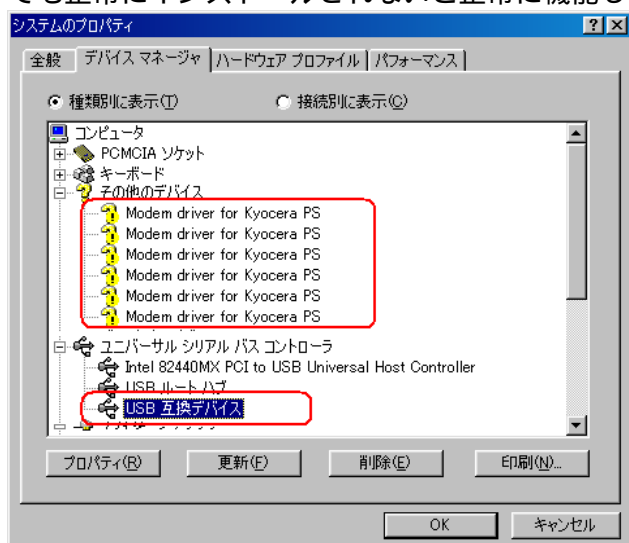
同梱CD内のUSBドライバが正常にインストールされないで、インストールが完了してしまった場合は、互換デバイスとして認識されます。下記の方法で復旧する事ができます。

1. マイコンピュータを右クリックするとメニューが出ますので、[プロパティ]を選択します。

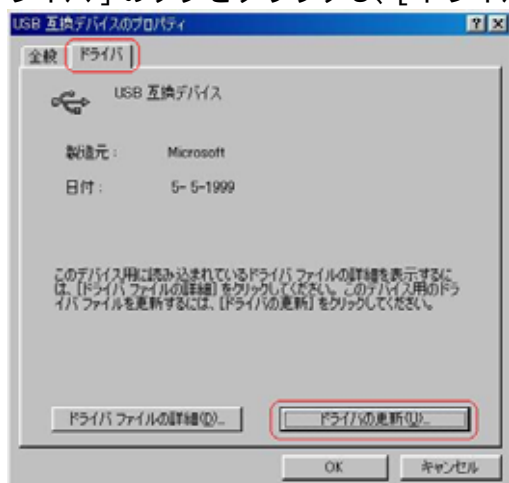
2. システムのプロパティ画面が表示されますので、デバイスマネージャを選択します。

3. デバイスマネージャの表示で、互換デバイスとしてインストールされてしまったデバイス、及び、正常にインストールできなかったデバイス(その他のデバイス配下の“?”マーク)が存在している事を確認します。

AH-K3001Vは6つのデバイス(2×3)をパソコンに登録しますので、どれかひとつでも正常にインストールされないと正常に機能しません。



4. デバイスマネージャの互換デバイスを右クリックするとメニューが出ますので、[プロパティ]を選択します。すると、USB互換デバイスのプロパティが表示されますので、[ドライバ]のタブをクリックし、[ドライバの更新]をクリックします。



5. 新しいハードウェアの検索ウィザードが開始されますので、USBドライバのインストール方法2.以降の手順に従って、再度、USBドライバのインストールを行います。