

**SMA-01 用
USB ドライバー
インストールマニュアル**

はじめに

このたびは、「SMA-01」をご利用いただき誠にありがとうございます。

本書では SMA-01 をコンピュータに接続するために使用する、USB ドライバーのインストール方法をご説明いたします。

本書は Windows7 をご利用いただいていることを前提としてご説明いたします。

※本ドライバーは署名がありません。そのため、Windows 8/Windows 8.1 ではご利用いただく事ができません。

※Linux では、ほとんどのディストリビューションにおいて標準の CDC-ACM クラスデバイスとして動作するため、ドライバーを別途インストールする必要がございません。

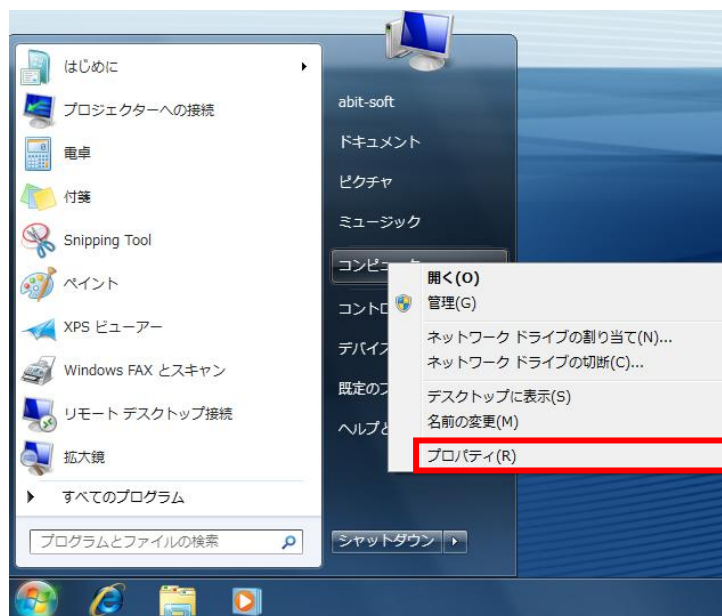
■ ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みになり正しくお使いください。

ご注意

- ・ 本書の内容を無断転載することは禁止されています。
- ・ 本書の内容に関して、将来予告無しに変更することがあります。
- ・ 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不明な点や記載漏れなどお気づきの点がありましたら弊社へご連絡ください。
- ・ インストールする際は、「abit-phs-modem」フォルダを任意の場所に解凍する必要があります。
- ・ 本書は Windows 7 のデスクトップ上に「abit-phs-modem.inf」ファイルが存在することを前提にインストール方法を説明しています。

設定方法

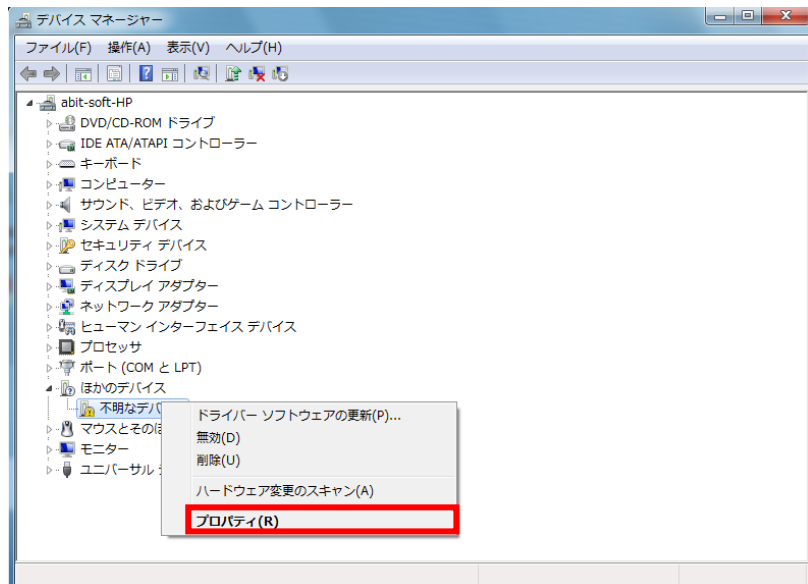
- ①本製品をパソコンに接続します。
- ②デスクトップの右下に「デバイスドライバーソフトウェアは正しくインストールされませんでした」とメッセージが表示されます。これは Windows 7 が自動的にデバイスドライバーをインストールしようとし、ドライバーファイルが見つからなかったためです。
- ③デスクトップの「スタート」から「コンピュータ」を右クリックし、「プロパティ」を選択します。



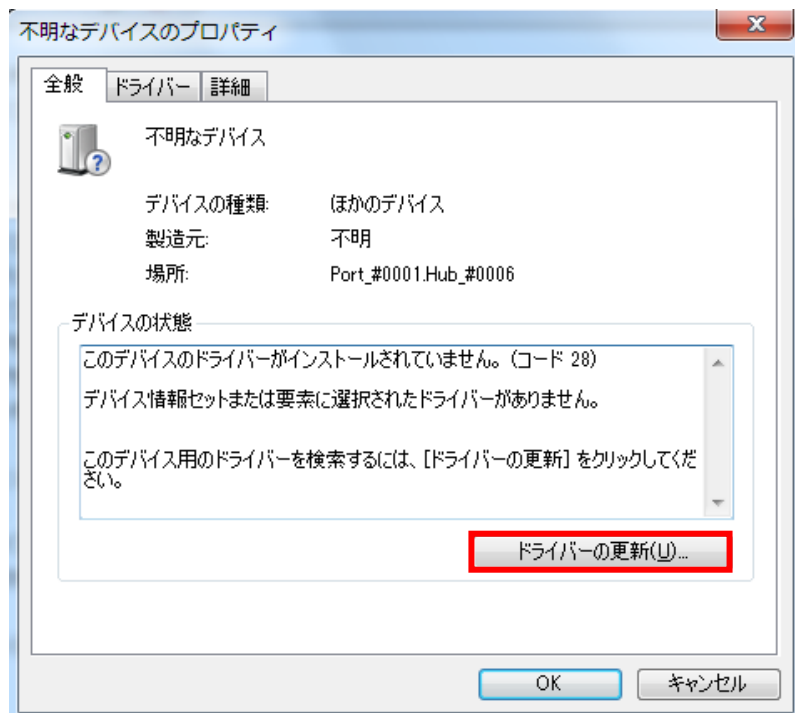
- ④「システム」が表示されます。「デバイス マネージャー」を選択します。



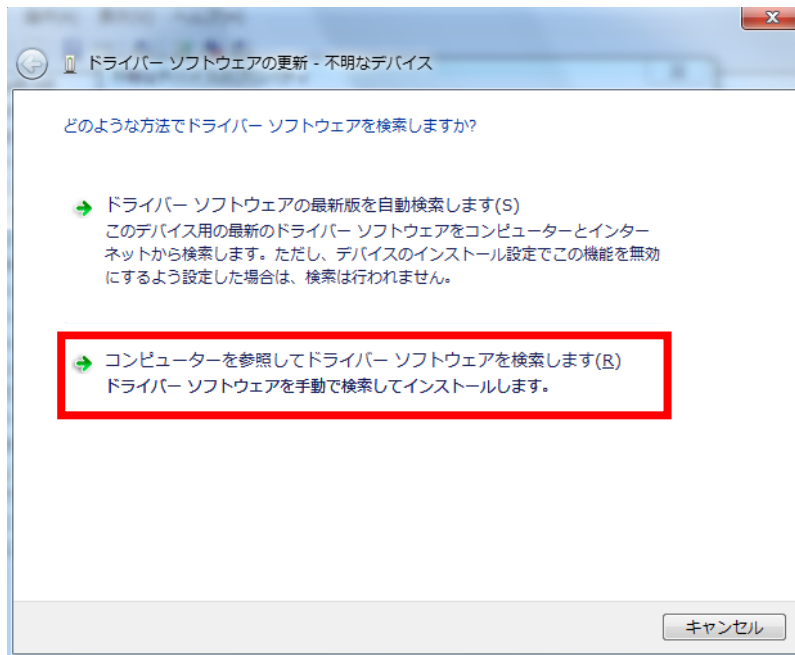
- ⑤ 「デバイス マネージャー」が表示されます。「ほかのデバイス」をクリックします。「不明なデバイス」が表示されます。「不明なデバイス」を右クリックし「プロパティ」を選択します。



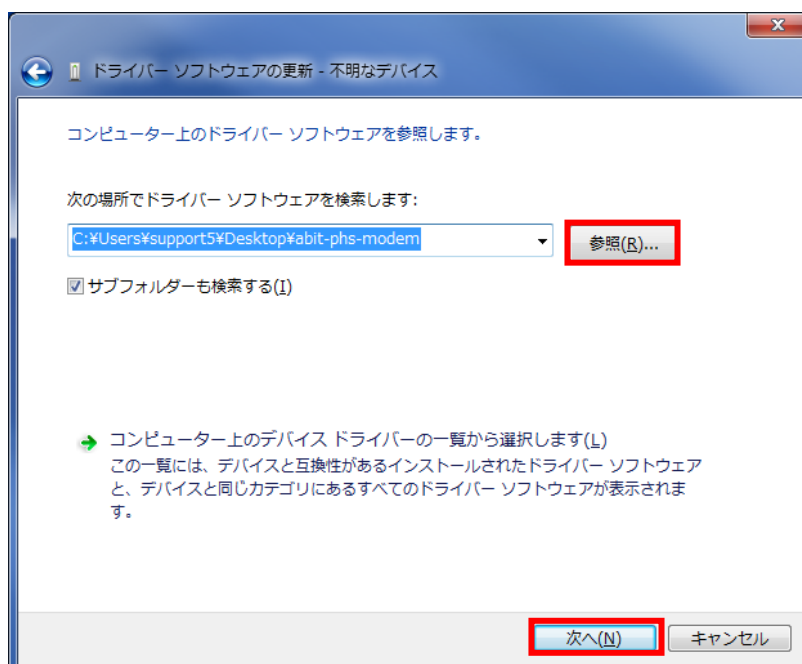
- ⑥ 「不明なデバイスのプロパティ」が表示されます。「ドライバーの更新」を選択します。



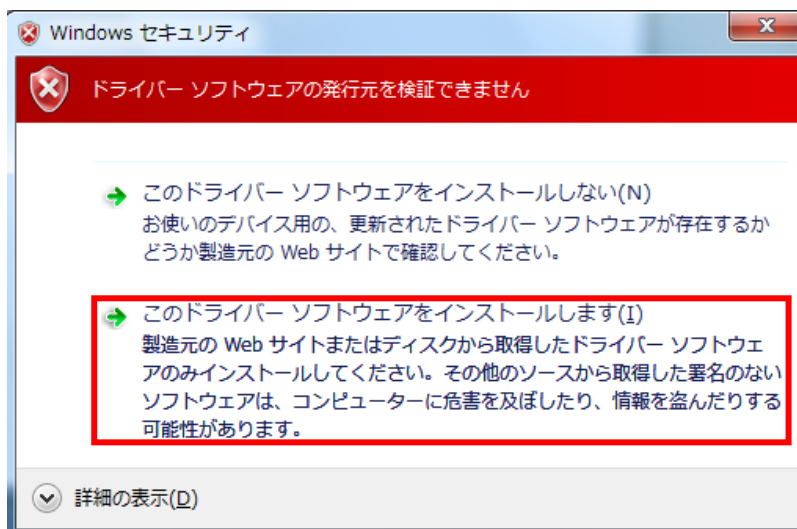
- ⑦ 「ドライバー ソフトウェアの更新」が表示されます。
「コンピュータを参照してドライバー ソフトウェアを検索します」を選択します。



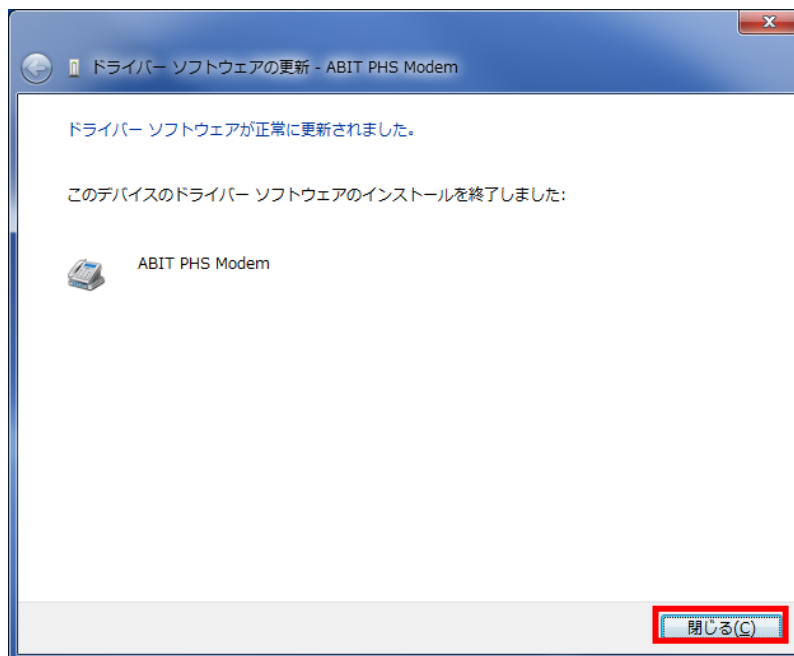
- ⑧ 「参照」をクリックし、「abit-phs-modem.inf」ファイルを選択します。「次へ」をクリックします。



- ⑨ Windows セキュリティが表示されます。「このドライバー ソフトウェアをインストールします」を選択します。



- ⑩ 「閉じる」をクリックします。



- ⑪ これで USB ドライバーのインストールは完了です。