

本製品を使えるようになるまでの手順が説明されています。本書をご覧になり、本製品をセットアップしてください。

1 Windows を起動する

パソコンの電源を入れ、Windows を起動します。

Windows 7、Windows Vista、Windows XP、Windows 2000 をお使いの場合は、コンピュータの管理者 (Administrators) グループに属するユーザーで、Windows にログインします。

2 インストール

① サポートソフト CD-ROM をセットします。

② [GV-VCP3R/PCI ドライバ] ボタンをクリックします。

⇒ ドライバがインストールされます。
画面の指示にしたがってください。

③ [I-O DATA VideoRecorder for GV-VCP3R/PCI] ボタンをクリックします。

⇒ VideoRecorder がインストールされます。
画面の指示にしたがってください。
※ Windows Me/98 SE では、英語の画面が表示されます。
その場合は、[Yes] ボタンをクリックします。

Windows 7/Vista/XP/2000のみ

④ [Windows Media エンコーダ] ボタンをクリックします。

⇒ Windows Media エンコーダがインストール
されます。画面の指示にしたがってください。

⑤ [DirectX] ボタンをクリックします。

⇒ DirectX 9.0c がインストールされます。
画面の指示にしたがってください。

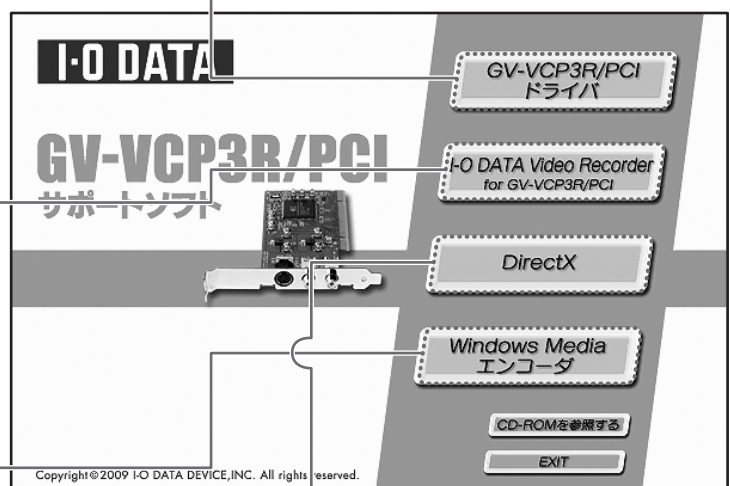
⑥ サポートソフト CD-ROM を取り出します。

⑦ Windows を終了し、パソコンの電源を
切ります。

ソフト

VideoRecorder 以外のソフトを使う

ドライバと必要に応じて DirectX だけをインストールしてください。
あとは、お使いになるソフトの取扱説明書をご覧ください。
また、CD-ROM 内にある [gvvcp3rpci.chm] をご覧ください。
[VideoRecorder 以外のソフト] という項目で、他社ソフトを使った
使用例をご案内しています。



Copyright © 2009 I-O DATA DEVICE, INC. All rights reserved.

次ページへ

3 取り付ける

① パソコンおよびその周辺機器の電源を切り、電源ケーブルを抜き取ります。

② 本製品をPCIスロットに取り付けます。

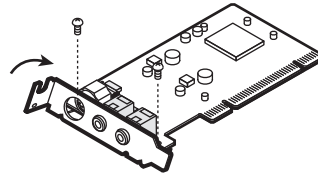
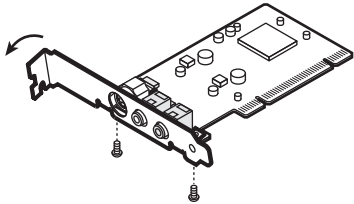
- PCI スロットに正しく差し込まれたことをご確認ください。
- パソコンによって、PCI スロットの位置や向きが異なります。詳しくは、パソコンの取扱説明書をご覧ください。

③ パソコン・周辺機器の電源ケーブルを元に戻します。

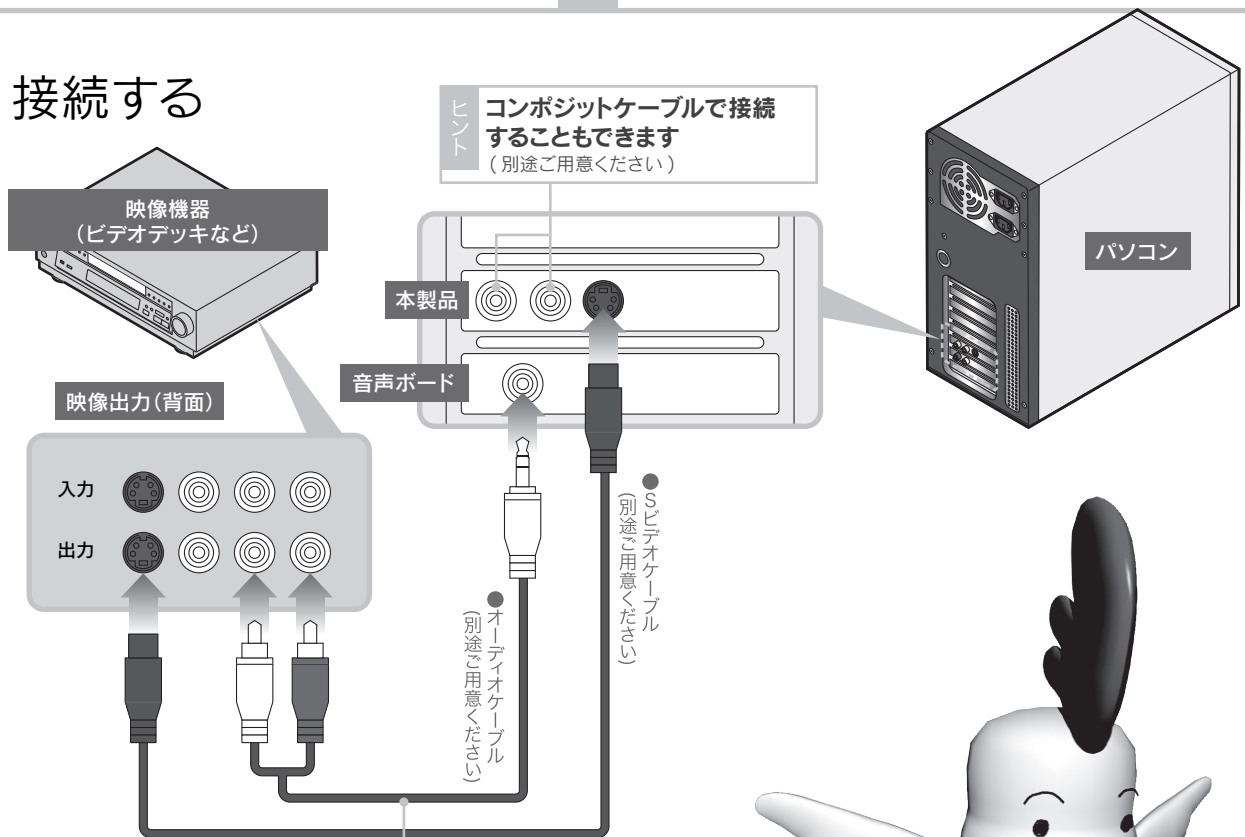
ヒント

ロープロファイル PCI に取り付ける

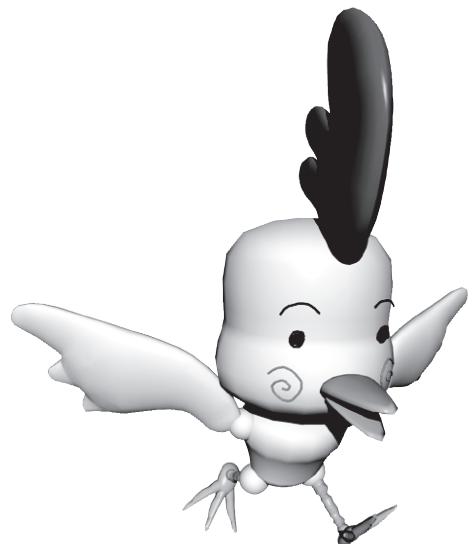
- ① 金具を固定しているネジを取り外し、基板に傷を付けないように金具を傾けて取り外します。
- ② 基板に傷を付けないように添付のロープロファイル対応金具を傾けて取り付け、先ほどのネジで固定します。



4 接続する



オーディオケーブルは環境にあったものをご用意ください
音声ボードの音声入力コネクタに合わせて、オーディオケーブル
をご用意ください。



次ページへ

5

Windows を起動する

パソコンの電源を入れ、Windows を起動します。

Windows 7、Vista、Windows XP、Windows 2000 をお使いの場合は、コンピュータの管理者 (Administrators) グループに属するユーザーで、Windows にログオンします。

6

認識させる

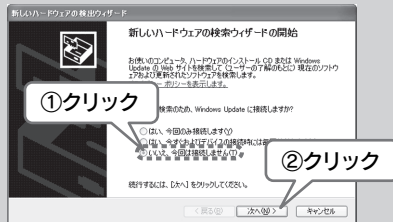
自動的にインストールが始まります。

Windows XP

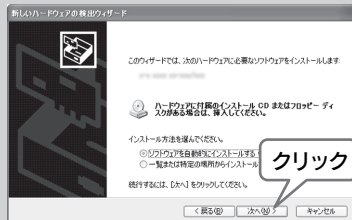
画面の指示にしたがってください。

① 下のような画面が表示されたら

① [はい、今回は接続しません]を選び、[次へ]ボタンをクリックします。

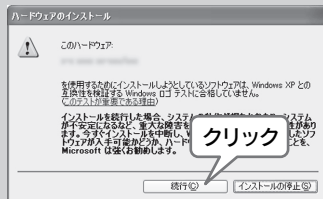


② 次の画面では[次へ]ボタンをクリックします。あとは画面の指示にしたがってください。



③ 下のような画面が表示されたら

[続行] ボタンをクリックします。弊社にて問題なく使えることを確認しております。

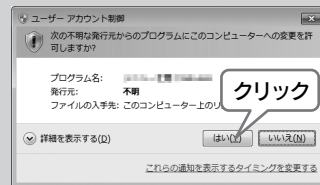


Windows 7/Vista/2000

画面の指示にしたがってください。

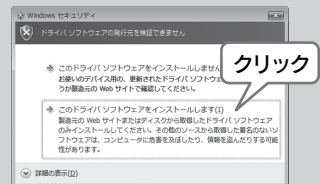
① 下のような画面が表示されたら (Windows 7)

[はい] ボタンをクリックします。弊社にて問題なく使えることを確認しております。



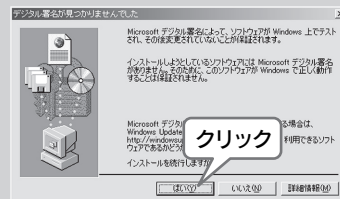
② 下のような画面が表示されたら (Windows Vista)

[このドライバソフトウェアをインストールします] をクリックします。弊社にて問題なく使えることを確認しております。



③ 下のような画面が表示されたら (Windows 2000)

[はい] ボタンをクリックします。弊社にて問題なく使えることを確認しております。



Windows Me、Windows 98 SE

自動で認識されます。特に操作は必要ありません。

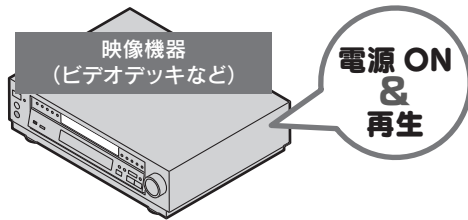
これでセットアップは完了です。

次ページへ

7 使ってみる

■ 映像を映す

- 1 VideoRecorder を起動します。
[スタート]→[(すべての) プログラム]→
[I-O DATA VideoRecorder]→[VideoRecorder] の
順にクリックします。
- 2 映像機器から映像を送ります。
 - 映像機器の電源を入れます。
 - ビデオデッキなどは、再生しないと映像が送られない場合があります。その場合は、再生の操作をしてください。



- 3 プレビュー画面に映像が表示されます。



! 映像が表示されない

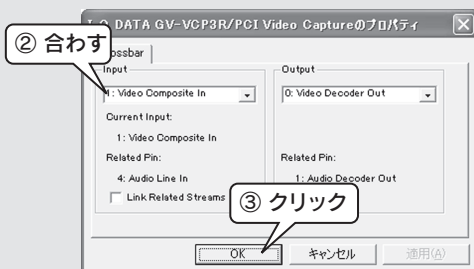
- 映像機器は正しく接続されていますか？
 - 映像機器の電源は入っていますか？
 - 映像機器を接続したコネクターとは違うコネクターの映像が表示されていませんか？
- ① [クロスバープロパティ] を選び、[設定] ボタンをクリックします。



- ② [Input] を映像機器が接続されたコネクターに合わせます。

0: Video S Video In	S ビデオ入力コネクター
1: Video Composite In	ビデオ入力コネクター 1
2: Video Composite In	ビデオ入力コネクター 2

- ③ [OK] ボタンをクリックします。



■ 映像を録画する

- 1 録画形式を選びます。
[設定] ボタンをクリックすることで、さらに細かな設定ができます。詳しい設定については、ヘルプをご覧ください。
- 2 [キャプチャ] ボタンをクリックします。
⇒表示されている映像が録画されます。

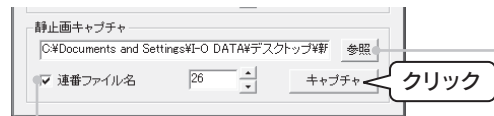


録画ファイルの名前と場所

[参照] ボタンをクリックし、場所と名前を設定してください。

■ 映像を静止画として保存する

- [キャプチャ] ボタンをクリックします。
⇒表示されている映像が静止画として保存されます。



連番機能

[連番ファイル名] にチェックを付け、番号を設定してください。[キャプチャ] ボタンをクリックするたびに、連続した番号 (_00001 など) が付けられます。

静止画ファイルの名前と場所

[参照] ボタンをクリックし、場所と名前を設定してください。

静止画ファイルの形式

ビットマップ形式で保存されます。他の形式に変更はできません。

画面で見える取扱説明書のご案内

[スタート]→[(すべての) プログラム]→[I-O DATA VideoRecorder]→[画面で見える取扱説明書] をクリックすることで、画面で見える取扱説明書が表示されます。使えるようになるまでを説明した [使えるようにする] や、問題の対処を説明した [困った時には] など便利な情報が満載です。