

ホーム > サポート > アンサーレコード > Answers 5912x

> Vivado Design Suite を完全に再インストールせずにザイリンクス USB/Digilent ケーブルドライバーを (再) インストールできるかどうか

## AR# 59128

### Vivado Design Suite を完全に再インストールせずにザイリンクス USB/Digilent ケーブルドライバーを (再) インストールできるかどうか

#### 説明

Vivado Design Suite のインストール時にザイリンクス USB/Digilent ケーブルドライバーがインストールされなかった場合、またはザイリンクス USB/Digilent ケーブルドライバーがディスエーブルになっている場合、Vivado を完全に再インストールせずにドライバーを再インストールできますか。

#### ソリューション

はい、ドライバー インストーラーは Vivado インストールによって常に提供され、<Vivado installation dir>\data\xicom\cable\_drivers\ に配置されます。

このディレクトリには、各 OS (nt/nt64 または lin/lin64) に対するサブディレクトリがあります。

Windows の場合は、install\_drivers\_wrapper バッチ ファイルが存在し、次の引数で呼び出す必要がありません。

64 ビット Windows の場合 :

```
cd <Vivado install path>\data\xicom\cable_drivers\nt64

install_drivers_wrapper.bat <Vivado install path>\data\xicom\cable_drivers\nt64 C<Vivado install path>\install.log <Vivado install path>\
```

32 ビット Windows の場合 :

```
cd <Vivado install path>\data\xicom\cable_drivers\nt

install_drivers_wrapper.bat <Vivado install path>\data\xicom\cable_drivers\nt C<Vivado install path>\install.log <Vivado install path>\
```

Linux の場合は、readme.txt (<Vivado installation dir>/data/xicom/cable\_drivers/lin64/install\_script/install\_drivers/readme.txt) の手順に従う必要があります。

- 1) ホスト コンピューターからすべてのザイリンクス USB ケーブルを取りはずします。
- 2) シェルまたはターミナル コンソールを開きます。
- 3) 次のように入力して、ケーブルが使用されるマシンのローカルドライブにドライバー スクリプトおよびそのサポート ファイルを抽出します。

```
tar xzvf install_drivers.tar.gz
```

これにより、現在のディレクトリに install\_drivers というディレクトリが作成されます。

- 4) 次のように入力して、install\_drivers ディレクトリに移動します。

```
cd install_drivers
```

- 5) 次のように入力して、スクリプトを実行します。

```
./install_drivers
```

- 6) インストールが完了したら、ケーブルを再接続します。

- 7) 次を入力して USB/PC4 ドライバーのパーミッションを変更します。

```
chmod 666 /dev/windrivr6
```

注記：デフォルトでは、windrivr6 へのアクセスはルートにのみ制限されています。

これにより、ドライバーへのグループおよびユーザー アクセスが許可されます。

ただし、システムを再起動した場合、ドライバーへのアクセスはルートのみにより再び限定されてしまうので、手順 7 を繰り返す必要があります (インストール スクリプトを再実行する必要はありません)。

ドライバのインストールが正常に完了すると、ケーブル上のステータス インジケータが点灯します。

## アンサー レコード リファレンス

### 関連アンサー レコード

↑ Answer Number	↑ アンサータイトル	↑ 問題の発生したバージョン	↑ 修正バージョン
54381	Xilinx Programming Cables - Platform Cable USB and Parallel Cable IV - Driver install FAQ	N/A	N/A

AR# 59128	
作成日	05/29/2015
最終更新日	02/25/2015
ステータス	Active
タイプ	一般
ツール	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vivado Design Suite</li></ul>