

ELSA Vixel ファームウェアアップデート手順

注意事項

ファームウェアのアップデート中に、Vixel D200(以下ゼロクライアント)、Vixel H200(以下ホストカード)をインストールしたホスト PC、アップデート用の PC の電源や、ネットワークの接続を切らないでください。正しく終了しない場合、ファームウェアが破損し、使用できなくなることがあります。

ホストカードとゼロクライアントのファームウェアバージョンが不一致の場合接続できません。

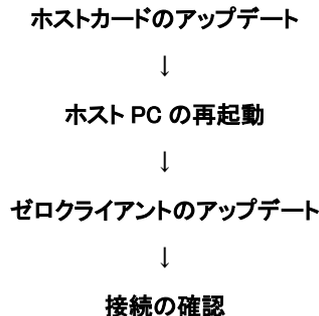
必ず、アップデート用の PC を用意してください。

用意する物

- ・ゼロクライアント
- ・ホスト PC(ホストカードがインストールされている PC)
- ・Web インターフェースへのアクセス用 PC
- ・ファームウェアのファイル

はじめに

ここでは、ホストカードのファームウェアのアップデート方法を説明します。ゼロクライアントに関しても同じ手順で行えます。アップデートは以下の順番で行ってください。



ホストカードとゼロクライアントの IP アドレスの確認方法

固定 IP を使用していない場合(DHCP で動的割り当て)は、下記の方法でアドレスを確認することが出来ます。

ゼロクライアントの IP アドレス - OSD(起動画面)で、「オプション」-「設定」-「ネットワーク」で IP アドレスを確認出来ます。

ホストカードの IP アドレス - ホストカードに接続しているゼロクライアントの OSD で、「オプション」-「設定」-「セッション」の IP アドレスで確認できます。

Web インターフェースへのアクセス

ホストカード、およびゼロクライアントの IP アドレスに対して Web ブラウザーからアクセスします。

ファームウェアアップデート

Step 1

アップデート用の PC から Web インターフェースにアクセスします。
次にメニューバーの Upload から Firmware を選択します。



*画面はホストカードのもので

す

Step 2

参照ボタンをクリックして、ファームウェアのファイルを読み込みます。

Firmware Upload
Upload a new firmware build

Firmware build filename:

解凍したフォルダー内にある tera1x00_rel*-*_v***.all を選択して、Upload ボタンをクリックします。

Step 3

確認ダイアログが表示されるので、アップデートする場合は OK をクリックしてください。
中止する場合はキャンセルをクリックしてください。

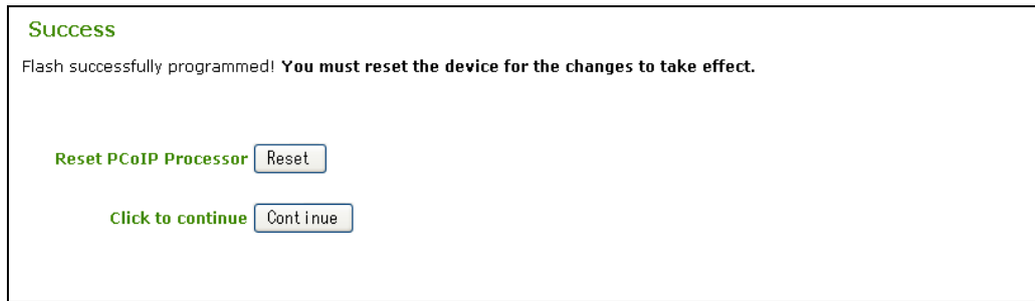


アップロード中は、Upload ボタンが灰色になります。アップロード中は他の作業を行わないでください。



Step 4

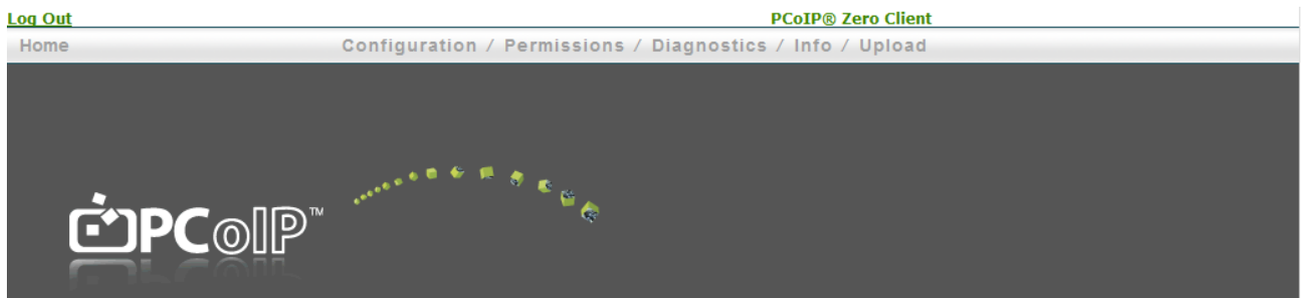
アップデートが完了すると次のような画面が表示されます。



リセットボタンをクリックして再起動してください。
 ホストカードのファームをアップした場合は、PC を再起動してください。

Step 5

メニューバーの Info から Version を選択します。



*画面はゼロクライアントのものです

ファームウェアがアップデートされていることを確認します。

Version

View the hardware and firmware version information

MAC Address: 
Unique Identifier: 
Serial Number: L11020004842
Firmware Part Number: FW010064
Hardware Version: 6291600E120-B

Firmware Version: 3.4.1
Firmware Build ID: rc_tera1_r3_4@11491
Firmware Build Date: Sep 14 2011 11:59:37

PCoIP Processor Revision: 1.0

Bootloader Version: 2.2.0
Bootloader Build ID: v327
Bootloader Build Date: Apr 6 2011 19:28:23

以上でアップデートは終了です

最終確認

ゼロクライアントからホストカードに正しく接続できることを確認してください。