

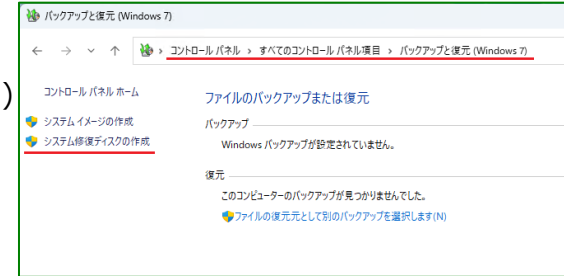
# WindowsPEでの消去 (シンプルな方法)

[GreenPepper PRO] Tutorials

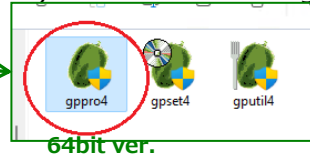
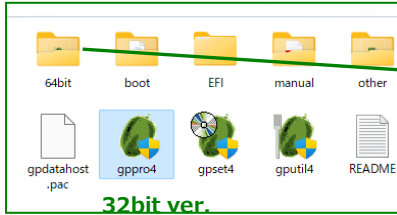
WindowsPEで、自動実行、消去方式の固定、ネットワークサポートなど、より高度な使用方法については、マニュアルをご覧ください。ここでは、より簡単に、シンプルな方法を紹介します。

“gppro4.exe”をWindowsPEで使用することにより、システムドライブの消去/セキュア消去が可能になります。

**1** 最初にWindows上(Windows10/11)で「システム修復ディスク」を作成します。DVD-Rに書き込み可能なドライブを持つPCで以下実行します。コントロールパネル->すべてのコントロールパネル項目->バックアップと復元(Windows 7)「システム修復ディスクの作成」を実行します。プログラムの指示に従いDVD-Rを作成。



**2** 次に消去プログラム“gppro4.exe”を準備します。システム修復ディスクを作成したWindowsが32bitであれば、32bitの“gppro4.exe”、64bit (すべてのWindows11)であれば、64bitの“gppro4.exe”を使用してください。



“gppro4.exe”(32bitまたは64bit)をUSBメモリ(Windowsから読み書きできる任意のもの)にコピーするか、CD-Rに書き込みます。

「システム修復ディスク」をPCに入れ、CDから起動します。表示される画面で「トラブルシューティング」->「コマンドプロンプト」を選択



**3**

- Windowsがまだ動作する場合は、[SHIFT]を押しながら[再起動]選択することで、起動デバイスの選択メニュー、UEFIの設定画面の表示が可能です。
- PCの電源ON直後に、F12キー、F9キー(HP),あるいは他のキーで、起動デバイスを選択する起動メニューが表示される場合は、そこでCDを選びます。
- PCのBIOS(UEFI)設定で、CDの起動優先順位を、上位にする必要がある場合があります。

**4**

```
管理: C:\windows\system32\cmd.exe
X:\windows\system32>dir c:
ドライブ C のボリューム ラベルがありません。
ボリューム シリアル番号は 4E0D-5E87 です

C:\¥ のディレクトリ
2024/05/18 10:54          3,073,896 gppro4.exe
2024/04/18 10:14             375 license.sp4
                2 個のファイル          3,074,271 バイト
                0 個のディレクトリ 1,995,210,752 バイトの空き領域

X:\windows\system32>
X:\windows\system32>
```

**5** “gppro4.exe”が見つければ、ドライブ名を指定して、“gppro4.exe”を実行します。例えばドライブがC:の場合 (ルートフォルダ) C:¥gppro4.exe [enter]

CDを“gppro4.exe”を書き込んだものに入れ替えるか、“gppro4.exe”をコピーしたUSBメモリを挿します。CD/USBメモリがどのドライブ名をもつか不明なため、dir c:, dir d:, dir e: .... のようにドライブ名を入れ替えながら“gppro4.exe”を探します。

