

Windows10 プロダクト キーを確認・表示する方法

Windowsの再インストールまたは新規インストールを行うとき、Windowsのライセンス認証にプロダクトキーを入力する必要があります。プロダクトキーとは、Windowsのライセンス認証に使う25文字のコードです。多くのユーザーは、プロダクトキーがどこに保存されているかを知りません。プロダクトキーがわからない、または忘れた場合は、次の手順に進むことができません。この記事では、Windows10搭載のパソコンで、プロダクトキーを表示・確認する5つの方法をご紹介いたします。

プロダクト IDを確認する方法

方法 1：コントロールパネルから

方法 2：コマンドプロンプトを使ってwindows10 プロダクトキーを確認する

方法 3：「Windows PowerShell」でプロダクト キーを調べる

方法 4：レジストリでWindows 10のプロダクトキーを見つける

方法 5：PassFab ソフトを利用してwindows プロダクトキーを表示する

プロダクト IDを確認する方法

まずは、コントロールパネルからプロダクト IDを確認する方法をご説明します。

コンピューター画面の左下に「コントロールパネル」を入力して検索します。

「システムとセキュリティ」または「システム」クリックします。

画面の下部にプロダクト IDを表示されています。ご確認できます。



方法 1：インストールパッケージまたは確認メールを確認する

Windows 10がプレインストールされている、またはWindows 10インストールディスクが同梱されているコンピューターの場合、プロダクトキーと一緒に提供しているはずです。

Windowsのパッケージに「プロダクトキー」を記載したカードまたはCOAラベルが付属している場合があります。領収書のメールに「プロダクトキー」が記載されています。

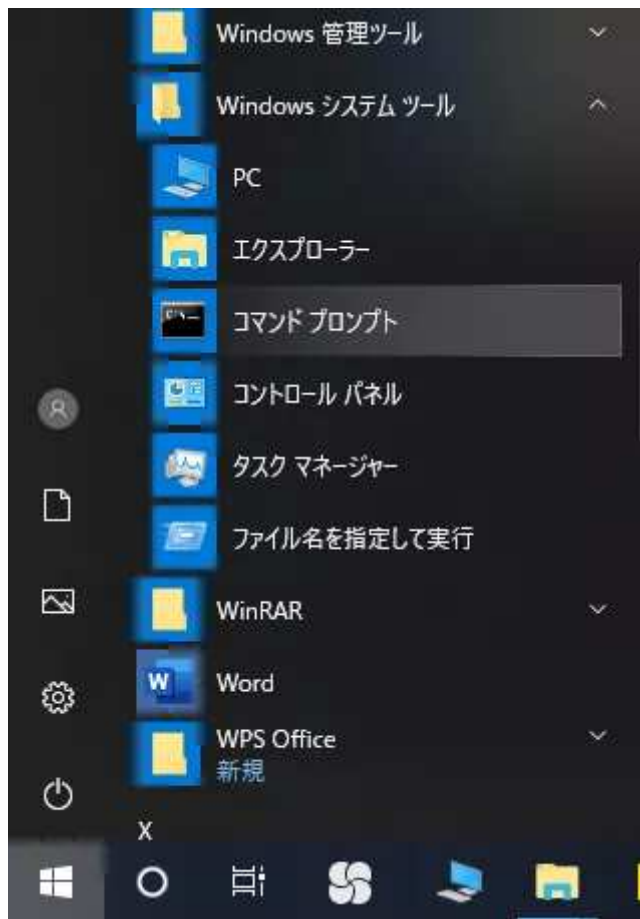
もう1つのケースは、MicrosoftまたはAmazonからWindows 10 Proソフトウェアパッケージを購入した場合で、確認のための領収書が届きます。この領収書には、Windows 10プロダクトキーが記載されています。Windows10 プロダクトキーがわからない場合は、まずパソコンのパッケージとメールをご確認くださいね。



方法 2：コマンドプロンプトを使ってwindows10 プロダクトキーを確認する

windows10 プロダクトキーがわからない場合は、どうすればいいでしょうか。コマンドプロンプトからプロダクトキーを調べる方法をご紹介します。

Windows画面の下にある「Windows」スタートボタンから、「windowsシステムツール」を見つけて、その中にある「コマンドプロンプト」があります。



「コマンドプロンプト」を右クリックして、「その他」 - 「管理者として実行」の順にコマンドプロンプト画面を開きます。



コマンドプロンプトが表示されたら、下のwmic コマンドを入力して「Enter」キーを押して実行します。

```
wmic path SoftwareLicensingService get OA3xOriginalProductKey
```

そして、プロダクトキーが表示されます。「OA3xOriginalProductKey」と書かれた項目の下にある25文字列がプロダクトキーです。

```
選択Administrator: コマンドプロンプト
Microsoft Windows [Version 10.0.17134.1099]
(c) 2018 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Windows\system32>wmic path SoftwareLicensingService get OA3xOriginalProductKey
OA3xOriginalProductKey
[REDACTED] プロダクトキー

C:\Windows\system32>
```

方法 3：「Windows PowerShell」でプロダクトキーを調べる

コマンドプロンプトでプロダクトキーの調べ方を紹介した後、「Windows PowerShell」を利用して、windows10 プロダクトキーを確認することができます。一緒に見に行きましょう。

デスクトップの画面の左下にWindowsスタートをクリックして、メニューから「Windows PowerShell」を探します。



「Windows PowerShell」を右クリックして、「その他」>「管理者として実行」項目の順番に選択します。



「ユーザーアカウント制御」の画面が表示されたら「はい」をクリックします。

Windows PowerShell画面が起動したら、下記のコマンドを入力してEnterキーを押します。
`powershell "(Get-WmiObject -query 'select * from SoftwareLicensingService').OA3xOriginalProductKey"`

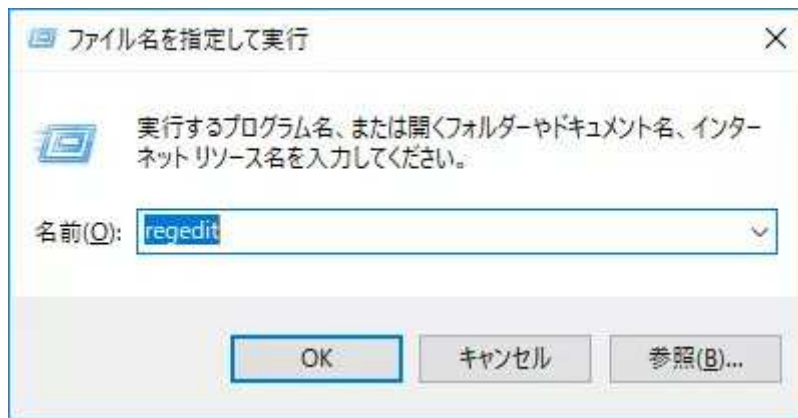
すると、プロダクトキーが以下の画面のようになります。



方法 4：レジストリでWindows 10のプロダクトキーを見つける

上記の方法に加えて、登録フォームでプロダクトキーを見つけることもできます。

「Windows」と「R」キーを押して、ダイアログに「regedit」を入力してEnterキーを押します。

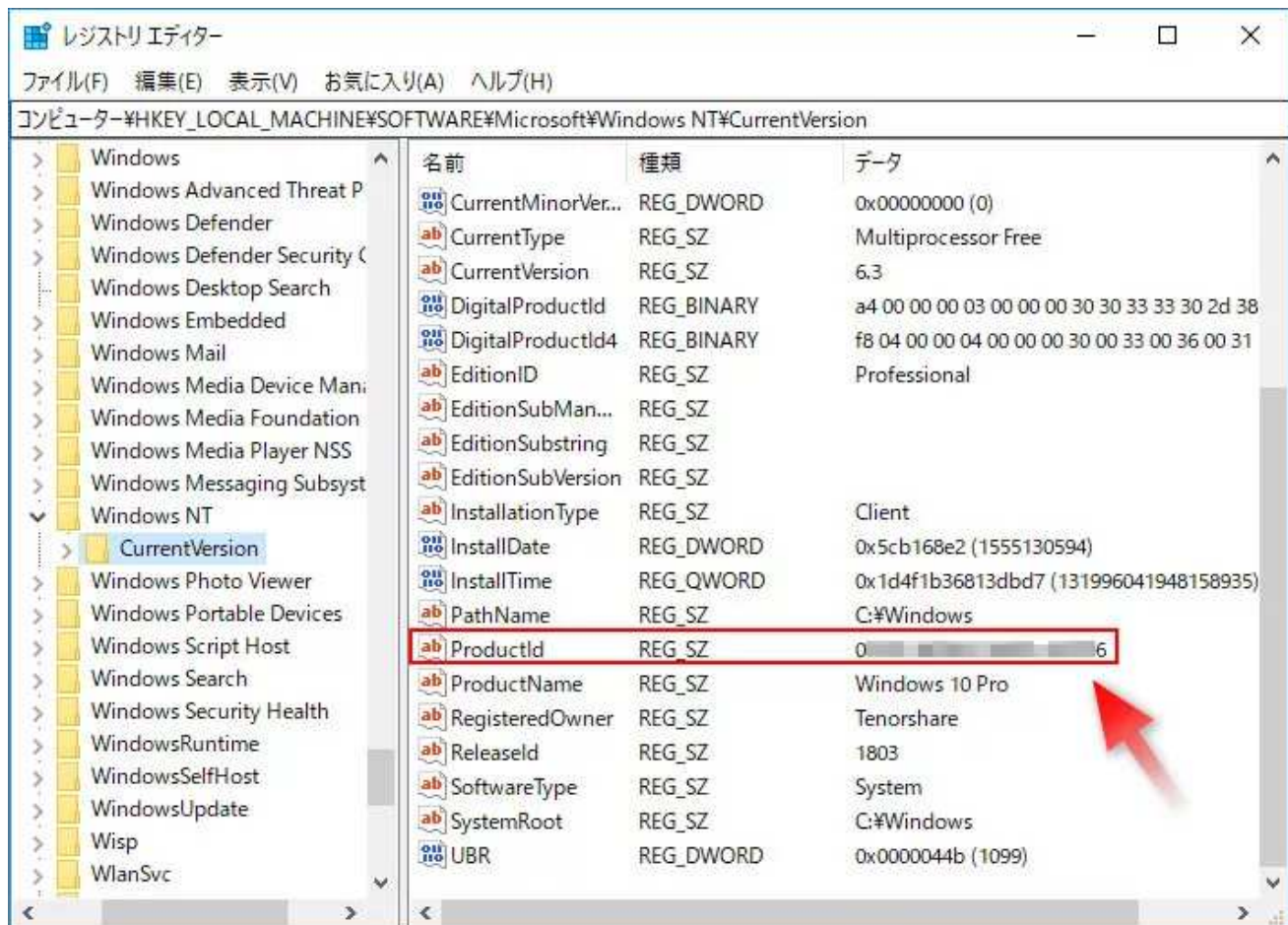


「ユーザーアカウント制御」の画面が表示されたら「はい」をクリックします。

レジストリエディター画面が表示されたら、以下のレジストリツリーのように「CurrentVersion」ファイルに移動します。

¥HKEY_LOCAL_MACHINE¥SOFTWARE¥Microsoft¥WindowsNT¥CurrentVersion¥

「CurrentVersion」ファイルの中に、「ProductId」を探して、その横に表示される25文字のコードがプロダクトキーです。



方法 5：PassFab ソフトを利用してwindows プロダクトキーを表示する

もしプロダクトキーを紛失したり、置き忘れたりした場合、上記の対策はどれも機能しません。上記の方法を使っても、windows10 プロダクトキーを見つけられない場合は、専門なソフトを利用するをお勧めします。ここで、windows プロダクトキーを検出できるソフト「PassFab Product Key Recovery」を利用して、すぐプロダクトキー忘れの泥沼から脱出することができます。

PassFab Product Key Recoveryは、windows プロダクトキー向けの専門的なプロダクトキー回復ツールです。プロダクトキーがわからない、または検出できない場合は、windows プロダクトキー 回復 ツールを利用すれば、迅速かつ確実にプロダクトキーを調べることができます。複雑な操作が不要で、起動してからワンクリックでプロダクトキーを表示して確認することができます。パソコンが苦手な方、面倒が嫌い方にとても親切で最適なツールです。

ステップ1：お使いのコンピューターにPassFab Product Key Recoveryをダウンロードしてインストールし、起動します。



ステップ2：「秘密鍵を取得」をクリックすると、Windowsインストール、Microsoft Officeなど、コンピューターで使用されているすべてのプロダクトキーが自動的に検索され、プロダクトキー情報がすぐ表示されます。



ワンタッチでWindows 10/8/7/xp、Microsoft Office、ブラウザなどの秘密鍵を探し出します。

製品名	登録コード	製品ID
Windows 10 Pro	NGPHTM-C97JM-9MPGT-3V66T	0000-AA356
Internet Explorer	NGPHTM-C97JM-9MPGT-3V66T	-0000-AA356

[テキストをエクスポート](#)

[秘密鍵を取得](#)

最後に

Windows 10のプロダクトキー/シリアル番号/シリアル番号を確認・表示するために上記に紹介の方法を自由に選択できます。もし最初の4つの方法を利用してても、プロダクトキーを確認できない場合は、PassFabのwindows プロダクトキー確認ソフト「PassFab Product Key Recovery」を使用することをお勧めします。windows プロダクトキー 確認 ソフトは、検出のプロダクトキーをインポートして保存することができます。それに、プロダクトキーを見つけたら、プロダクトキーを覚えておくか、メモしておくことをお勧めします。

関連記事：[Windows 11からWindows 10に戻す方法](#)