

Novembar2019アップデート

J J I S X A/池

Win7のサポートが、いよいよ2020年1月14日で切れますが、そんな中、Win10の最新版「Novembar2019アップデート」が公開されました、1つ前の「May2019アップデート」も本格的に普及しつつあります。

私のパソコンのバージョンとOSビルドを調べたら、バージョン:1903、OSビルド:18362でした、まだ「Novembar2019アップデート」は適用されていません。

以前は、自動アップデートに設定しておく、自動でインストールされ、適用されましたが、現在は、自動アップデートに設定して置いても、ダウンロードまでで、インストールは任意になりました。（自分の好きな時にインストールすれば良い）

Windows10の主なアップデートとバージョン及び、主な改正点

2015/07にリリース、Windows 10 新登場（バージョン 1507）

新ブラウザ「エッジ」が利用可能に

2015/11にリリース、Windows 10 November Update（バージョン 1511）

AIアシスタント「コルタナ」が日本語で利用可能に

2016/08にリリース、Windows 10 Anniversary Update（バージョン 1607）

生体認証「ウィンドウズハロー」が利用可能に

2017/04にリリース、Windows 10 Creators Update（バージョン 1703）

3D描画ソフト「ペイント3D」を導入

2017/10にリリース、Windows 10 Fall Creators Update（バージョン 1709）

クラウドストレージ「ワンドライブ」の機能を強化

2018/05にリリース、Windows 10 April 2018 Update（バージョン 1803）

作業履歴を時系列で表示する「タイムライン」を導入

2018/10にリリース、Windows 10 October 2018 Update（バージョン 1809）

「クリップボード」に履歴と共有の機能を追加

2019/05にリリース、Windows 10 May 2019 Update（バージョン 1903）

更新の延期が「ホーム」エディションでも利用可能に

2019/11にリリース、Windows 10 November 2019 Update（バージョン 1909）

エクスプローラの「検索」機能を強化

Win10は、1年に2回大型アップデートで新しい機能を追加し、使い勝手を向上している、上記は、アップデートの名称と内部的なバージョン番号、「設定」画面はアップデートを重ねるごとに細分化が進み、項目数が増えている。

「メイ2019アップデート」以降、スタートメニューやタスクバーの色が白を基調にしたものになるなどデザイン上の変化も見受けられる。

各アップデートの状況に応じて、以下のように表示されます。

Windows 10（未Update）の場合

バージョンやビルドの項目が表示されません。

Windows 10 November Updateの場合

バージョン：1511、OSビルド：10586

Windows 10 Anniversary Updateの場合

バージョン：1607、OSビルド：14393

Windows 10 Creators Updateの場合

バージョン：1703、OSビルド：15063

Windows 10 Fall Creators Updateの場合

バージョン：1709、OSビルド：16299

Windows 10 April 2018 Updateの場合

バージョン：1803、OSビルド：17134

Windows 10 October 2018 Updateの場合

バージョン：1809、OSビルド：17763

Windows 10 May 2019 Updateの場合

バージョン：1903、OSビルド：18362

Windows 10 November 2019 Updateの場合

バージョン：1909、OSビルド：18363

Windows 10のバージョンやビルド番号を確認する方法

1. 設定画面から確認する方法

「スタート」→「設定」（設定）の順にクリック

「システム」をクリック

「バージョン情報」をクリック

2. 「winver」コマンドを使用して確認する方法

タスクバーの左側にある検索ボックスに、「winver」と入力

表示された検索結果から、「winver コマンドの実行」をクリック

ビルドとは、プログラミング言語で、コンピューターのプログラムが作られる際には、プログラマーがコーディング、コンパイル、アセンブル、リンクといった一連の作業を行い作られますが、これらを総称して「ビルド」と呼ぶのだそうで、ビルド番号（OSビルド）は、基本的には開発者が使う内部的な識別番号ということですから、初心者には余り気にしなくても良さそうです。

Win10は、XPや7のように「サポート終了」が無く、永久に使い続けられるOSと言われるが、厳密には、10の中での細かいバージョンごとにサポート期限が設定されている、アップデートせずバージョンが古いまま使い続けると、サポートが切れて更新プログラムが配布されなくなってしまう、サポート期間は、多少伸びる場合もあるが、各バージョンのリリース日から18ヵ月とされている、継続して更新プログラムを受け取れるようにするには、サポートが切れる前にアップデートが必要だ、直近のサポート切れは、11月に切れた2018以前のものは既にサポート切れになっている、大至急アップデートが必要だ。