

# ウィンドウズ11へ 無料更新

ウィンドウズの最新OS（基本ソフト）のウィンドウズ11が10月5日に提供開始された。現在主流のウィンドウズ10搭載パソコンは、今後どうすればいいのか？ 調べてみた。（配信部 東一真）

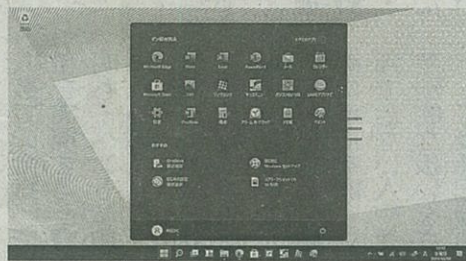
## 対応PCが簡単に確認

### デザイン刷新

マイクロソフトでは、「10」と「11」の違いについて、「同じパワーとセキュリティーを備えています。デザインを刷新し、装いが新たになりました」と説明している。

例えば、「11」ではスタートボタンをクリックした時に表示されるスタートメニューは画面中央に出現し（写真①）、全アプリではなくてお薦めアプリが表示されるなど、デザインが異なる。また、チャットやテレビ会議ができるアプリ「マイクロソフト・チームズ」を標準搭載したのも特徴だ。

アイルランドのアクセス解析企業スタートカウンターとの調査では、今年9月時点で日本国内のウィンドウズパソコンの約85%に「10」が搭載されている。マイクロソフトでは、システム要件を満たすパソコンは、無償で「11」にアップグレードでき



写真①

このPCでWindows 11を実行できます  
おめでとうございます。お使いのPCはWindows 11の最小システム要件を満たしています。具体的なお届け時期は、準備の都合上、変動する可能性があります。

写真②

注意：一部のWindows 10機能はWindows 11では使用できません。アプリや機能によっては、追加の要件がある場合があります。デバイスの仕様を確認する

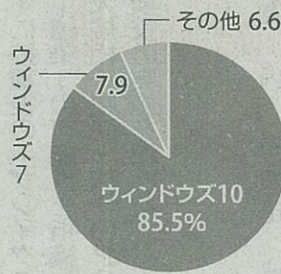
るとしている。

システム要件とは、CPU（中央演算処理装置）の性能や、メモリーの容量、情報を保存するストレージの容量などだ。現在「10」を搭載しているパソコンでも、システム要件が不十分で「11」に対応しない機種もある。特にCPUでは、性能的には十分のように見えても、対応していないものがある。

### プログラム配信

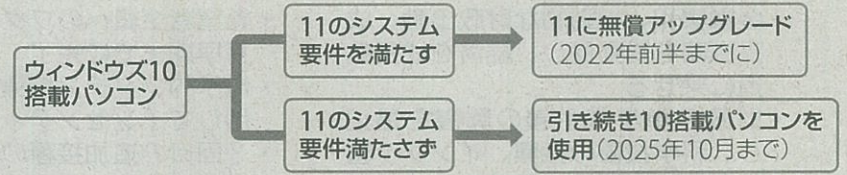
現在お使いの「10」搭載のパソコンが、「11」のシステム要件を満たしているかどうかは、簡単に分かる。パソコンで、左下のスタートボタンをクリック

### 国内のウィンドウズパソコンのOSの割合



※9月現在、スタートカウンター調べ

### ウィンドウズ10パソコンを使っている人の選択肢



Windows 11へのアップグレードの準備ができました—しかも無料です!

最新バージョンのWindowsを取得します  
新しい外観、新しい機能、強化されたセキュリティー。

注意：一部のWindows 10機能はWindows 11では使用できません。アプリや機能によっては、追加の要件がある場合があります。デバイスの仕様を確認する

ダウンロードしてインストール 今ではWindows 10の使用を継続します

する。次に歯車マークの「設定」をクリックし、次の画面で「更新とセキュリティー」をクリックしよう。出てきた「Windows Update」のページに、「11」に対応しているかどうかの表記があるはずだ（写真②）。ない場合は「更新プログラムのチェック」を押す。

マイクロソフトでは、システム要件を満たしているパソコンには、2022年前半までに順次、「11」のプログラムを配信する予定だ。配信されたら「Windows Update」のページにお知らせが表示される（写真③）ので、アップグレードしよう。

### 「10」は25年まで

逆に「11」の要件を満たしていないパソコンには、アップグレードのプログラムは配信されない。ただ、マイクロソフトでは、ウィンドウズ10を、25年10月14日までサポートすると宣言している。あと4年は「10」のパソコンでも安全に使える。

しかし、サポート期間終了後に使い続けるとウイルスに感染

しやすくなるなど安全ではなくなる。サポート期間が残っている間に、「11」搭載のパソコンなどに買い替える必要がある。パソコン内にあるいろいろなファイルを整理したり引っ越ししたりする計画を立てておこう。

なお、現在店頭で販売されているパソコンで「10」が搭載されているものも多い。ほとんどは「11」に更新可能と見られるが、念のため確認した上で購入しよう。

知って おこう

マイクロソフトが定めるシステム要件を満たしている「11」に更新可能なパソコンでも、アップグレードしたら、パソコンメーカーが独自に入れているアプリなどが動かなくなる可能性もある。NECパーソナルコンピュータの鈴木正義広報部長は「各メーカーのホームページには、「11」に問題なくアップグレードできる機種のリストがあるはずなので、自分の機種がそれに該当するかどうか確認した方がよいでしょう」と話している。