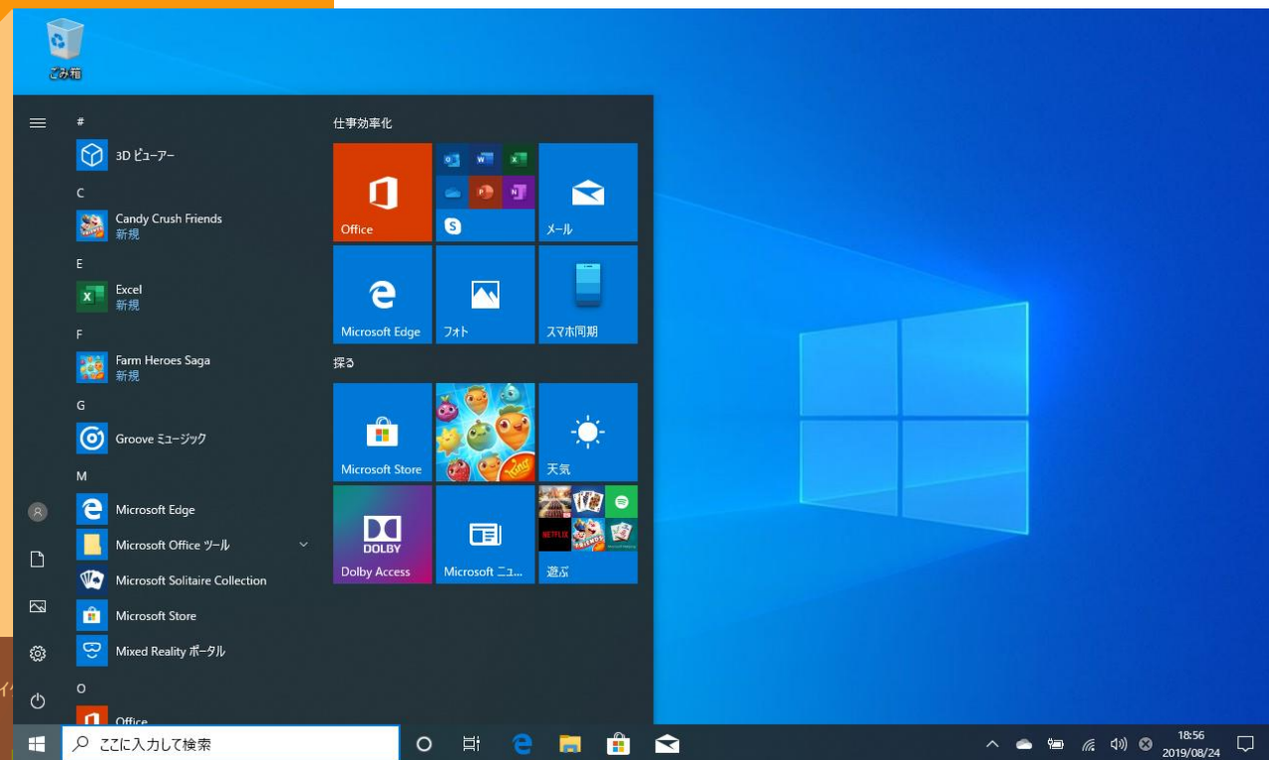


これで安心!

Windows 8.1 ユーザーのための

Windows 10 デスクトップ 早わかり簡単ガイド

Version 6.0



- Windows 8.1 と対比した解説だから分かりやすい!
- やりたいことからもすぐ探せる!
- 必要なことだけ確認できる簡単ガイド



本資料の位置づけについて

対象： Windows 8.1 をお使いのお客様

位置づけ： 初めて Windows 10 (Version 1903) をご利用になる際にデスクトップ画面操作の参考資料としてお使いください。

概要： Windows 8.1 のスタートメニューなど、よく使われる機能について、Windows 10 でマウスとキーボードを使っていかに操作するか、主にデスクトップ画面の操作方法を中心に紹介しています

Windows 10 の新機能



Windows 10 では、どのような点が改良され、どのような新機能が追加されているのでしょうか？

Windows 10 の新機能

1. [新しいスタートメニュー](#)
2. [Microsoft Edge](#)
3. [ユーザーインターフェース](#)
4. [タブレットモード](#)
5. [タスクビューと仮想デスクトップ](#)
6. [新しい通知領域](#)
7. [「設定」タブの強化](#)
8. [新アプリ「ペイント 3D」](#)
9. [メールアプリの強化](#)
10. [フォトアプリの強化](#)
11. [Microsoft Store アプリの表示](#)
12. [ストレージ \(OneDrive\)](#)
13. [Windows Mixed Reality](#)
14. [自動リミックス \(フォト\)](#)
15. [Windows Hello](#)
16. [Xbox One との連携](#)
17. [DirectX 12](#)
18. [Cortana \(コルタナ\)](#)

スタートメニュー



今までスタートメニューから行っていた操作は、Windows 10 ではどのように変わるのでしょうか？

19. [「接続」アプリ](#)
20. [スマートフォンとの連携](#)
21. [コミュニケーション \(People\)](#)
22. [セキュリティ](#)
23. [バッテリーモード](#)

スタートメニュー

1. [ドキュメント](#)
2. [最近使ったファイル](#)
3. [ピクチャ](#)
4. [ミュージック](#)
5. [コンピューター](#)
6. [ネットワーク](#)
7. [コントロールパネル \(設定\)](#)
8. [プログラムのアクセスと既定の設定](#)
9. [プリンターの設定](#)
10. [ヘルプとサポート](#)
11. [検索](#)
12. [ファイル名を指定して実行](#)

基本操作



基本的な操作は Windows 10 ではどのようになるのでしょうか？

基本操作

1. [ログオン\(サインイン\)](#)
2. [ログオフ\(サインアウト\)](#)
3. [シャットダウン](#)
4. [デスクトップからのアプリの起動](#)
5. [タブレットモードのアプリの起動](#)
6. [タスクバーへのピン留め](#)
7. [デスクトップアプリの終了](#)
8. [すべてのプログラム](#)
9. [CD / DVD への書き込み](#)
10. [アクセサリ](#)
11. [エクスプローラー](#)
12. [エクスプローラーのリボン](#)
13. [コンピュータのプロパティを表示](#)
14. [ファイルのコピー](#)
15. [ショートカットの作り方](#)
16. [外付け HDD/USB メモリを使う](#)
17. [音楽を聴く](#)
18. [市販の DVD を観る](#)

よく使うアプリ



よく使うアプリは Windows 10 ではどのようになるのでしょうか？

19. [個人設定](#)
20. [Microsoft Store アプリ](#)
21. [通知領域](#)

よく使うアプリ

1. [Web ブラウザー](#)
2. [電子メール](#)
3. [ウイルス、マルウェア対策](#)
4. [Microsoft Office](#)
5. [電卓の通貨換算機能](#)

May 2019 Update の

新機能

October 2018 Update の

新機能

April 2018 Update の

新機能

目的で探す

1. サインインする
2. シャットダウンする
3. アプリを起動する
4. タブレットで使いやすくする
5. ペイントや電卓を使う
6. インターネットを見る
7. メールをする
8. 保存した写真を開く
9. 音楽を聴く
10. 市販の DVD を観る
11. アプリを入手する
12. ファイルをコピーする
13. CD/DVD にファイルを書き込む
14. エクスプローラーを開く
15. ファイルを探す
16. 壁紙やテーマを変える
17. プリンターを設定する
18. ネットワークを表示する
19. 通知を確認する
20. 各種の設定をする
21. ヘルプを参照する

はじめに

Windows 10 には通常のデスクトップとタブレットモードの2つの画面があります



新しいスタートメニュー

Windows 8.1 と同様なタイル形式のメニューからも、Windows 7 のようなメニューからも操作ができます

Windows 8.1



スタート画面から始めます

Windows 10



新しいスタートメニューでは、タイル形式のメニューでも操作ができます



1. Windows 10 の新機能

Windows 10 では、どのような点が改良され、
どのような新機能が追加されているのでしょうか？

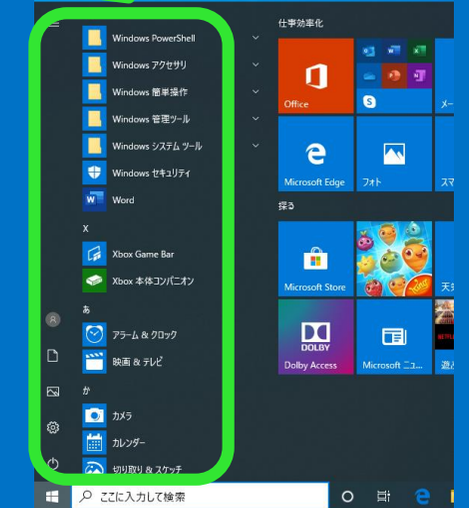


1. 新しいスタートメニュー

Windows 10



アルファベット順、50音順、漢字順にアプリを表示



- スタートメニューでは、一覧式のメニューとタイル形式のメニューが使えます
- ライブタイルには、ニュースや天気など、最新の状況が表示されます。タイルフォルダーを使って、複数のタイルをまとめることで、より多くのアプリにすばやくアクセスすることもできます
- 一覧式のメニューには、アルファベット順、50音順、漢字順に分類されてアプリが表示されます

2. Microsoft Edge

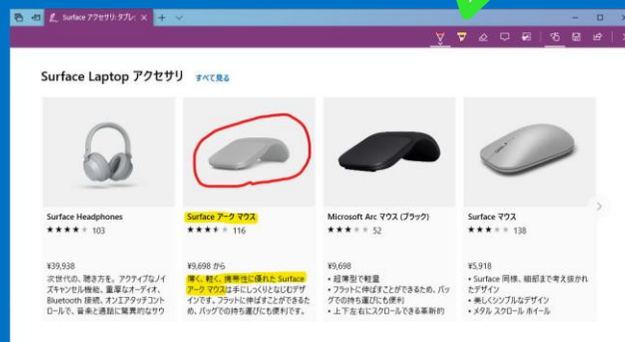
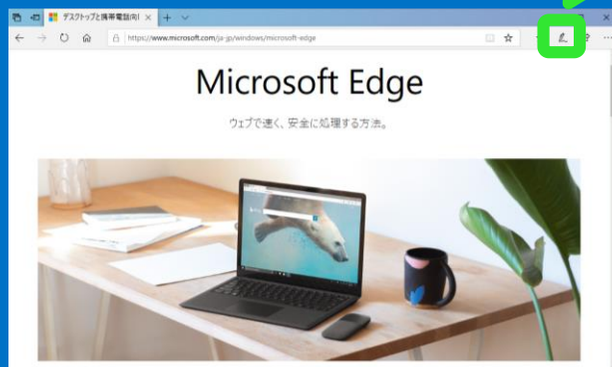
Windows 10

Web ノート

Web ページに手書きでペンや
蛍光ペンの書き込み

読み取りビュー

読みたい要素だけ
を表示



Microsoft Edge は Windows 10 に
搭載された新しい Web ブラウザーです

手書き入力で書き込みをして保存
もできる Web ノートや、読みたい
要素だけをすっきりしたレイア
ウトで表示させる読み取りビュー
などの新機能が使えます

読み取りビューを使うと、広告や
ナビゲーションのような本文とは
関係の無い要素を外して、文章を
表示してくれるので、集中して読
めます

2. Microsoft Edge

Windows 10

Microsoft Edge



Internet Explorer 11



Windows 10 には Microsoft Edge と Internet Explorer 11 の 2つのブラウザが搭載されています。初期設定でタスクバーにピン留めされているのは Microsoft Edge です



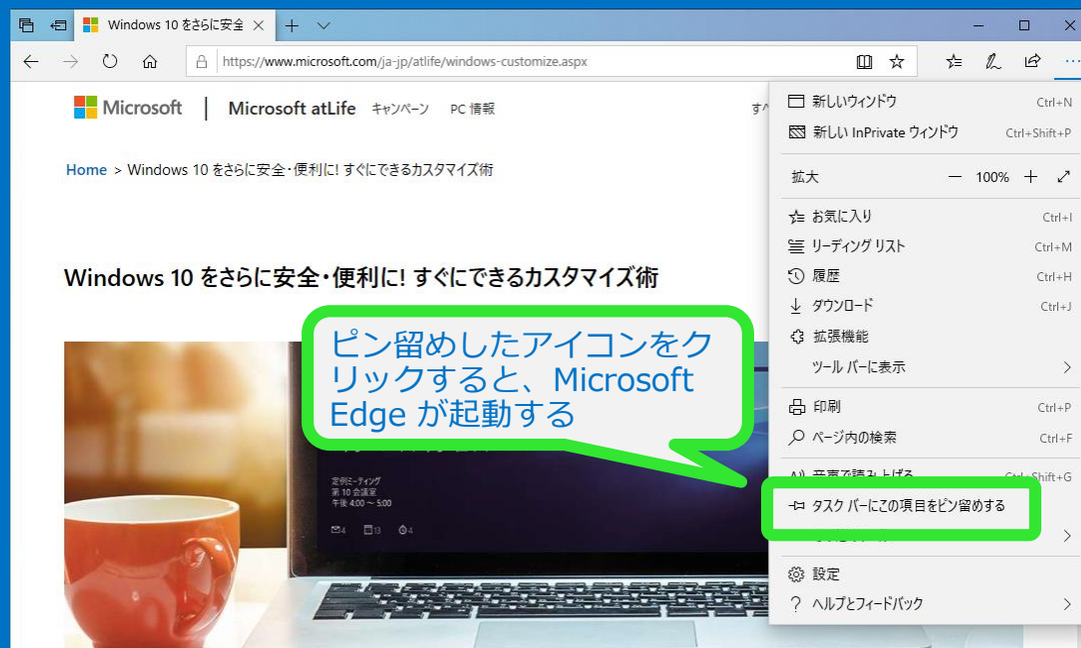
タブにカーソルを入れると、その Web サイトのプレビュー画面が表示されるので、次にどんなサイトに移動しようとしているかが一目瞭然です



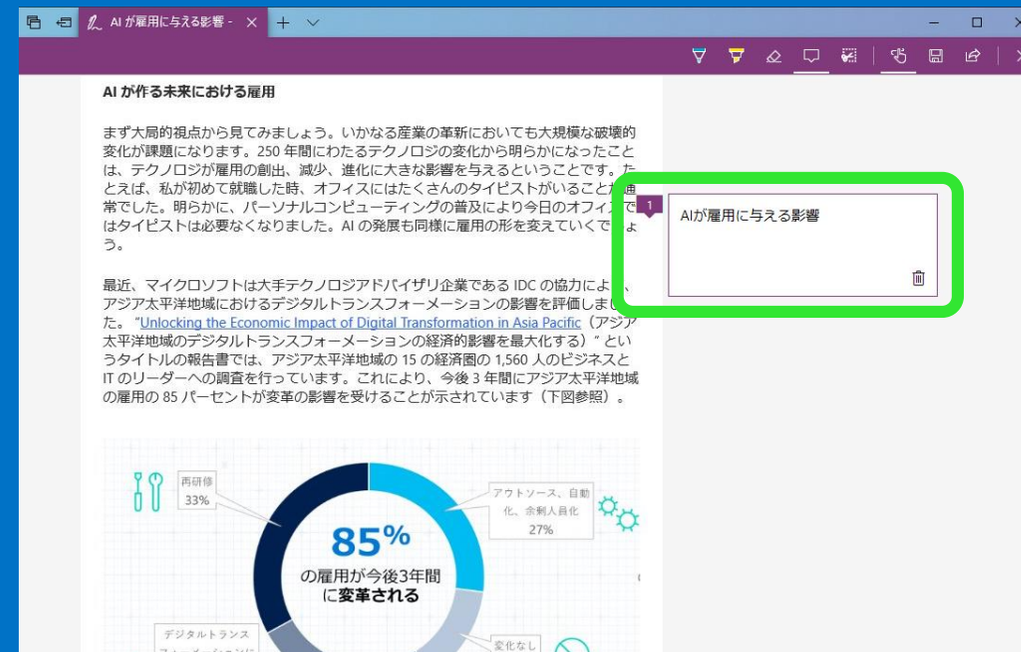
YouTube の動画や Facebook の写真をミラキャストを通じて、大画面のスクリーンに無線で送れます。みんなで動画や写真を楽しめます

2. Microsoft Edge

Windows 10



特定の Web ページをタスクバーにピン留めできるようになりました。よく利用する Web サイトをピン留めしておく则便利です



Microsoft Edge で開いた Web ページにコメントを追加することもできます

3. ユーザーインターフェース

Windows 10



スタートメニューがわずかに透けている



[電卓] アプリの背景も透けている

Fluent Design (フルエント デザイン) を採用。スタートメニューの背景が少し透けて見えるようなデザインで「アクリル マテリアル」と呼ばれます

[電卓] などの Microsoft Store アプリでも採用され、背景がわずかに透けていることで画面に奥行きが感じられます

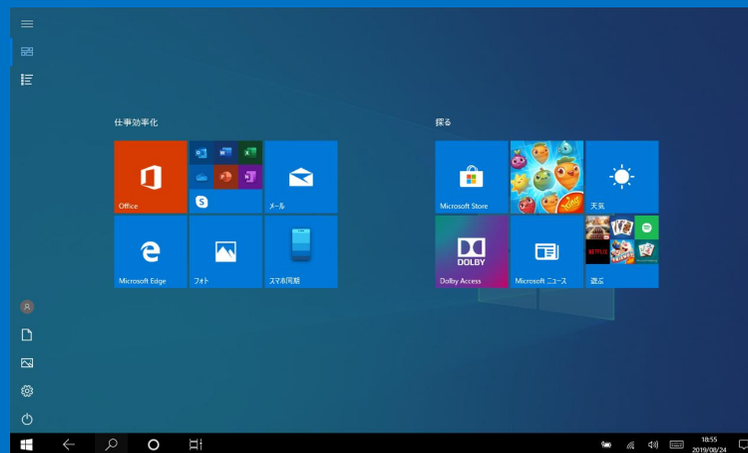
4. タブレットモード

Windows 10

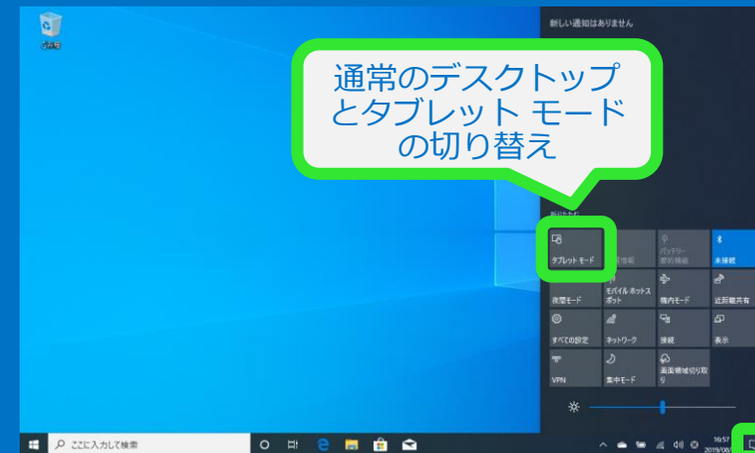
通常のデスクトップ



タブレットモード



通常のデスクトップ
とタブレットモード
の切り替え



Windows 10 では、キーボードとマウスでの操作に適した通常のデスクトップと、タッチ操作に適した「**タブレットモード**」の2種類を切り替えることができます

タスクバーの通知アイコンをクリックし、「**タブレットモード**」ボタンで切り替えます

5. タスクビューと仮想デスクトップ



Windows 10

仮想デスクトップの追加

タスクビュー

+ 新しいデスクトップ

タスクビューボタン

仮想デスクトップを使うと、複数の作業環境を切り替えながら作業できる

デスクトップ1 デスクトップ2 新しいデスクトップ

今日

昨日

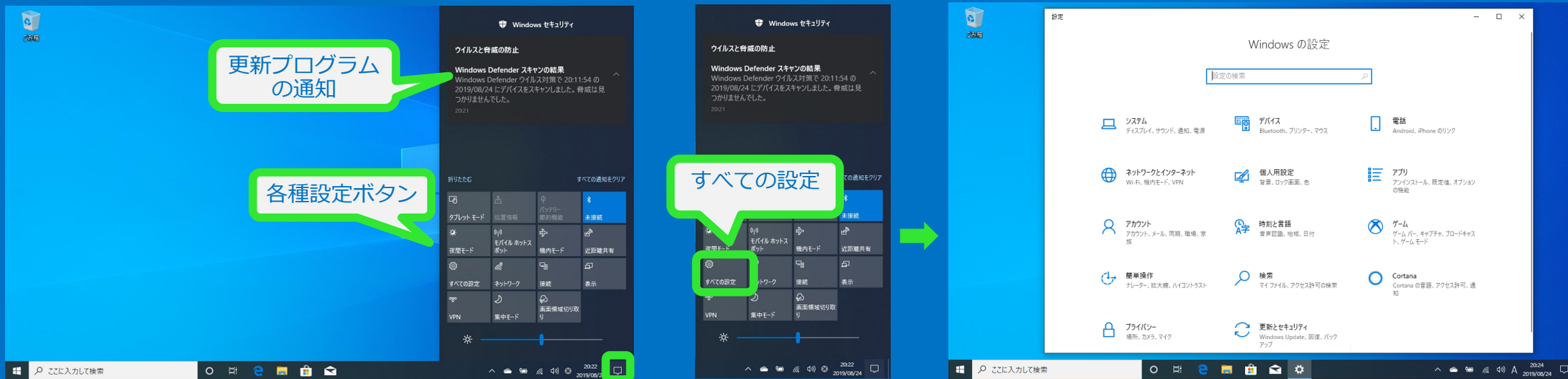
「タスクビュー」では、同時に起動しているアプリのウィンドウが並んで表示されます。ウィンドウのいずれかをクリックすることで、アプリの切り替えが簡単にできます

タスクビューで「新しいデスクトップ」をクリックすると仮想のデスクトップが追加され、複数のデスクトップを切り替えて使うことができます

Detailed description: The image shows two screenshots of the Windows 10 desktop. The left screenshot shows the desktop with several open windows (Word, Photos, File Explorer) and the Task View button highlighted in the taskbar. A callout box points to the Task View button, and another points to the '+ 新しいデスクトップ' button in the top-left corner. The right screenshot shows the Task View interface with three virtual desktops (デスクトップ1, デスクトップ2, 新しいデスクトップ) and a grid of application tiles. A callout box explains that using virtual desktops allows switching between multiple work environments. A green arrow points from the left screenshot to the right one.

6. 新しい通知領域

Windows 10



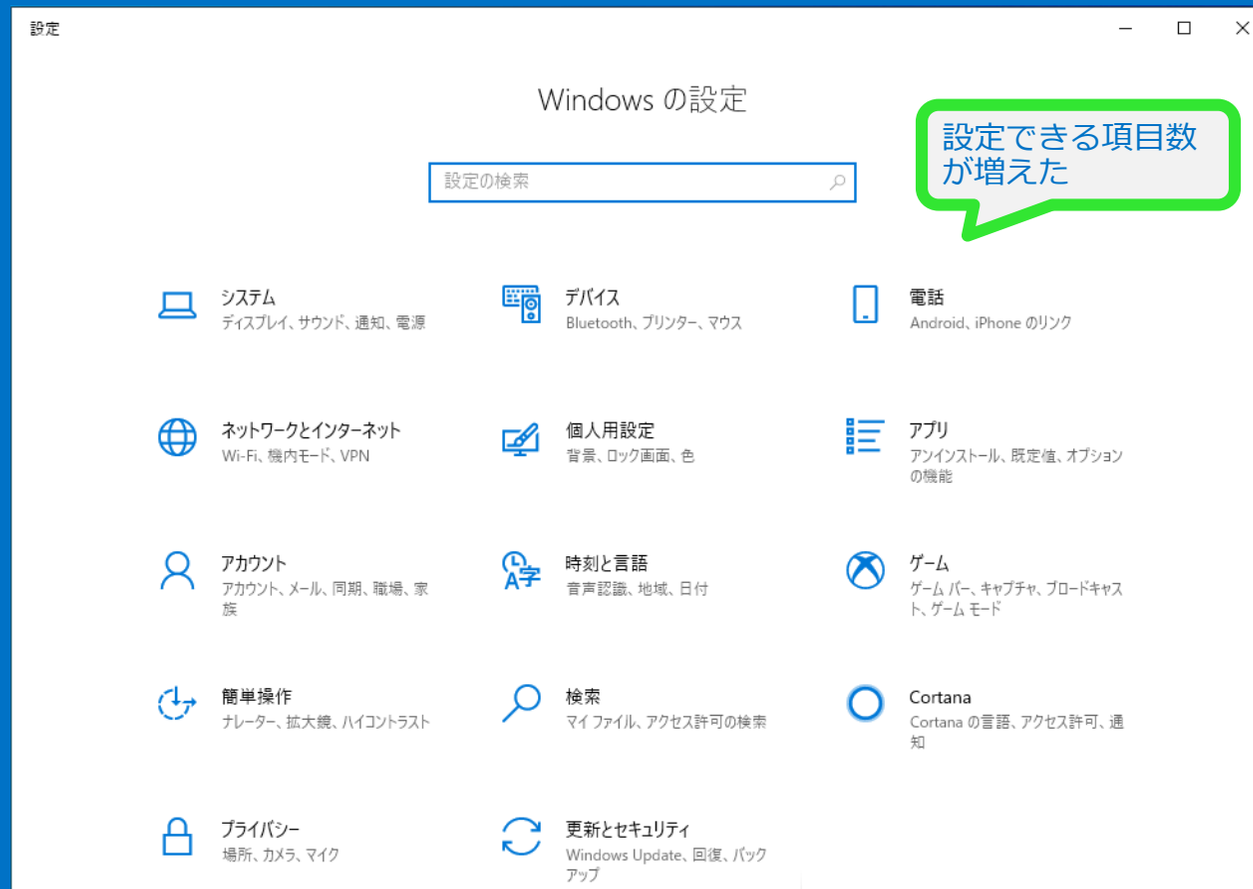
タスクバーの通知アイコンをクリックすると、通知領域が表示されます。通知領域にはイベントの通知が表示されるほか、各種設定を行うためのボタンも表示されます

たとえば、「すべての設定」ボタンをクリックすると、「設定」画面が表示されます

7. [設定] タブの強化

Windows 10

Cortana やスマートフォンとの連携
など、[設定] 画面から確認、変更
できる項目の数が増えました



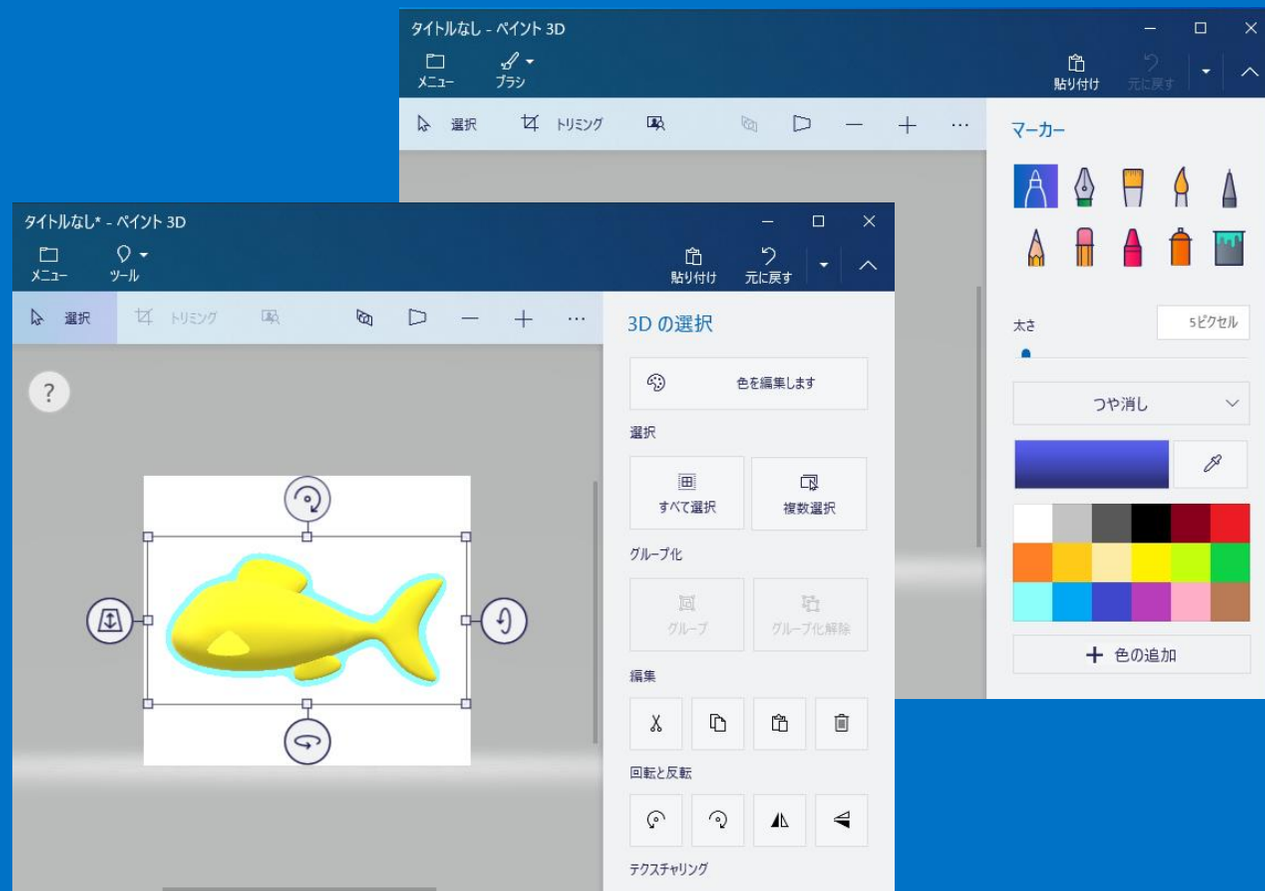
8. 新アプリ「ペイント 3D」

Windows 10

3D グラフィックを作成・編集できる新アプリ「ペイント 3D」が追加されました。3D オブジェクトの色やテクスチャを簡単に変更したり、2次元の画像を 3D 化することもできます。

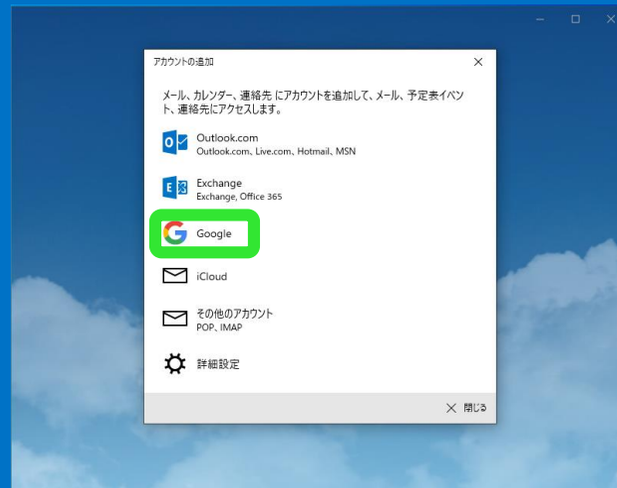
また、アプリ上で Remix 3D.com にアクセスし、ペイント3Dで作成した 3D オブジェクトを公開したり、共有したりできます。

なお、従来の「ペイント」アプリはこれまでどおり使用できます。



9. メールアプリの強化

Windows 10



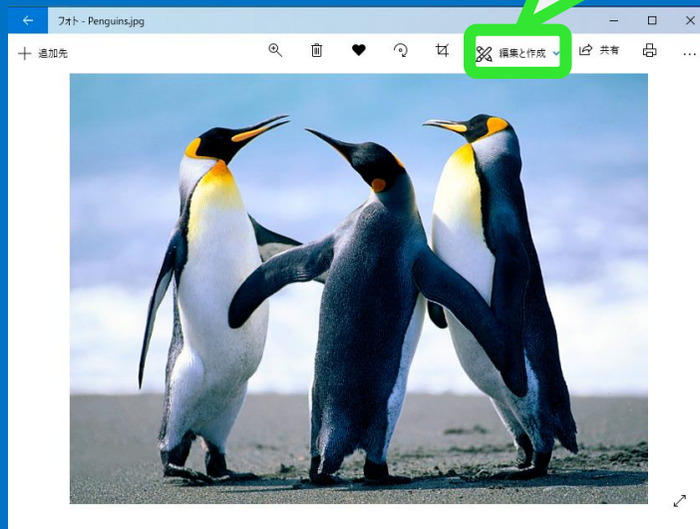
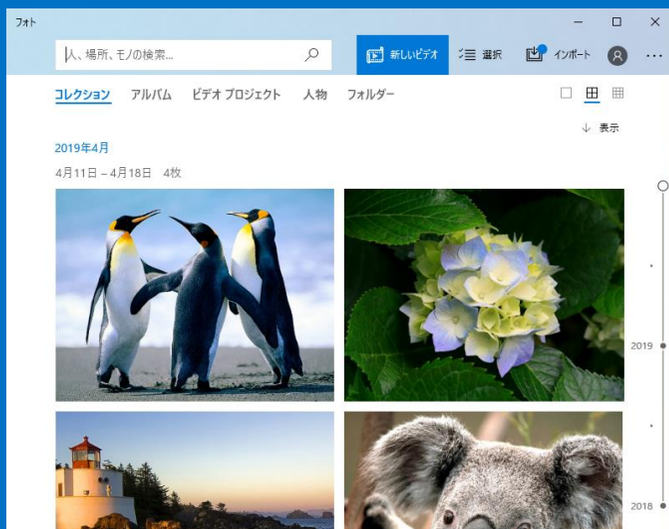
Windows 10 には機能が強化されたメールアプリが搭載されています。メールアプリはスタート画面から起動できます

さまざまな種類のメールアカウントを追加できます。たとえば、「**Google**」を選択すると、Gmail のアカウントの設定ができます

カレンダーも、日本の祝日表示が可能になっています

10. フォトアプリの強化

Windows 10

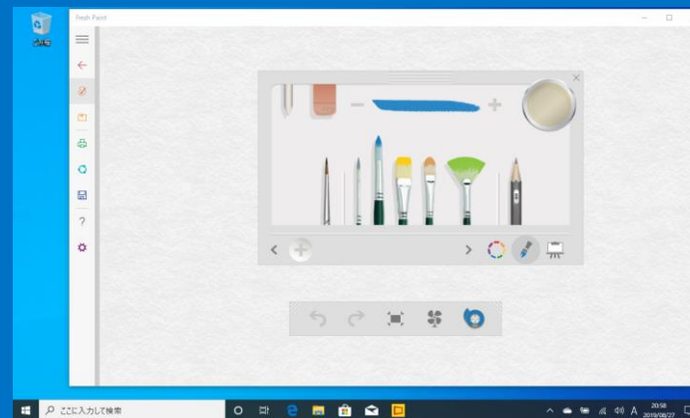
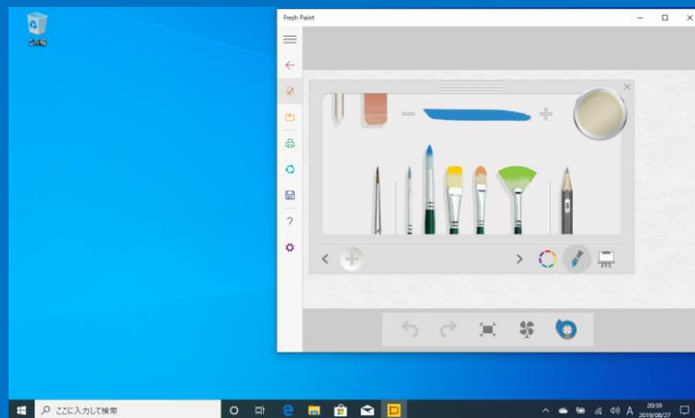


新しいフォトアプリでは、写真のコレクションを管理できます。他のデバイスから OneDrive にアップロードされた写真も共有できます

「編集と作成」ボタンをクリックすると、写真の補正や効果の追加など、さまざまな修正ができます。また、様々な RAW カメラ形式のデータの編集も可能になりました。タッチ操作でより真価を発揮する設計になっています

11. Microsoft Store アプリのウィンドウ表示

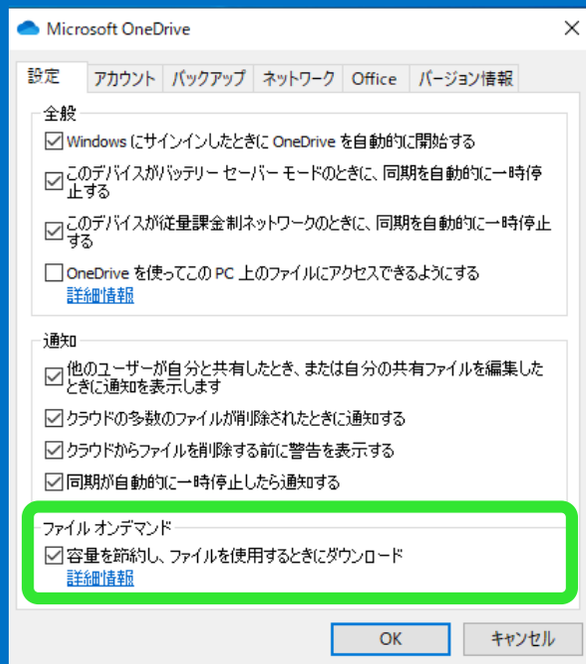
Windows 10



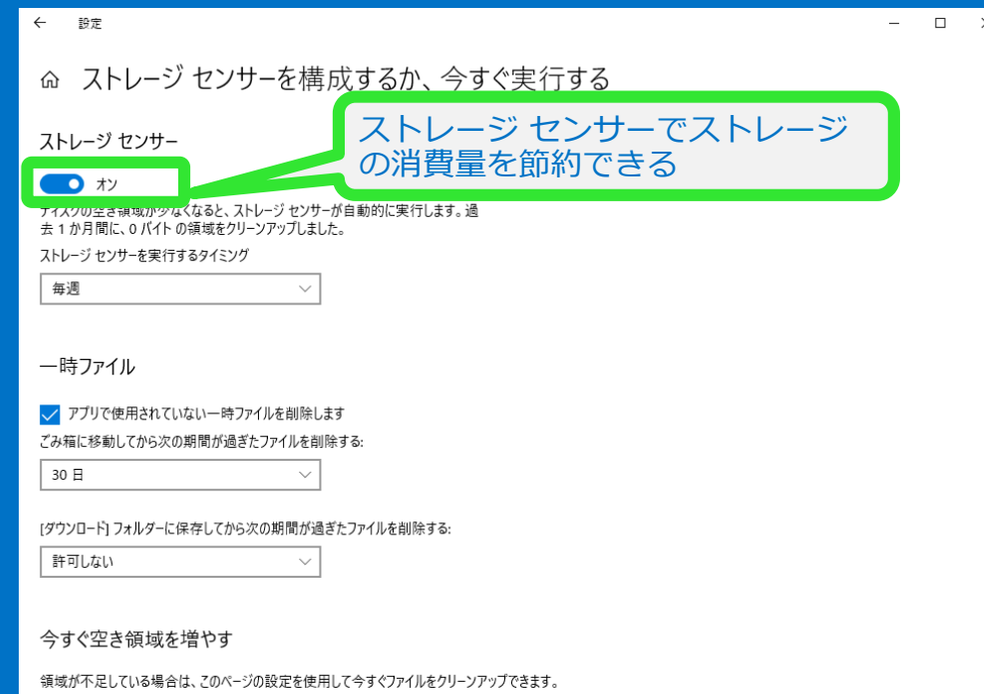
Windows 8.1 まで全画面表示となっていた Microsoft Store アプリ
(旧称 : Windows ストア アプリ) が、通常のデスクトップアプリと同じように、ウィンドウサイズを変更したり、ウィンドウの場所を移動してご利用可能になりました

12. ストレージ (OneDrive)

Windows 10



ファイルのオンデマンドを有効にすると、パソコンのストレージ容量を節約できます。通知領域の [OneDrive] アイコンを右クリックして [設定] をクリックし、表示された画面上で設定します



[設定] 画面の [システム] → [ストレージ] から「ストレージセンサーを構成するか、今すぐ実行する」をクリックします。ストレージセンサーをオンにすると、不要なファイルを自動的に削除して、空き容量を確保できます

13. Windows Mixed Reality

Windows 10

パソコンの可能性を大きく広げる
MR（Mixed Reality：複合現実）に
対応しました。
ヘッドセットと Windows Mixed
Reality アプリがあれば、鮮明なグラ
フィックや臨場感のある効果音を楽
しむことができます



14. 自動リミックス (フォト)

Windows 10

【フォト】アプリの「自動リミックス」を使えば、パソコン上の写真や動画を組み合わせ、ショートムービーを自動的に作成することができます。動画の編集や効果音の設定などでもできるので、自分だけのオリジナルのストーリーができあがります



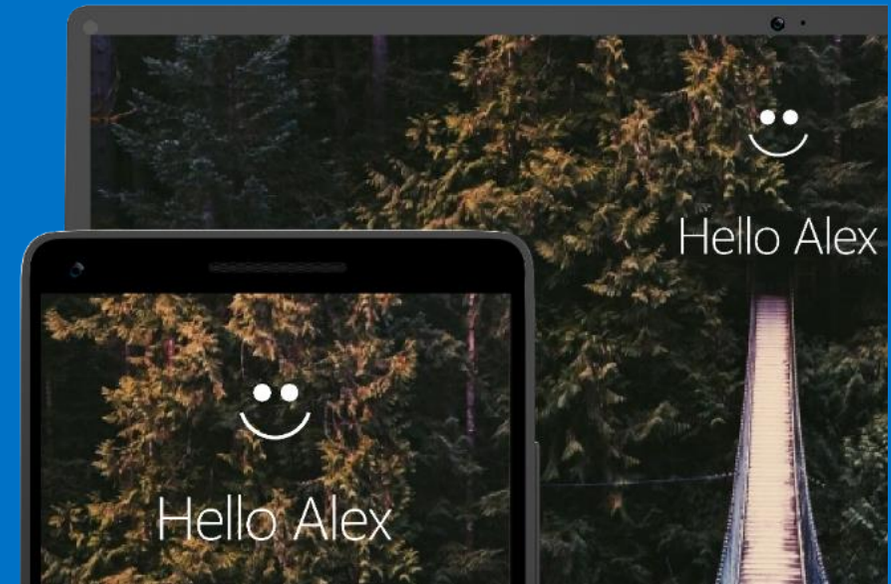
15. Windows Hello

Windows 10

「**Windows Hello**」の生体認証機能により、ユーザーの顔や指紋を認識させるだけで、Windows 10 のデバイスにすばやくサインイン（ログイン）できます。

Microsoft Edge でも Windows Hello に対応した Web サイトや Web サービスでの生体認証が可能になっています。

※ Windows Hello のご利用には、指紋認証や赤外線センサーを内蔵する特殊なカメラに対応したデバイスが必要になります



16. Xbox One との連携

Windows 10



Windows 10 には、Xbox One と連携する機能が搭載されています。たとえば、ゲームストリーミング機能により、Xbox One のゲームをデスクトップやノート PC で表示してプレイできます。また、Windows 10 と Xbox One 間でのマルチプレイも可能なタイトルも今後提供予定です

17. DirectX 12

Windows 10



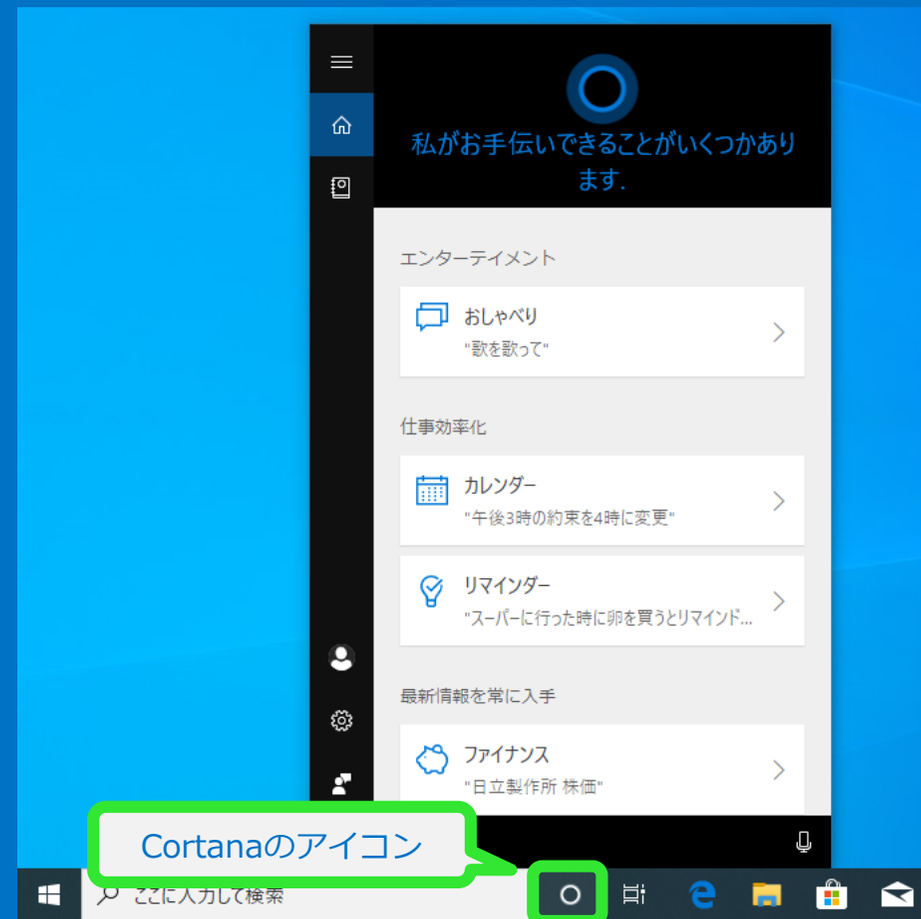
マルチメディア開発プラットフォームの最新バージョン「**DirectX 12**」では、ハードウェアの制御がより効率的になり、PC、タブレット、ゲーム機など、さまざまなデバイスでより豊かな高精度な表現が可能になります。今後 DirectX 12 に対応した高精度なグラフィカルゲーム等を楽しむことができます

18. Cortana (コルタナ)

Windows 10

あなただけのパーソナルアシスタント「Cortana」が日本語でご利用いただけます。

タスクバーの「Cortana」のアイコンをクリック、もしくはタップすれば、ノートブックでカスタマイズした最新の情報を表示します。また「今日の天気は？」のように声で尋ねたり、「エクセルを起動」と声で操作することも可能です。「おみくじ」「冗談を言って」といった雑談もできます

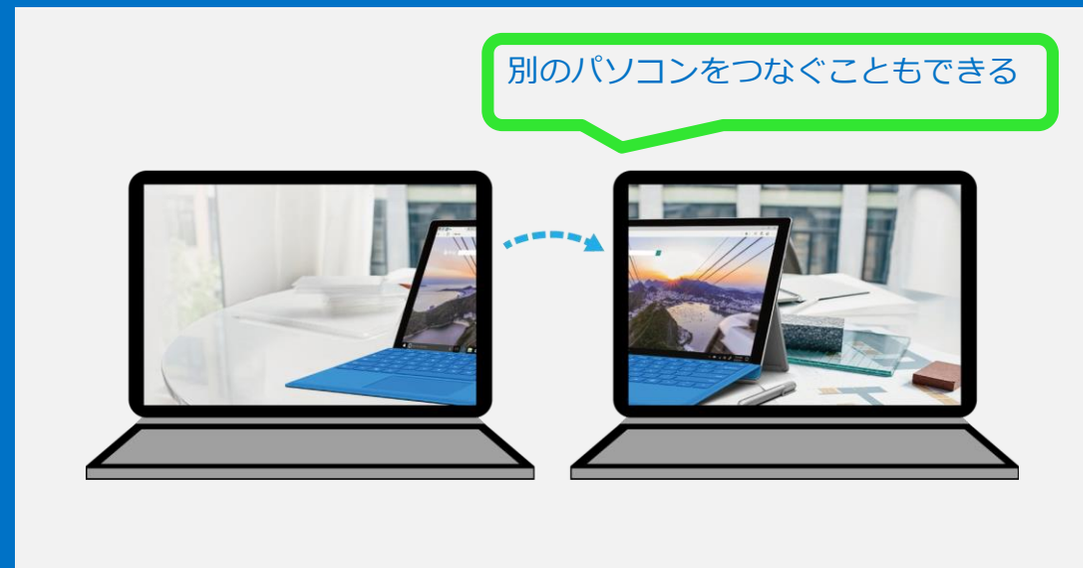


19. 「接続」アプリ

Windows 10



「接続」アプリでは、Windows 10 Mobile の画面をワイヤレスでパソコンへ出力できます。パソコンのキーボードやマウスを使って、Windows 10 Mobile をシームレスに操作することも可能です



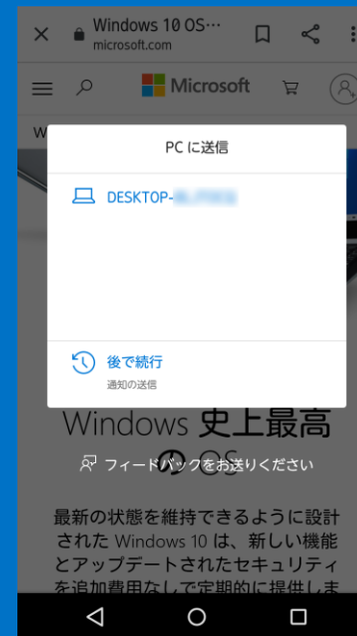
Windows 10 Mobile だけでなく、別のパソコンをワイヤレスでつないだディスプレイとして利用することも可能です

20. スマートフォンとの連携

Windows 10



登録したスマートフォンに Microsoft アプリのダウンロード案内が送られる



スマートフォンで閲覧していた Web ページをパソコンで継続してみることができる

パソコンで見ていた Web ページをスマートフォンでも継続できます。[設定] の [電話] から連携したいスマートフォンを登録します

スマートフォンに Microsoft アプリをインストールすれば、パソコンで見ていたページをスマートフォンでもそのまま閲覧できます。ブラウザーの起動や検索の手間が省けて便利です

21. コミュニケーション (People)

Windows 10

タスクバーから People が使えるようになりました。

タスクバーのアイコンをクリックすれば、Skype で会話したりメールを送ったりといった連絡をすぐにはじめることができます。よく連絡する人をあらかじめ登録して使いましょう。

アイコンが表示されていないときは、タスクバーを右クリックし、「タスクバーに People」をクリックします。

The image shows a Windows 10 desktop environment. On the left, the 'People' application window is open, displaying a list of contacts and connection options for People, Skype, and Email. The 'People' icon is highlighted in the taskbar. On the right, the taskbar is right-clicked, opening a context menu. The option 'タスクバーに People を表示する(P)' (Show People on taskbar) is highlighted with a green box. A speech bubble points to this option, stating: 「People」アイコンの表示、非表示を切り替えることができる (The display and non-display of the 'People' icon can be switched). Another speech bubble points to the 'People' icon in the taskbar, stating: メールや Skype を立ち上げなくても、ここから直接連絡できる (You can contact directly from here without opening email or Skype).

22. セキュリティ

Windows 10

[設定] の [更新とセキュリティ] → [Windows セキュリティ] → [Windows セキュリティを開く] で表示する



Windows Defender ウイルス対策に、悪意のあるアプリや、その他のランサムウェア攻撃に対応する安全策が搭載されました



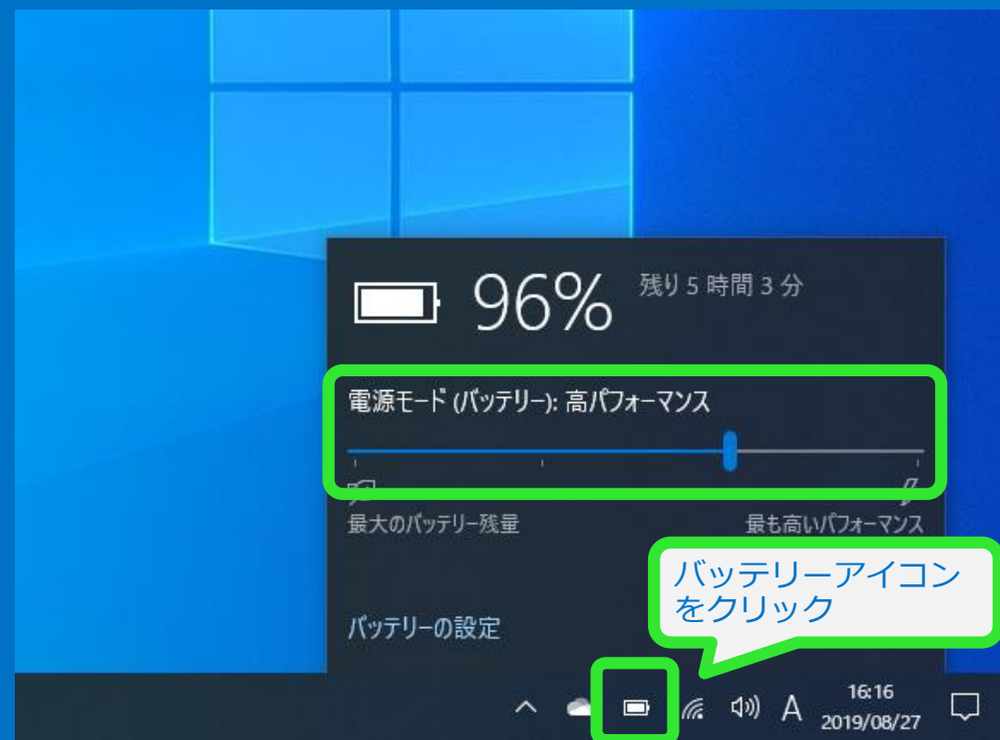
「コントロールされたフォルダー アクセス」をオンにすると、パソコン上の特定のフォルダーに対して、許可されたアプリしかアクセスできないように設定できます

23. バッテリーモード

Windows 10

バッテリーモードが簡単に変更できるようになりました。

通知領域のバッテリーアイコンをクリックし、[最大のバッテリー残量]と[最も高いパフォーマンス]の間にあるスライダーを動かして、バッテリーモードを調整できます





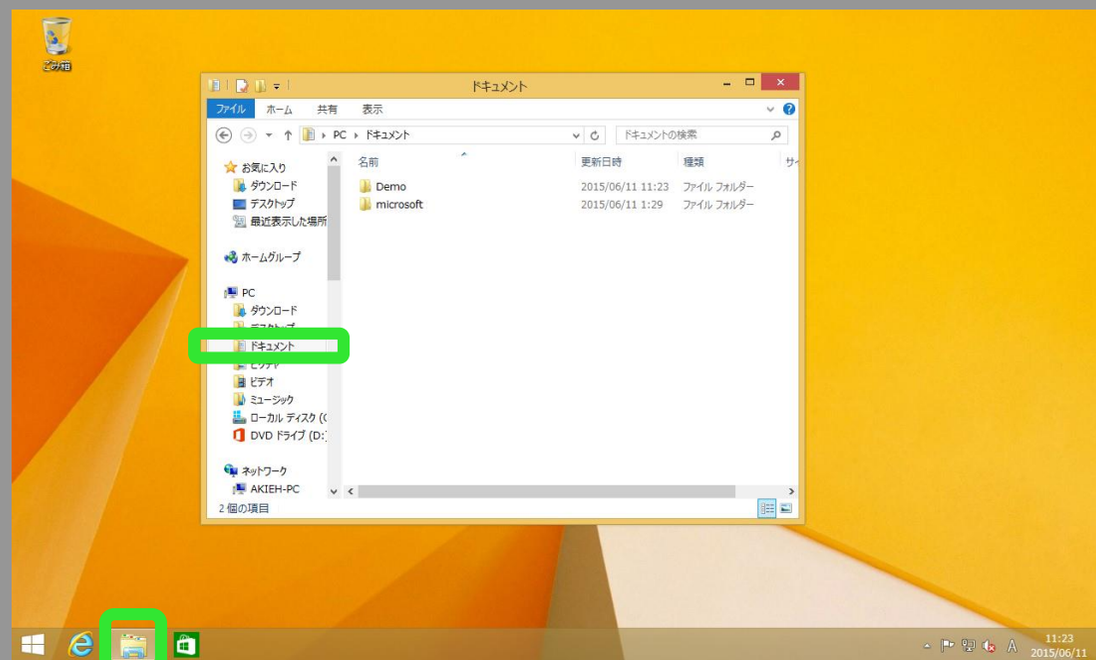
2. スタートメニュー

Windows 8.1 でスタート画面から行なっていた操作は
Windows 10 ではどのように変わるのでしょうか？



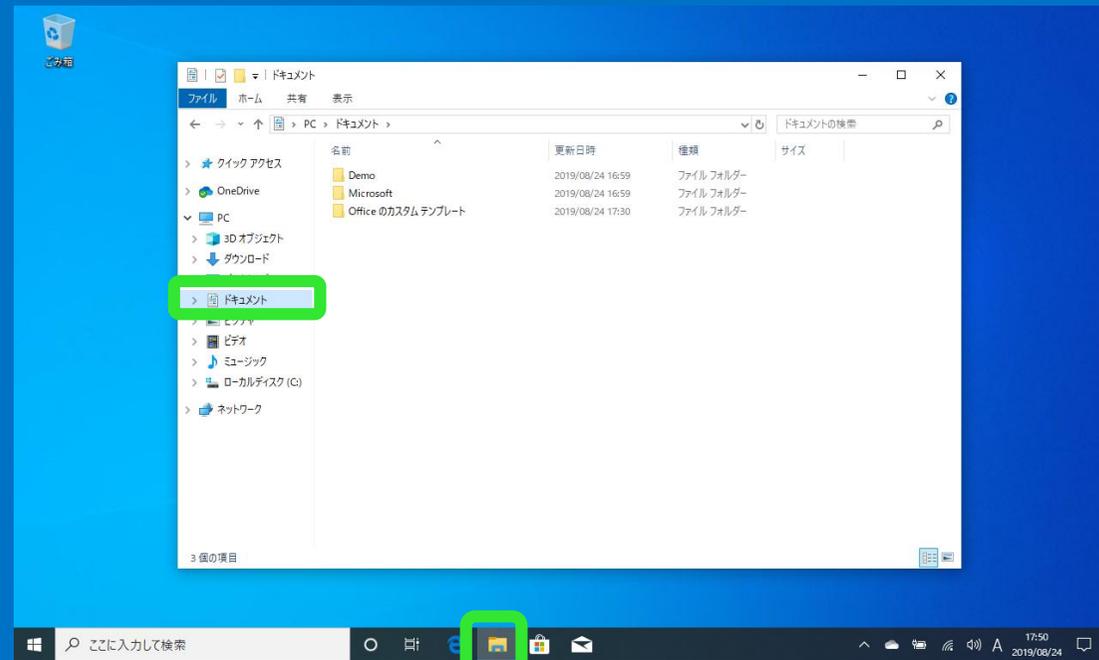
1. ドキュメント

Windows 8.1



タスクバーからエクスプローラーを開き、「ドキュメント」を選択します

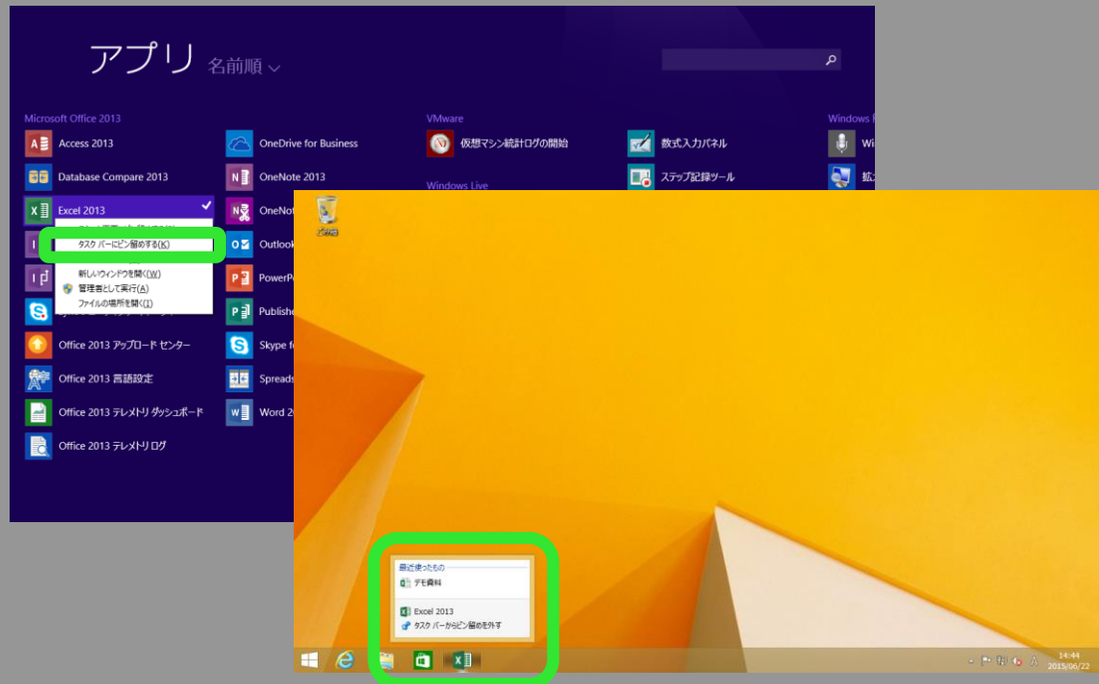
Windows 10



タスクバーからエクスプローラーを開き、「ドキュメント」を選択します。スタートメニューの「ドキュメント」アイコンをクリックして表示することもできます

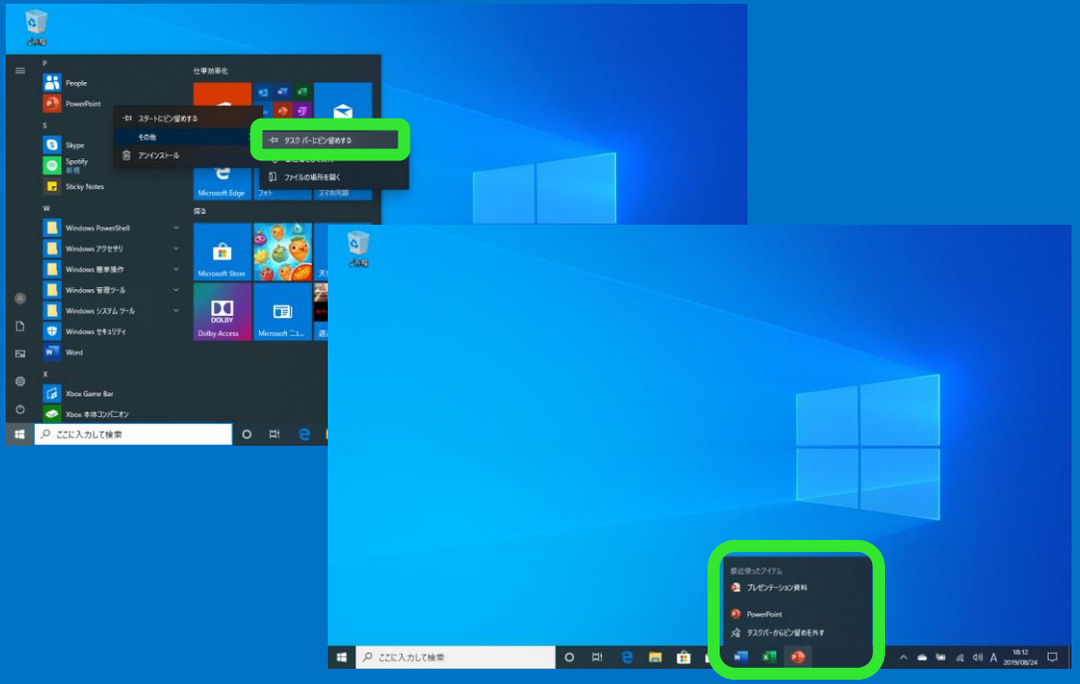
2. 最近使ったファイル

Windows 8.1



スタート画面からアプリをタスクバーにピン留めしておく、デスクトップ画面のジャンプリストから開くことができます

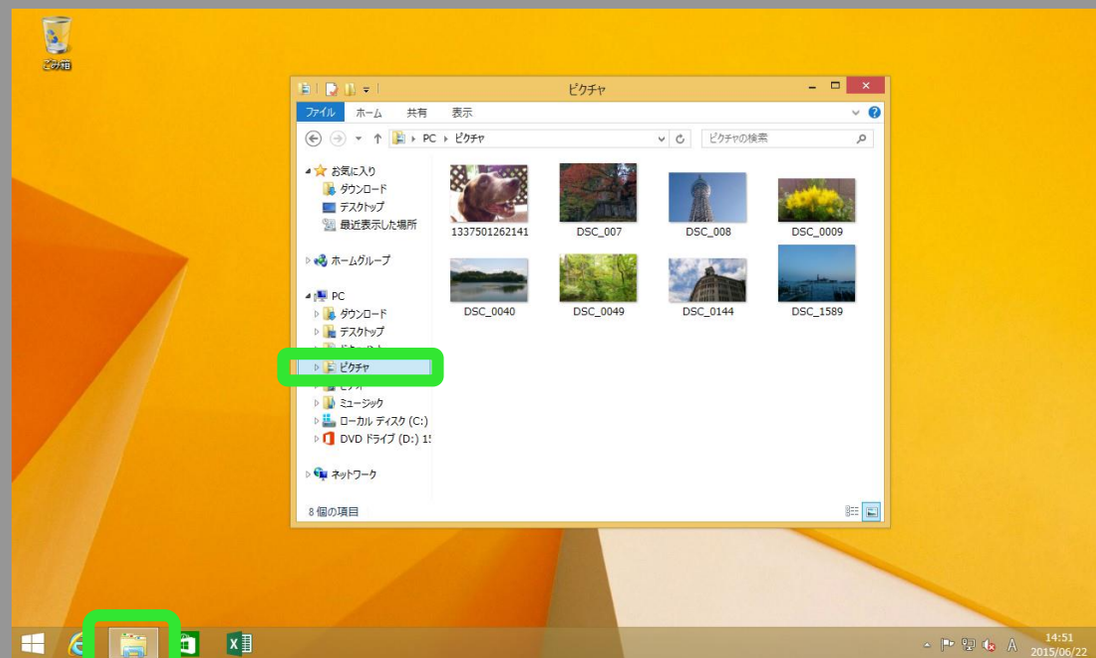
Windows 10



スタートメニューからアプリをタスクバーにピン留めしておく、デスクトップ画面のジャンプリストから開くことができます

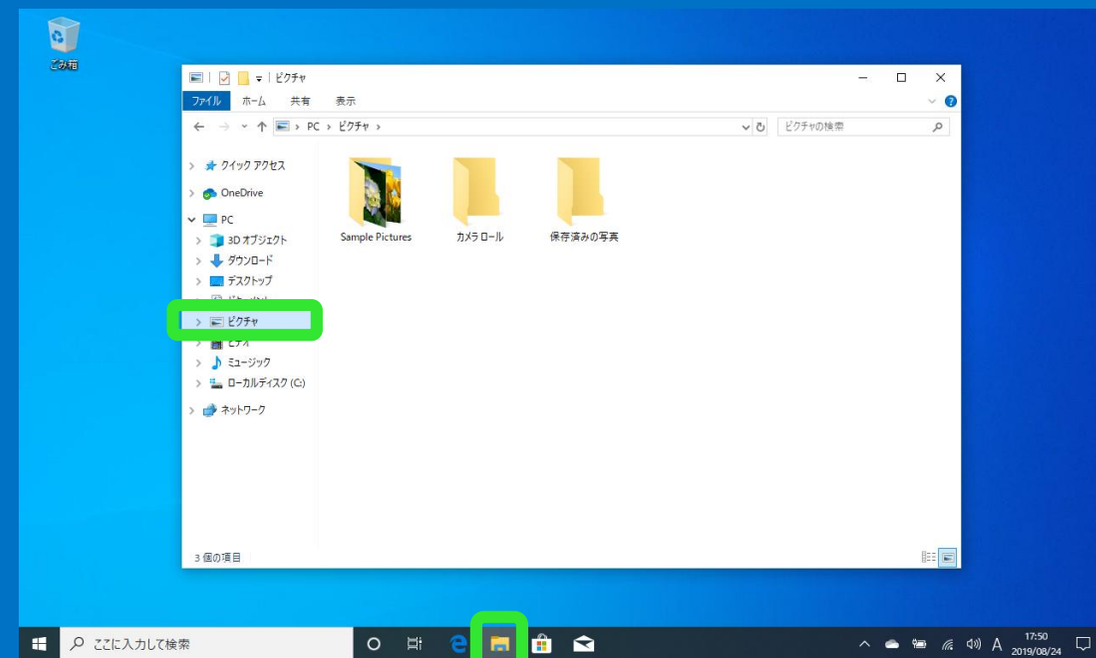
3. ピクチャ

Windows 8.1



タスクバーにあるエクスプローラーを開いて「ピクチャ」を選択します

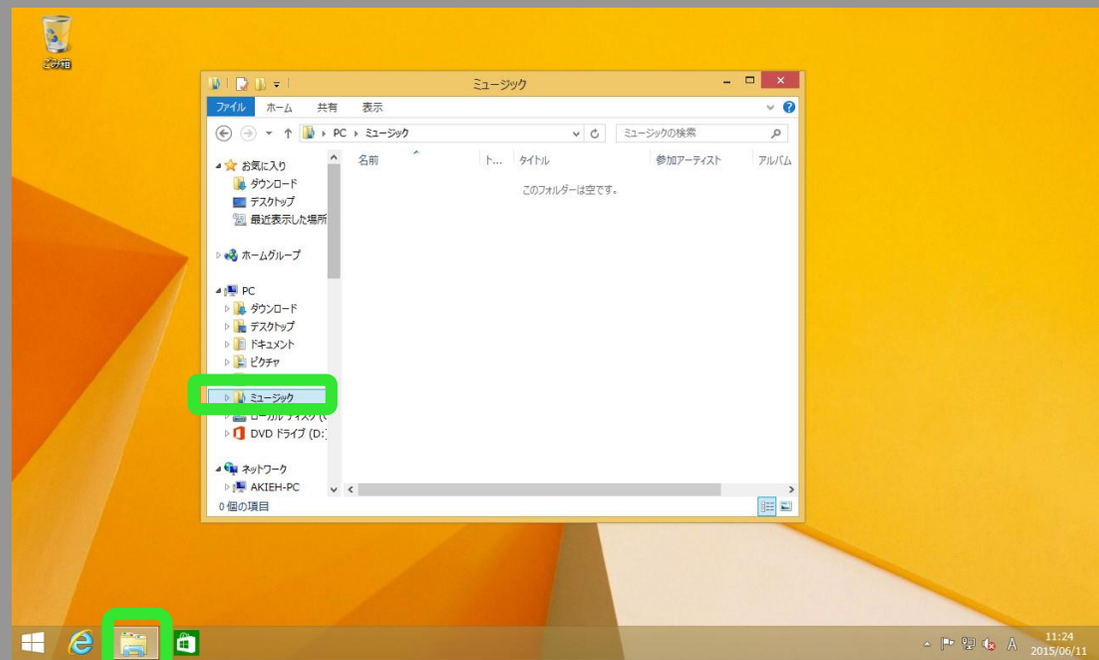
Windows 10



タスクバーにあるエクスプローラーを開いて「ピクチャ」を選択します。スタートメニューの「ピクチャ」アイコンをクリックして表示することもできます

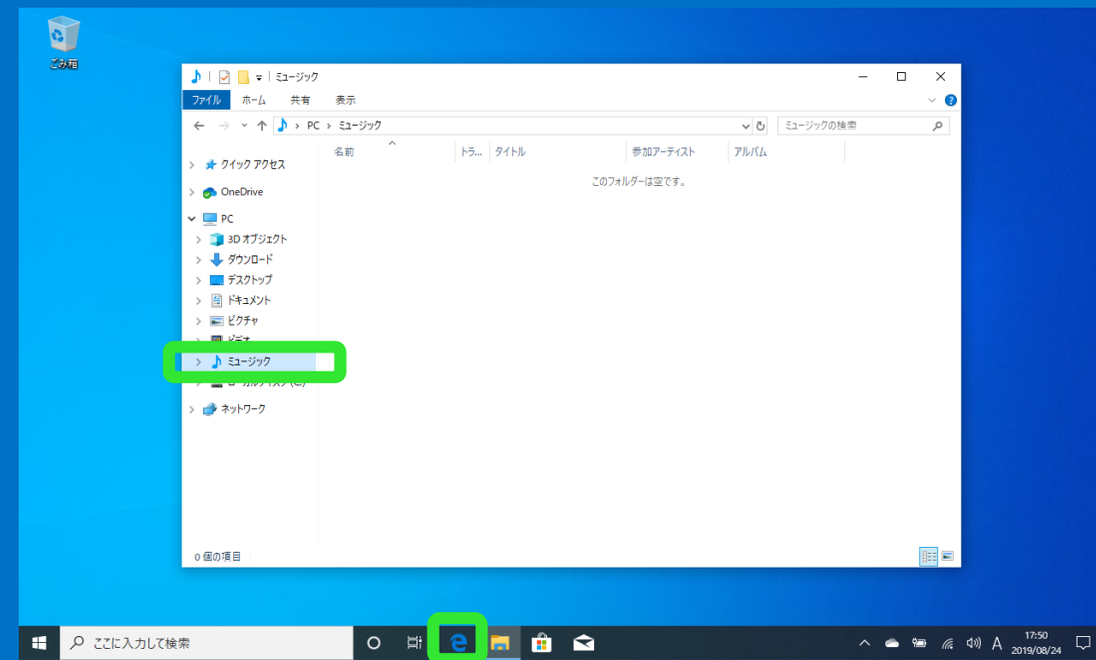
4. ミュージック

Windows 8.1



タスクバーにあるエクスプローラーを開いて「ミュージック」を選択します

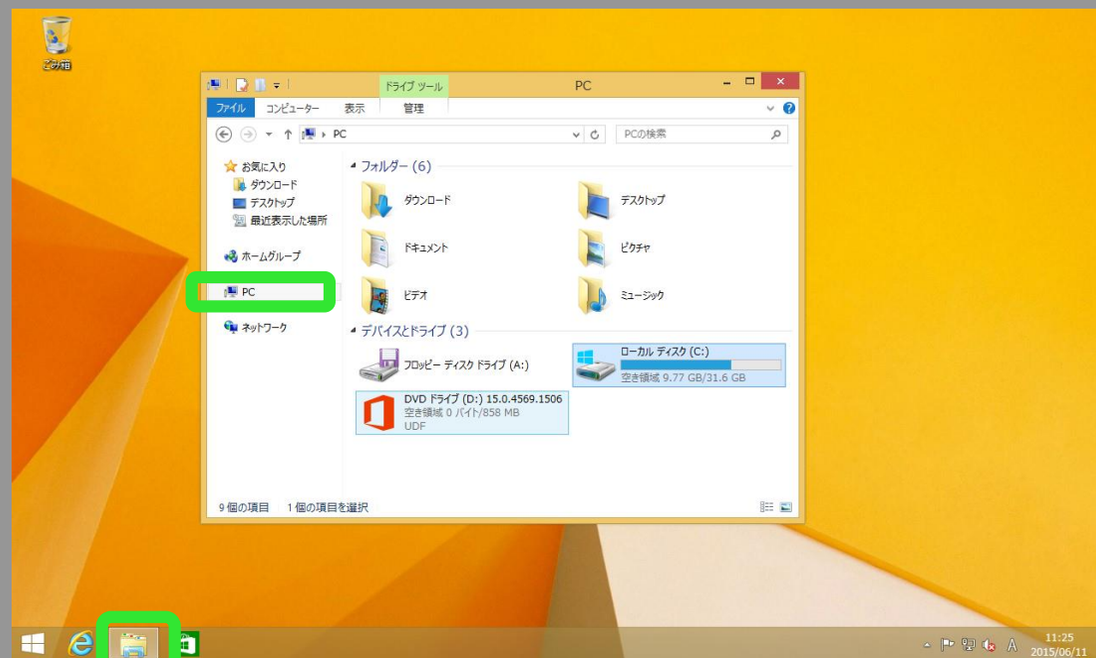
Windows 10



タスクバーにあるエクスプローラーを開いて「ミュージック」を選択します

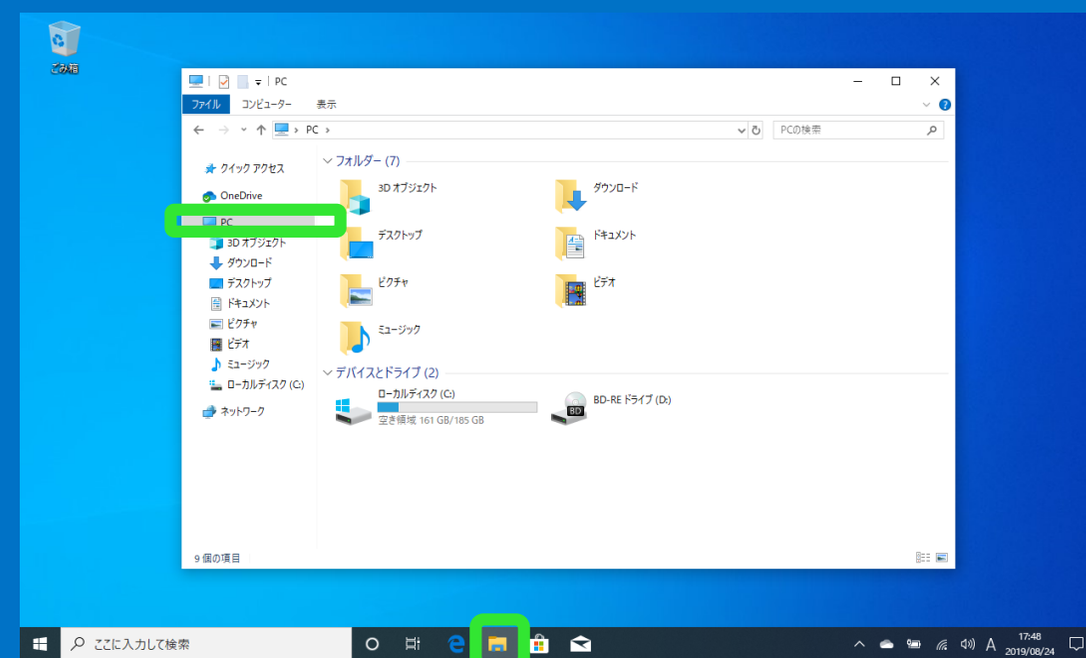
5. コンピューター

Windows 8.1



タスクバーにあるエクスプローラーを開いて「PC」を選択します。ドライブの容量が確認できます

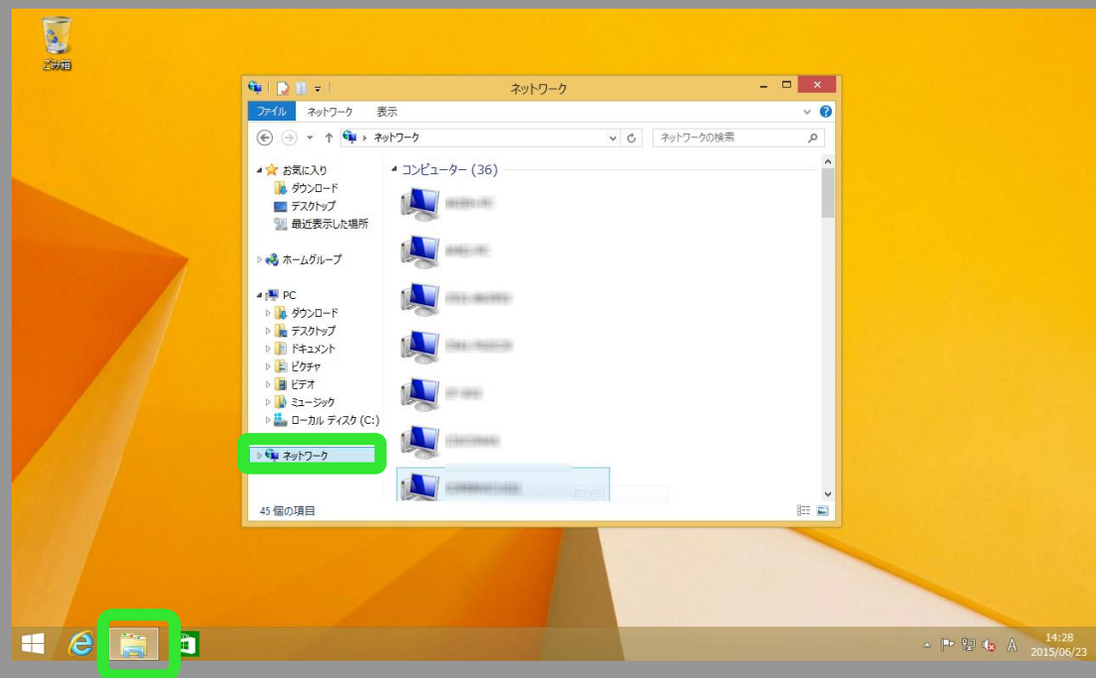
Windows 10



タスクバーにあるエクスプローラーを開いて「PC」を選択します。ドライブの容量が確認できます

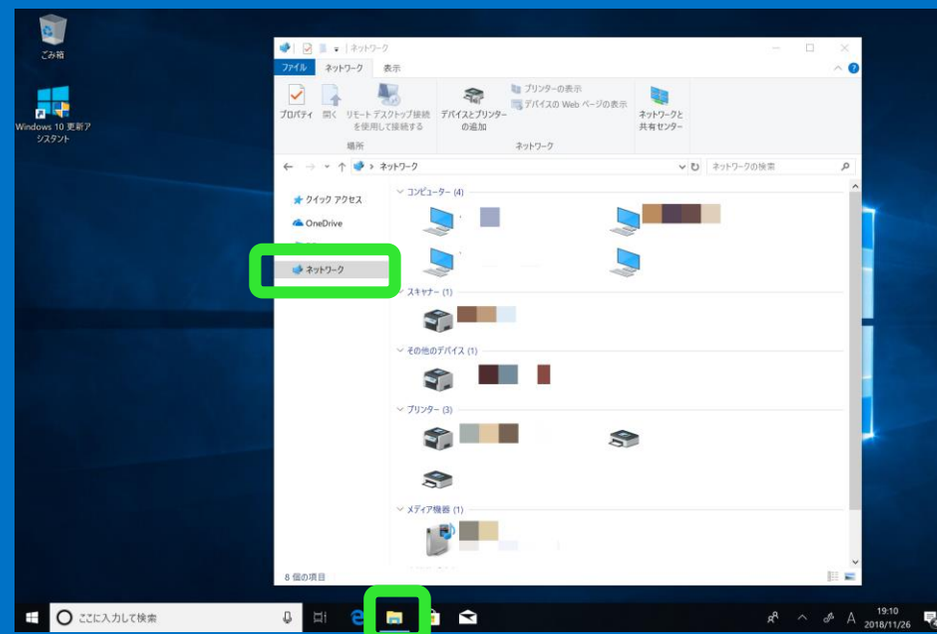
6. ネットワーク

Windows 8.1



タスクバーにあるエクスプローラーを開いて「ネットワーク」を選択します

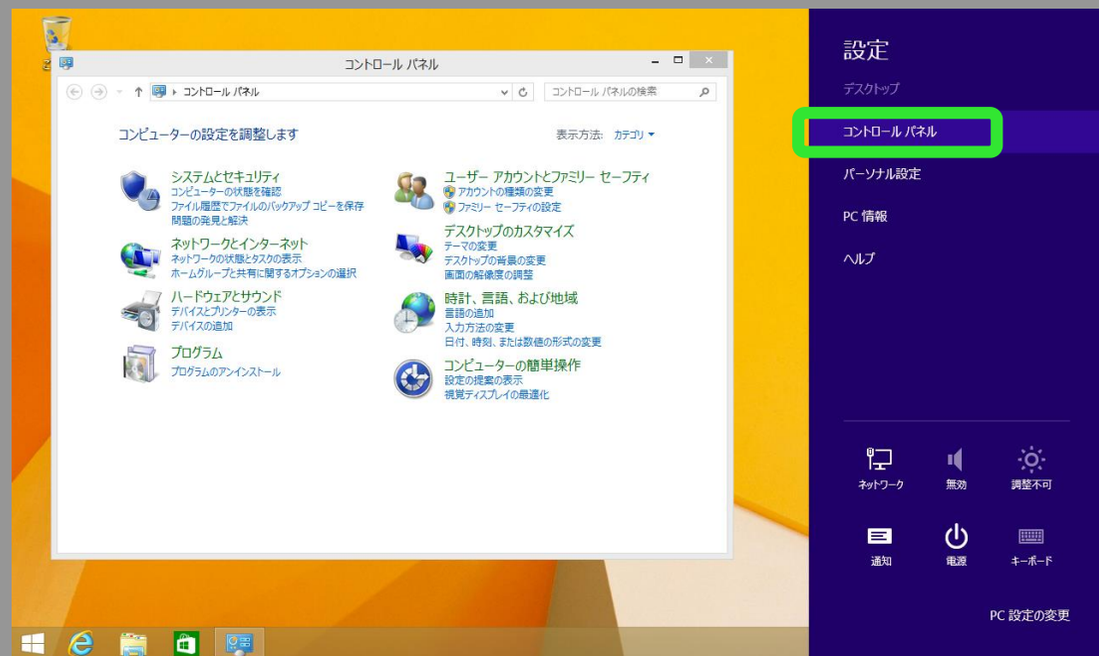
Windows 10



タスクバーにあるエクスプローラーを開いて「ネットワーク」を選択します

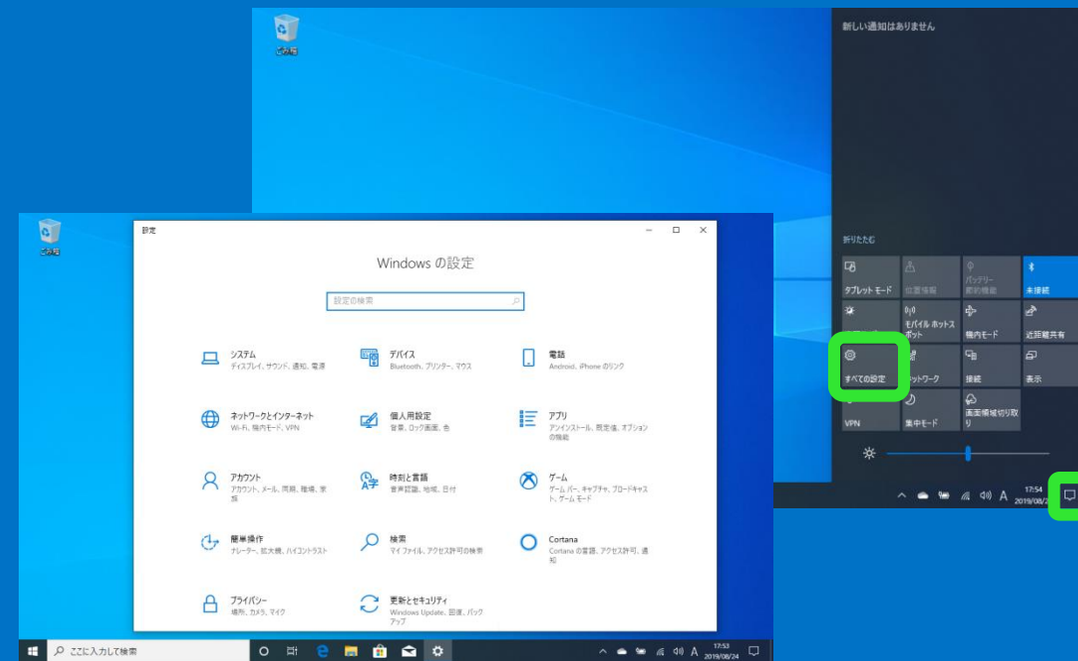
7. コントロールパネル (設定)

Windows 8.1



デスクトップ画面でチャームを表示し、「設定」→「コントロールパネル」を選択します。スタートボタンを右クリックして「コントロールパネル」を選択する方法もあります

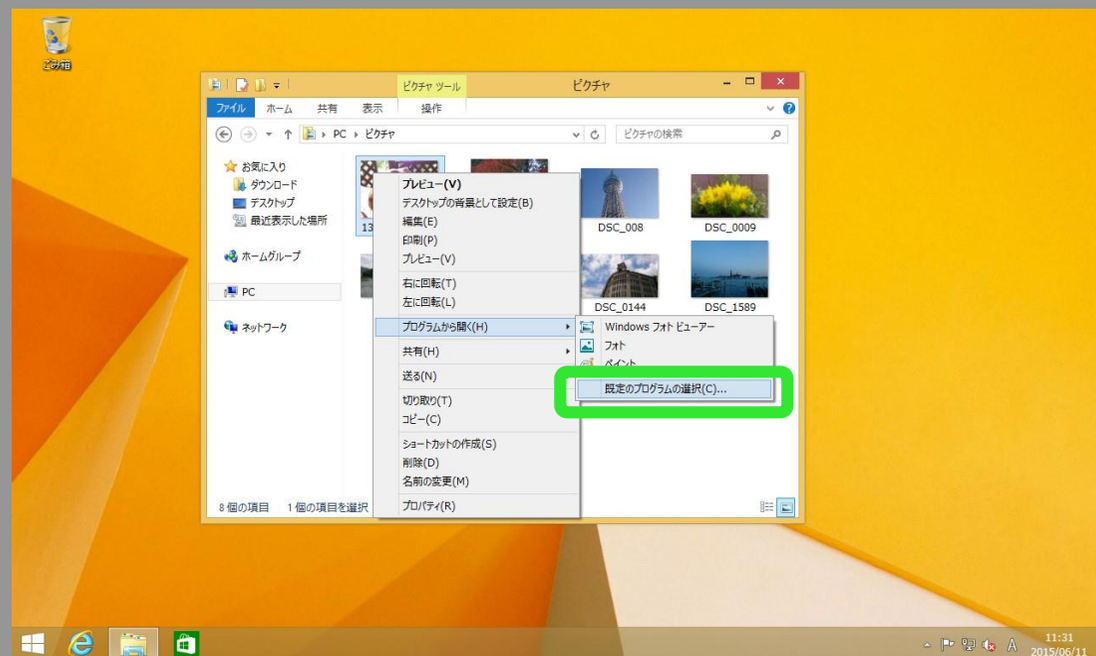
Windows 10



タスクトレイの通知ボタンをクリックして通知領域を表示し、「すべての設定」ボタンをクリックすると、「設定」画面が開きます。スタートメニューの「設定」をクリックしても開くこともできます

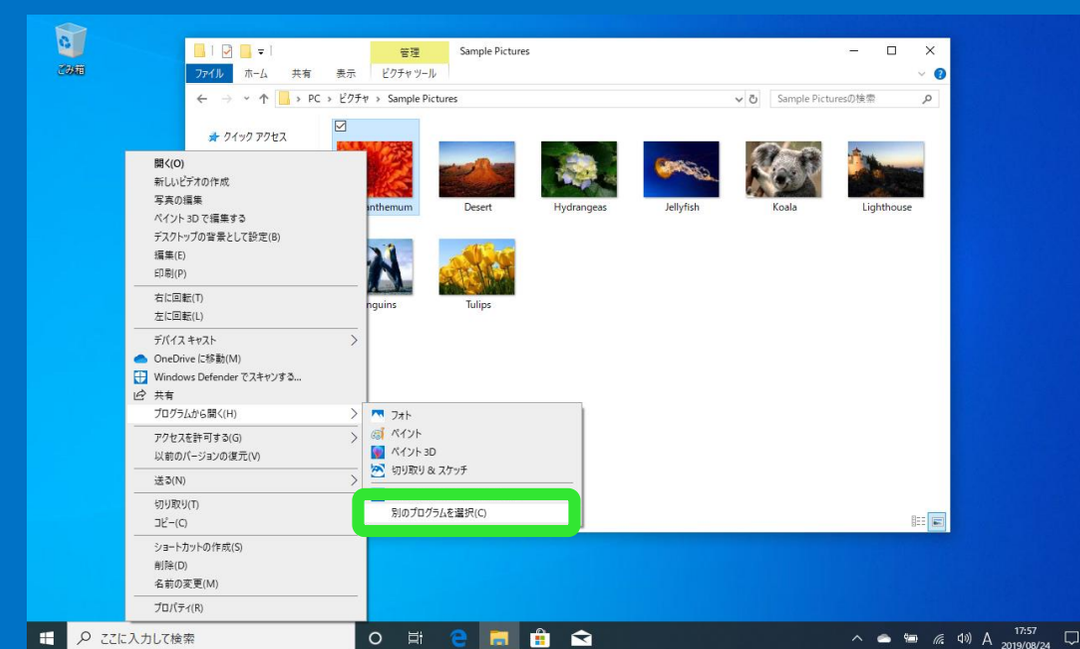
8. プログラムのアクセスと既定の設定

Windows 8.1



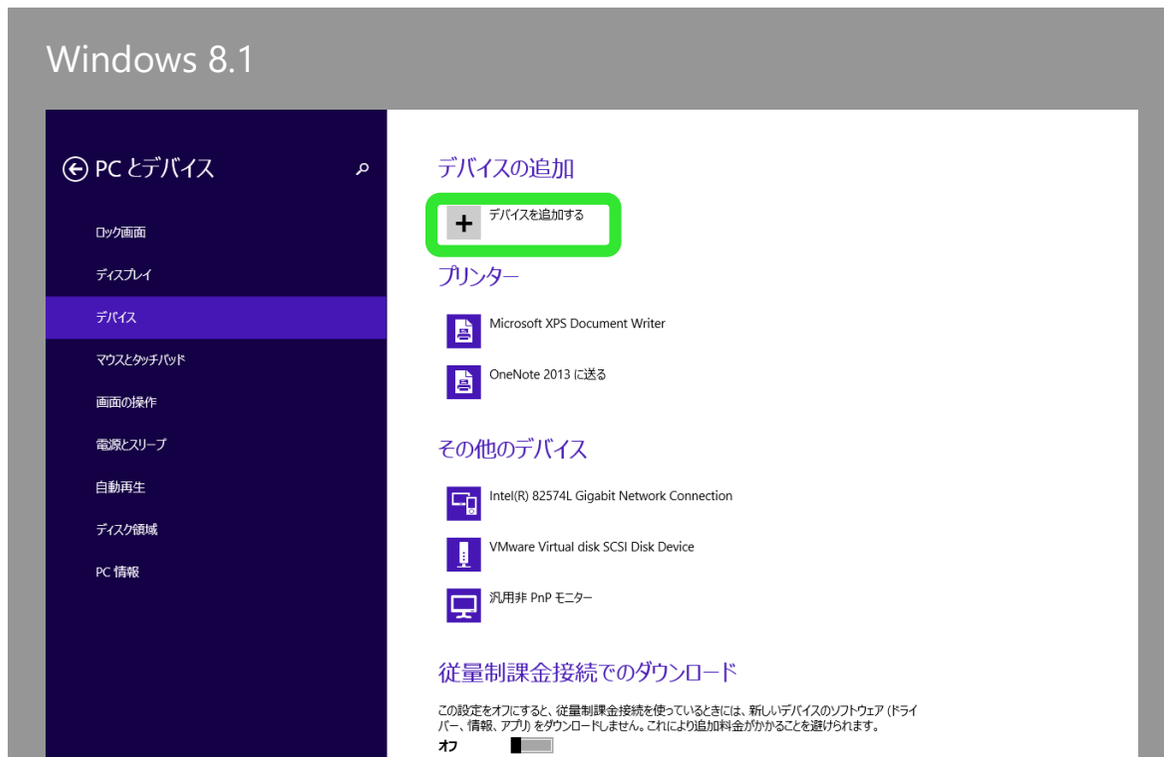
ファイルを右クリックし、「プログラムから開く」→「既定のプログラムの選択」を選択します

Windows 10

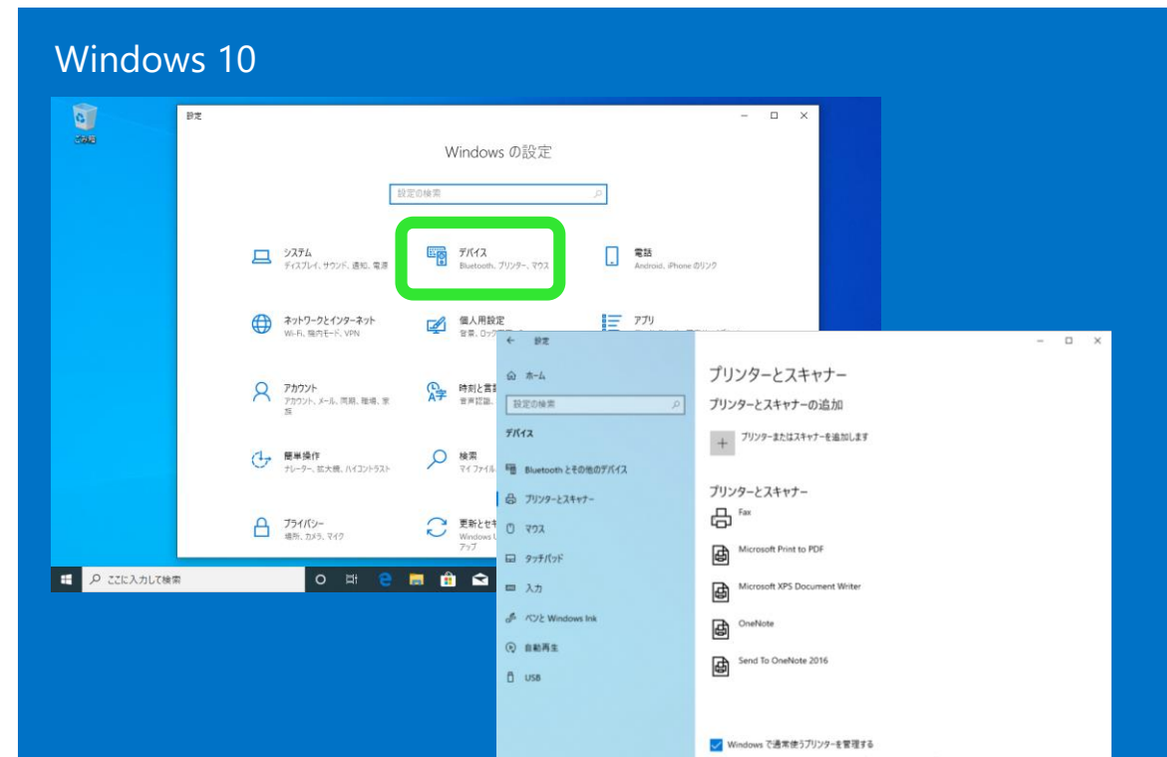


ファイルを右クリックし、「プログラムから開く」→「別のプログラムの選択」を選択します

9. プリンターの設定



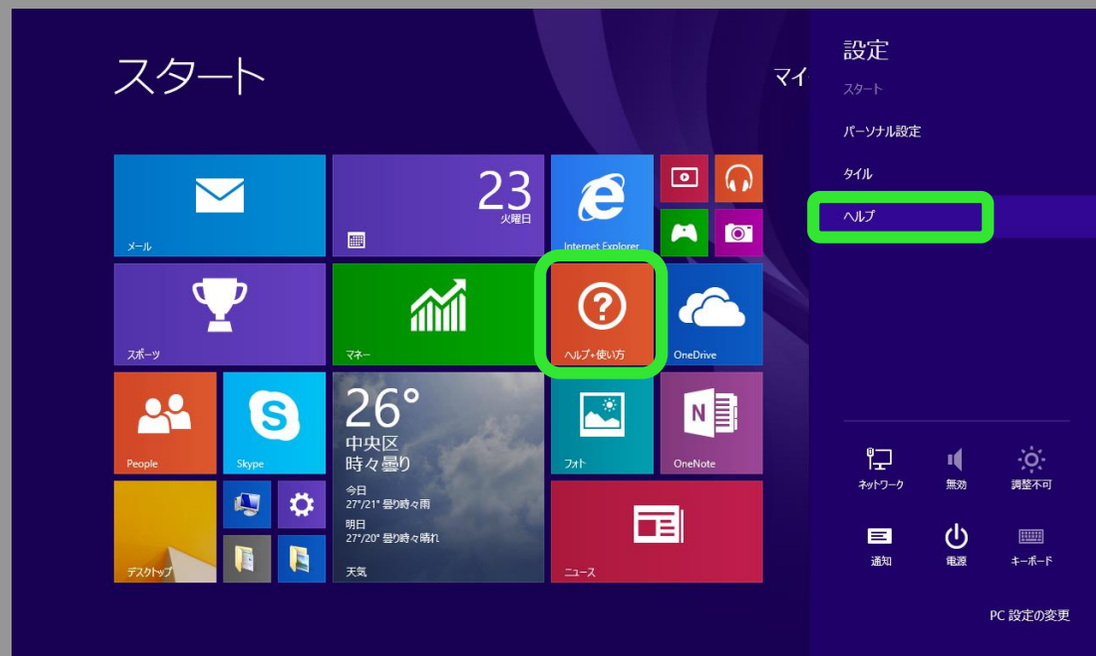
プリンターを接続すると自動的にドライバがインストールされます。また、チャームの「設定」から「PC設定の変更」→「デバイス」を選択し、「デバイスを追加する」で設定できます



プリンターを接続すると自動的にドライバがインストールされます。また、スタートメニューの「設定」→「デバイス」→「プリンターとスキャナー」からも設定できます

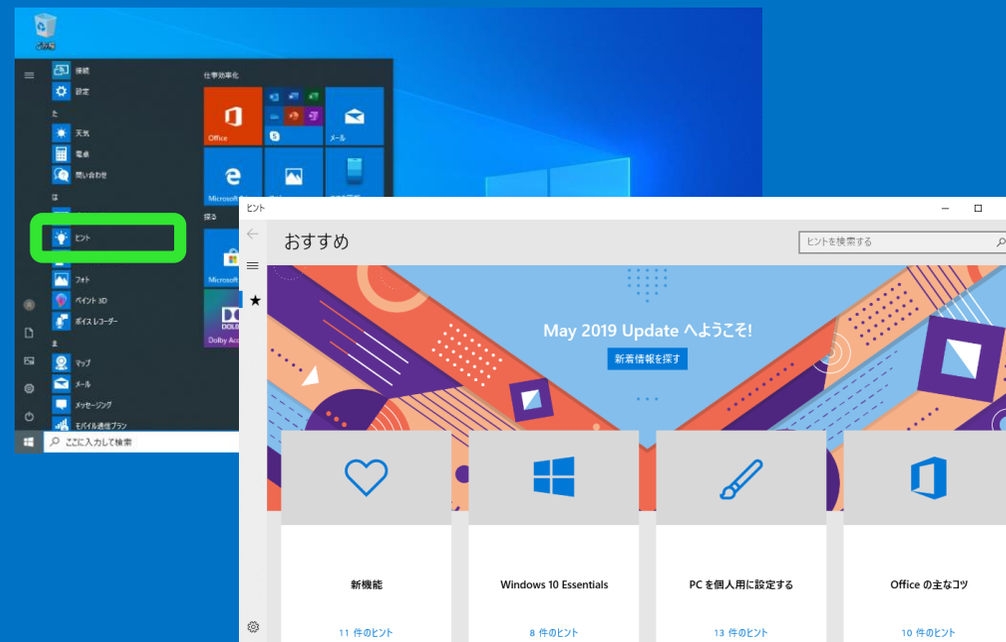
10. ヘルプとサポート

Windows 8.1



スタート画面の「ヘルプ・使い方」をクリックします。また、チャームの「設定」で「ヘルプ」をクリックすると、使っているアプリのヘルプが表示されます

Windows 10



スタートメニューの「ヒント」から確認できます

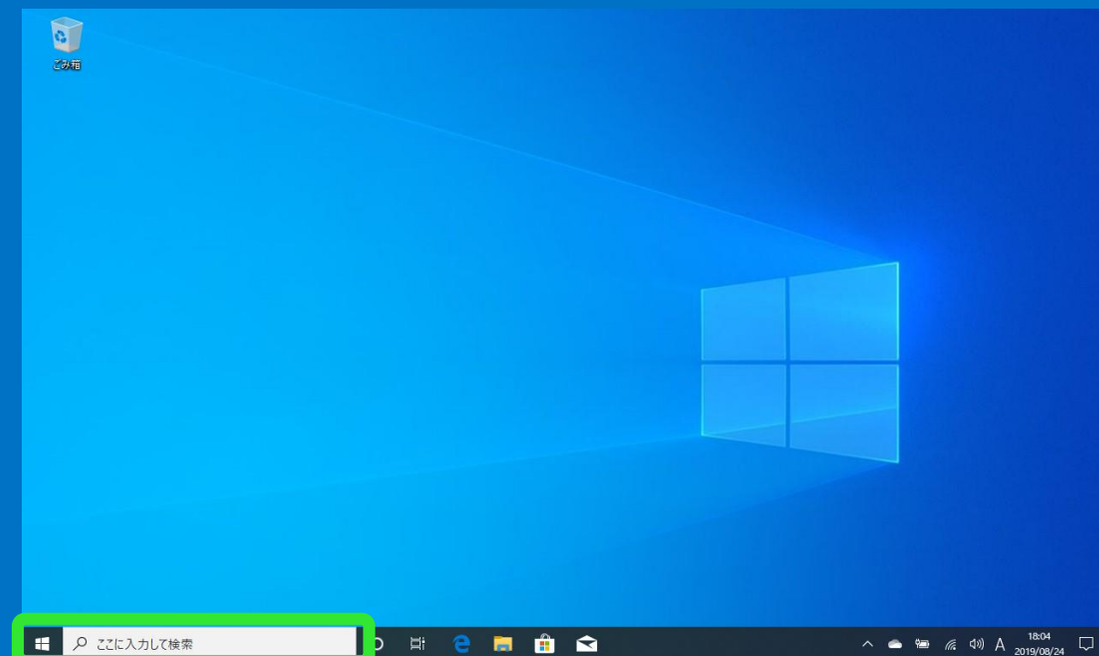
11. 検索

Windows 8.1



スタート画面の検索ボタンをクリックし、検索ボックスに検索したいワードを入力します

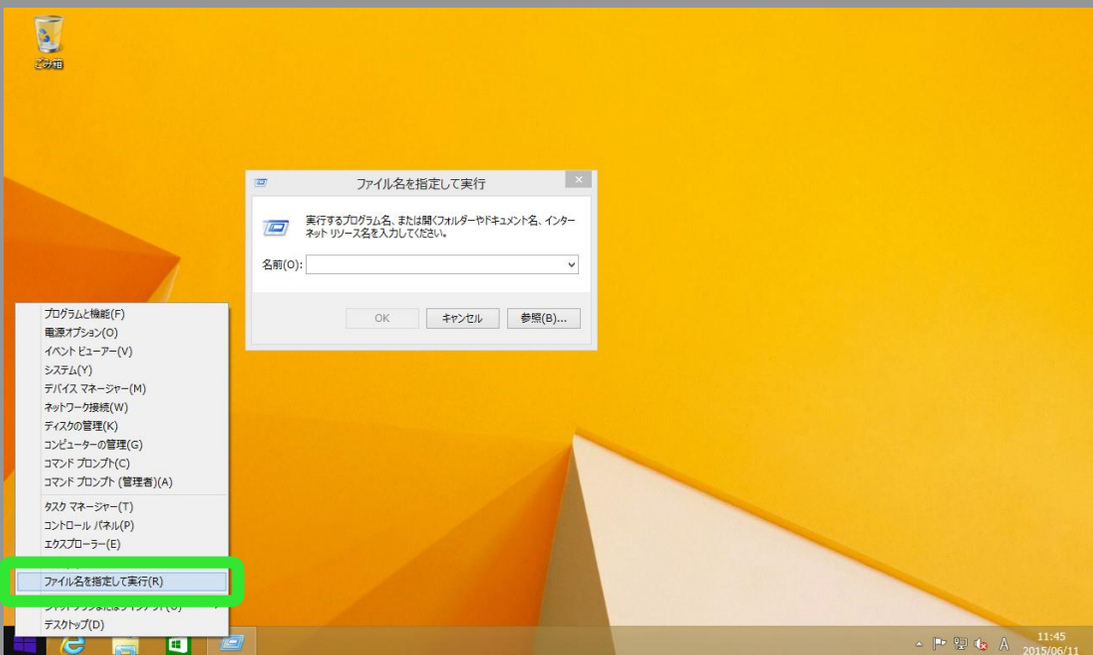
Windows 10



デスクトップの「ここに入力して検索」ボックスに検索したいワードを入力します

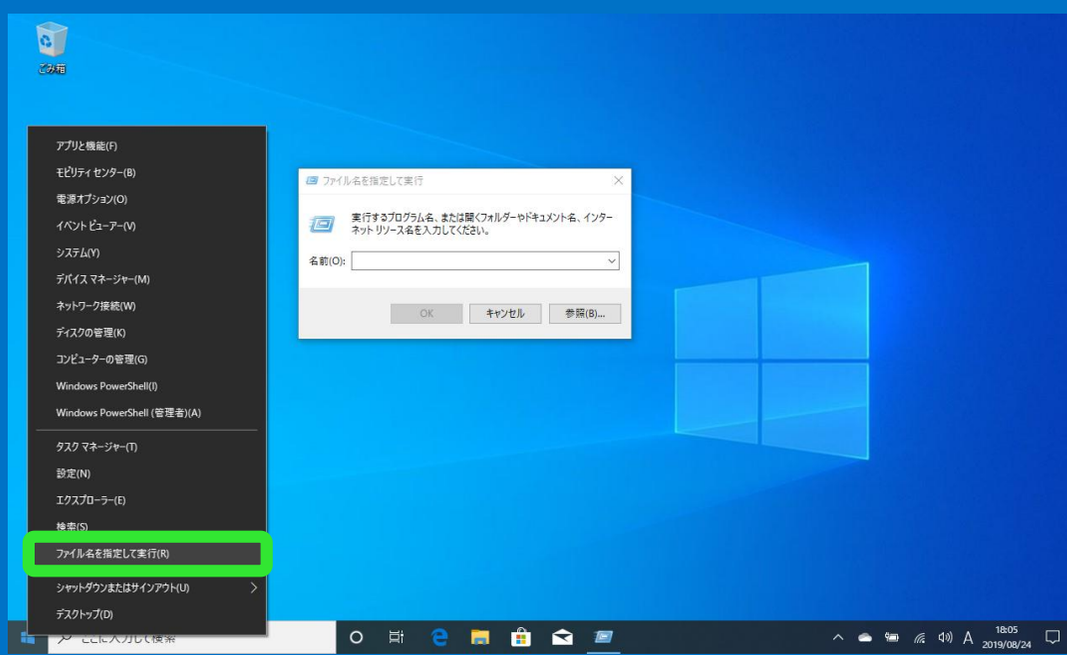
12. ファイル名を指定して実行

Windows 8.1



スタートボタンを右クリックして「ファイル名を指定して実行」を選択します

Windows 10



スタートボタンを右クリックして「ファイル名を指定して実行」を選択します



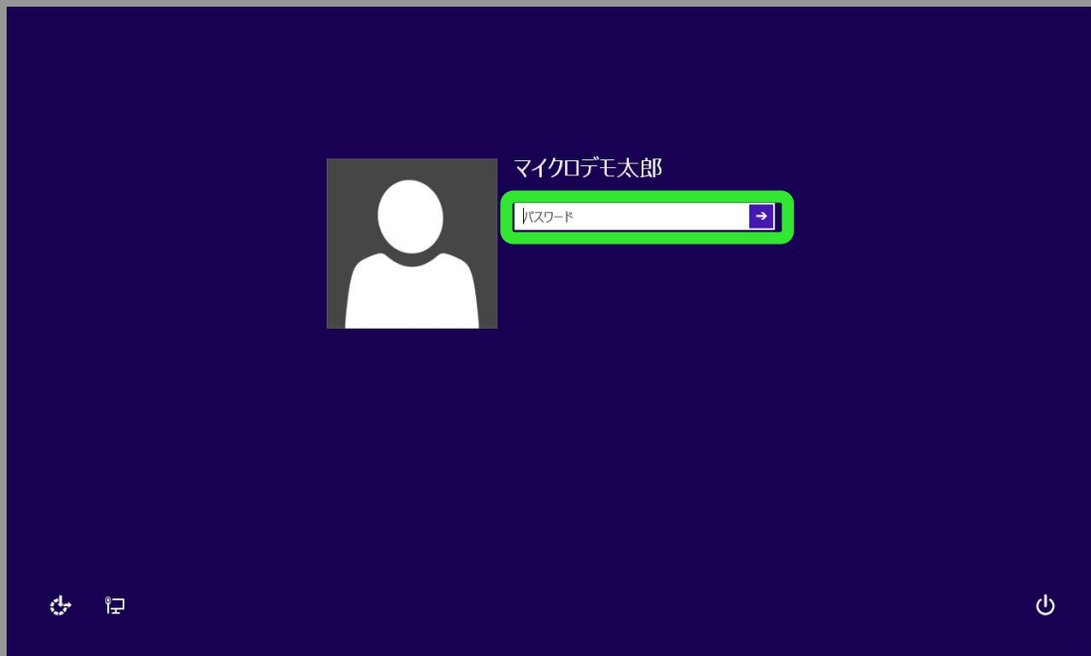
3. 基本操作

Windows 8.1 の基本的な操作方法は
Windows 10 ではどのようになるのでしょうか？



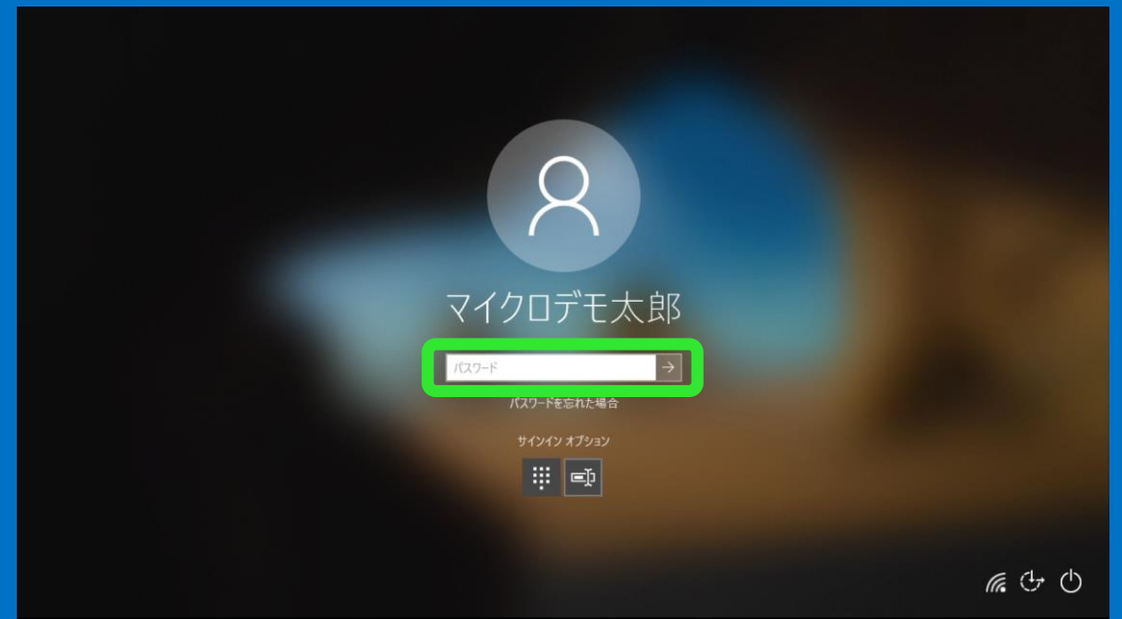
1. サインイン

Windows 8.1



設定したパスワードでサインインします。ピクチャーパスワードや PIN によるサインインも可能です

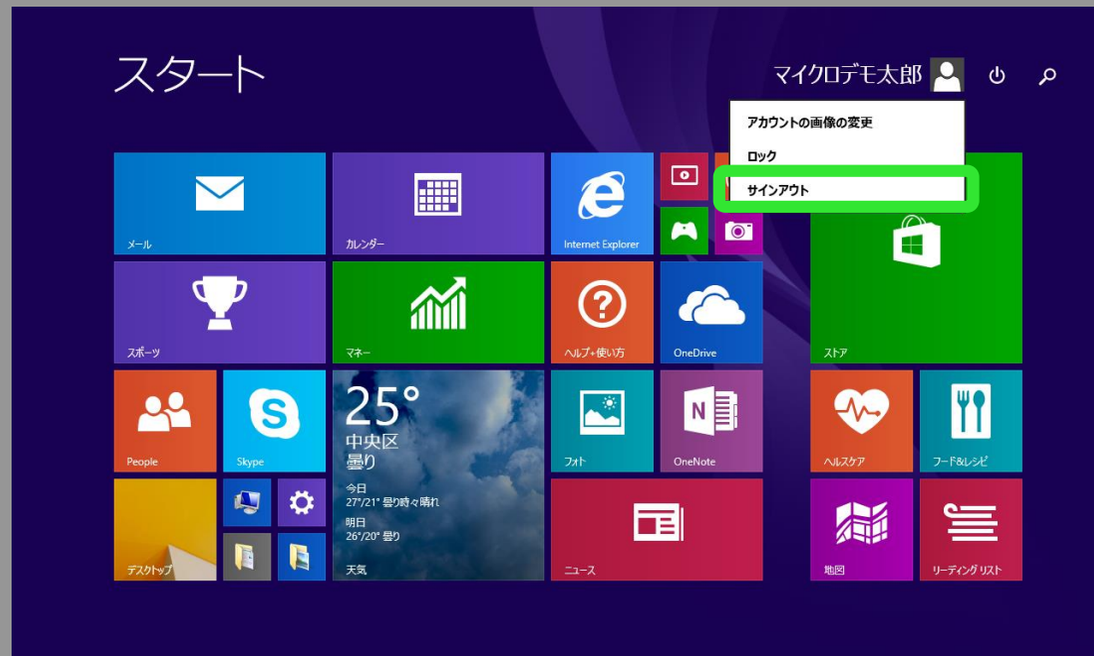
Windows 10



設定したパスワードでサインインします。ピクチャーパスワードや PIN によるサインインも可能です

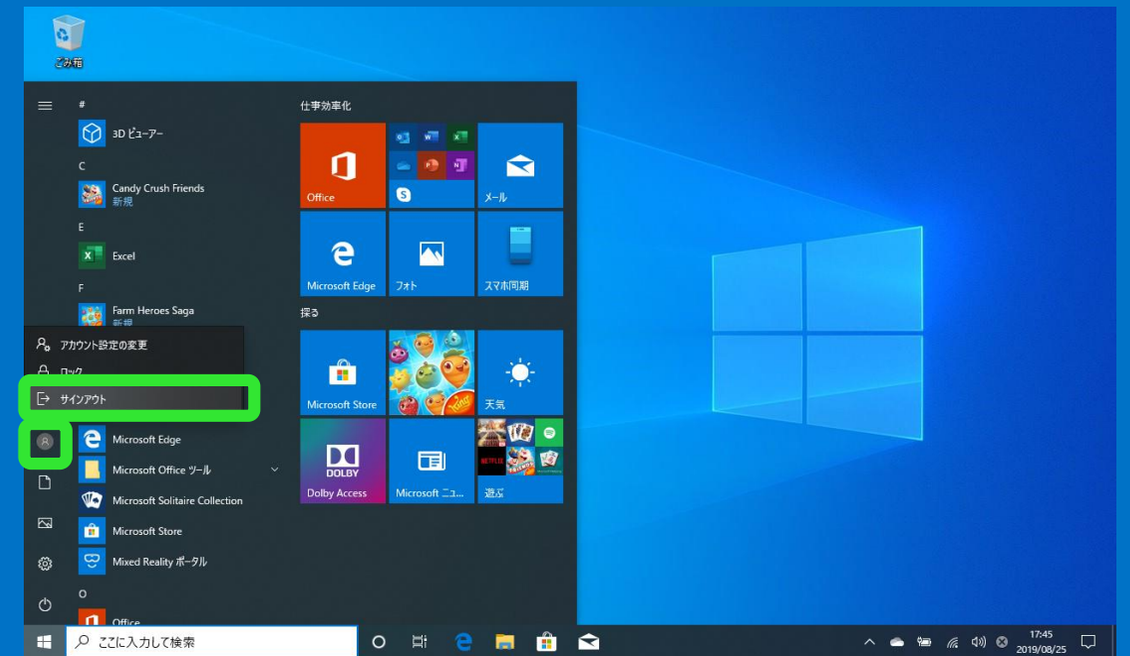
2. サインアウト

Windows 8.1



サインアウトするには、スタート画面のユーザー名をクリックし、「サインアウト」を選択します

Windows 10



サインアウトするには、スタートメニューのユーザーのアイコンをクリックし、「サインアウト」を選択します

3. シャットダウン

Windows 8.1



シャットダウンするには、スタート画面の電源オプションボタンをクリックし、「シャットダウン」を選択します

Windows 10



シャットダウンするには、スタートメニューの「電源」アイコンをクリックして「シャットダウン」を選択します

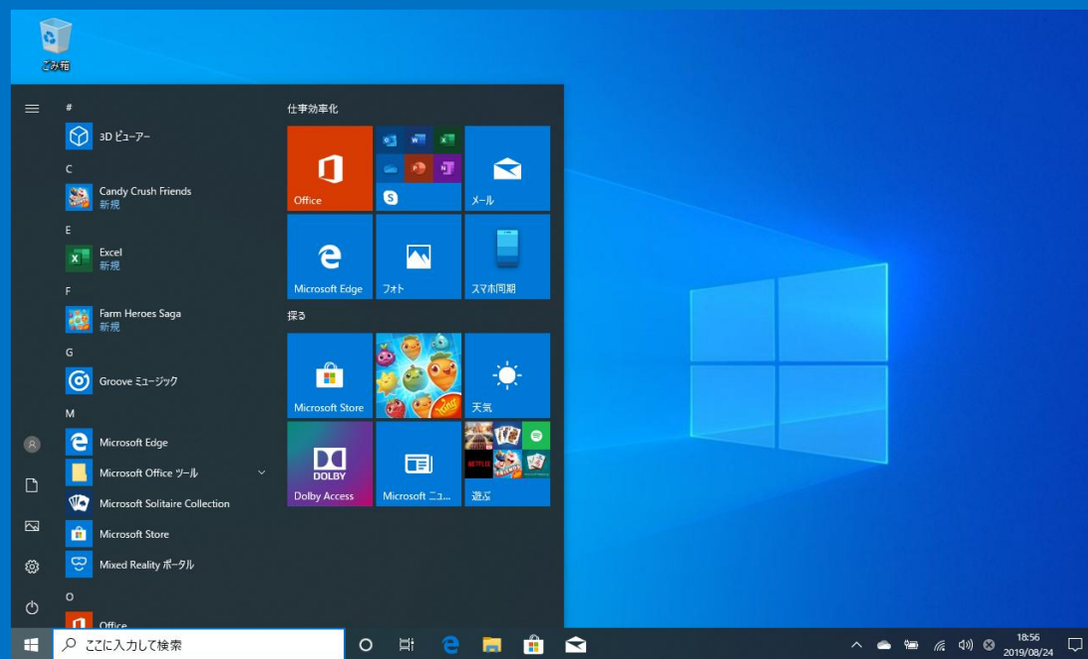
4. デスクトップからのアプリの起動

Windows 8.1



スタートボタンをクリックしてスタート画面を表示し、アプリを選択して起動します

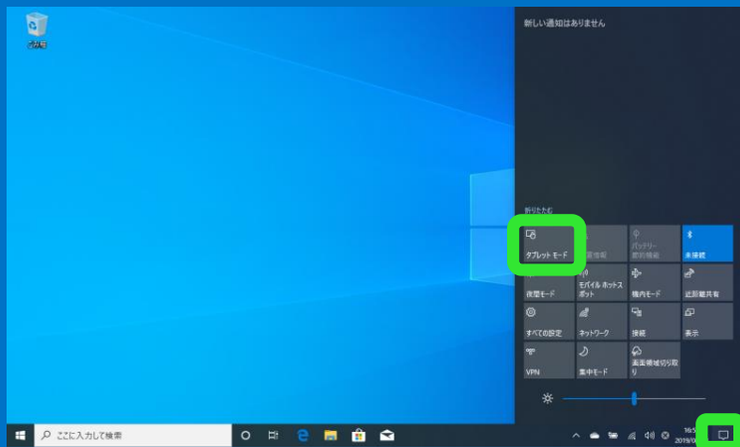
Windows 10



スタートメニューからアプリを選択して起動します

5. タブレットモードのアプリの起動

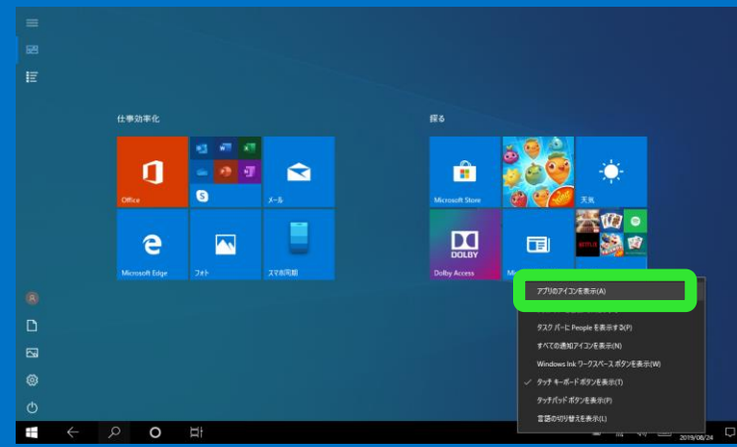
Windows 10



タブレットモードに切り替えるには、タスクトレイの通知ボタンで通知領域を表示し、「**タブレットモード**」をクリックします

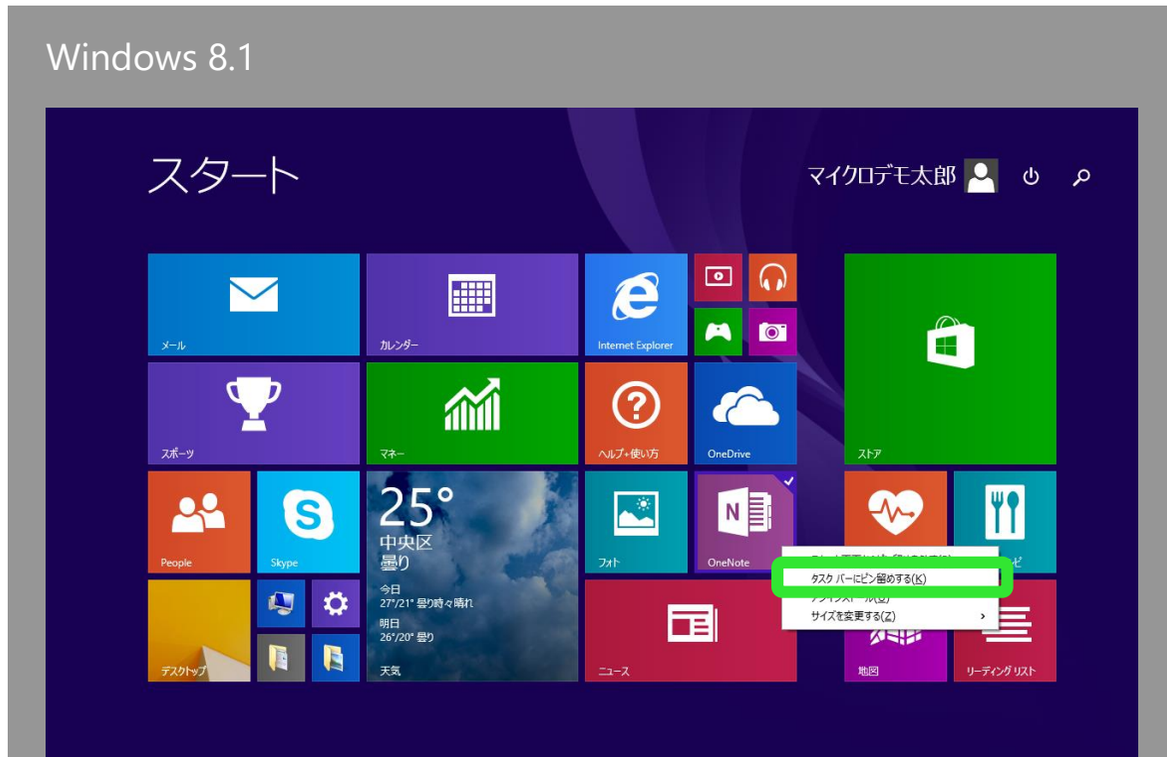


スタートメニューから起動します。デスクトップ画面のタスクバーによく利用するアプリをピン留めしておくと便利です

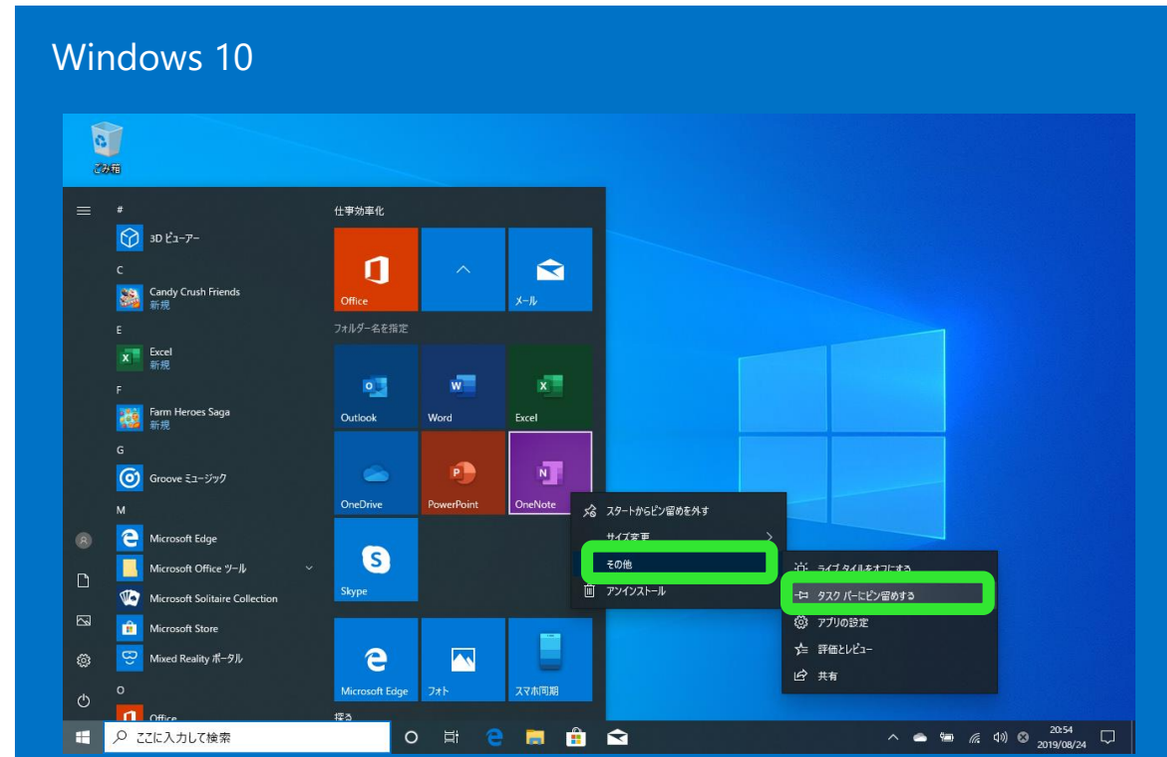


タブレットモードでピン留めしたアプリを表示するには、タスクバーを右クリックし、「**アプリのアイコンを表示**」を選択します

6. タスクバーへのピン留め



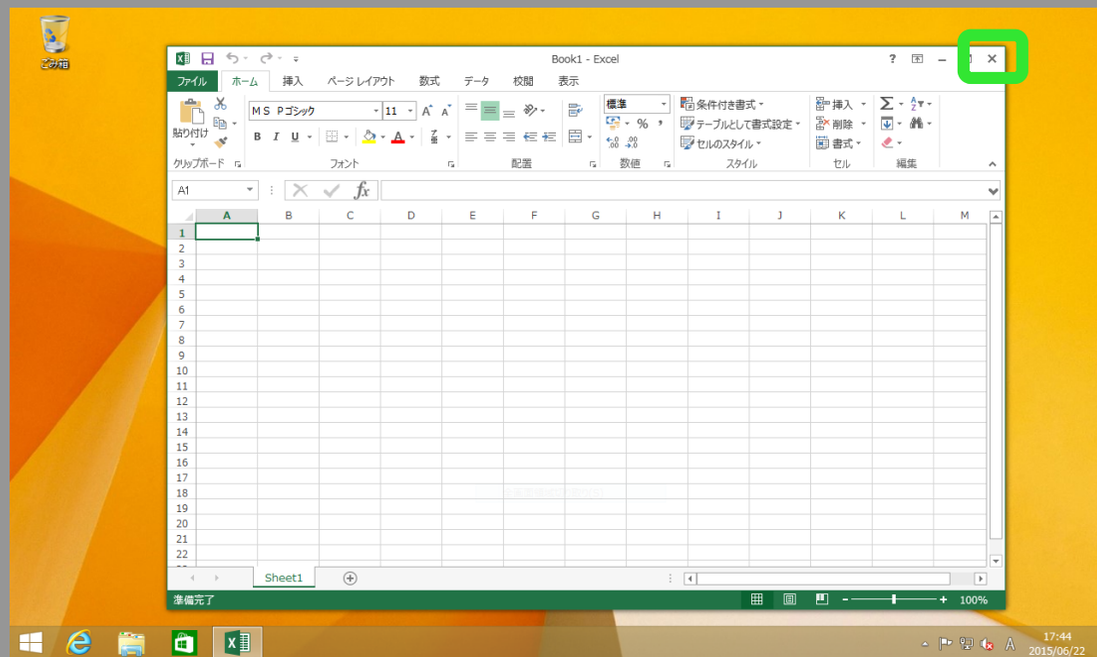
スタート画面でアプリを右クリックし、「タスクバーにピン留めする」を選択します



スタートメニューでアプリを右クリックし、「その他」→「タスクバーにピン留めする」を選択します

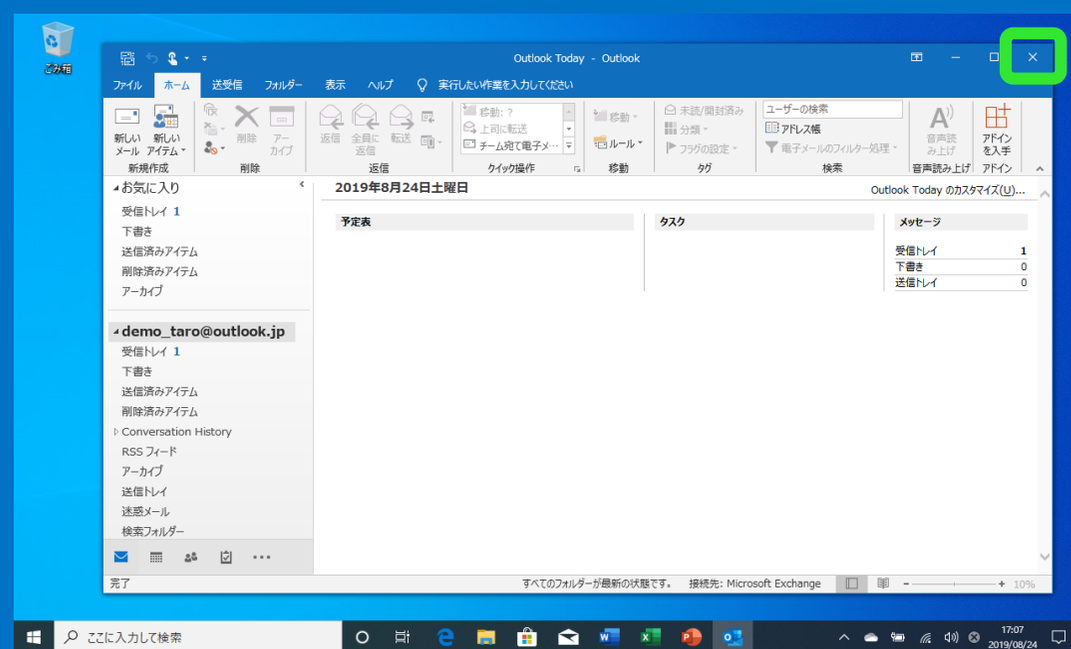
7. デスクトップ アプリの終了

Windows 8.1



デスクトップアプリを終了するには、右上「×」をクリックします

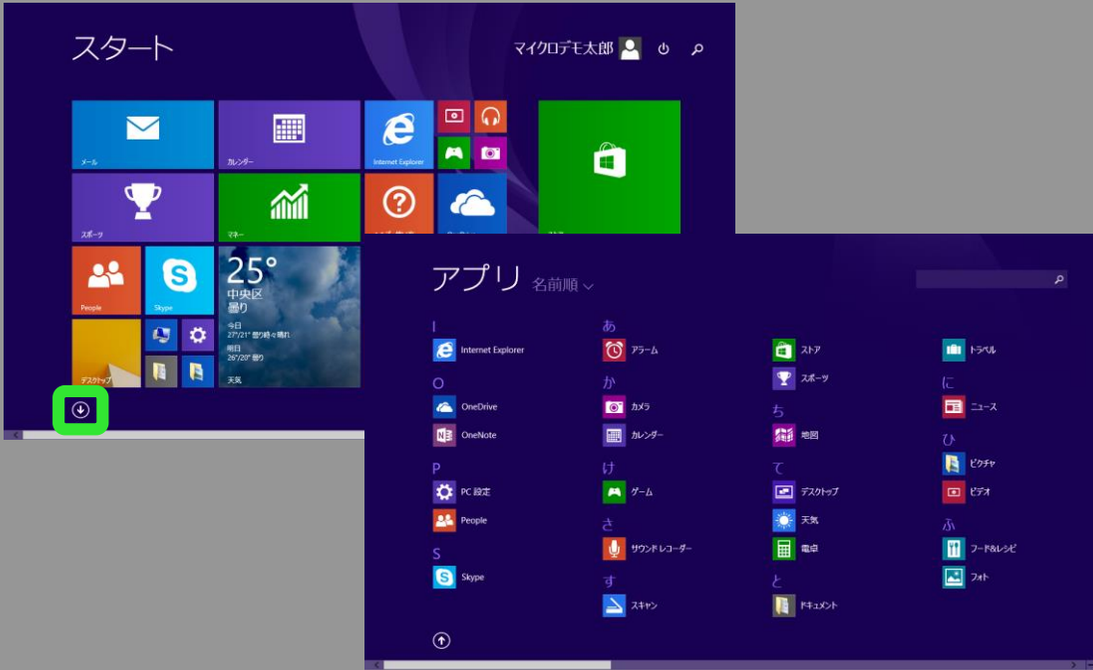
Windows 10



デスクトップアプリを終了するには、右上「×」をクリックします

8. すべてのアプリ

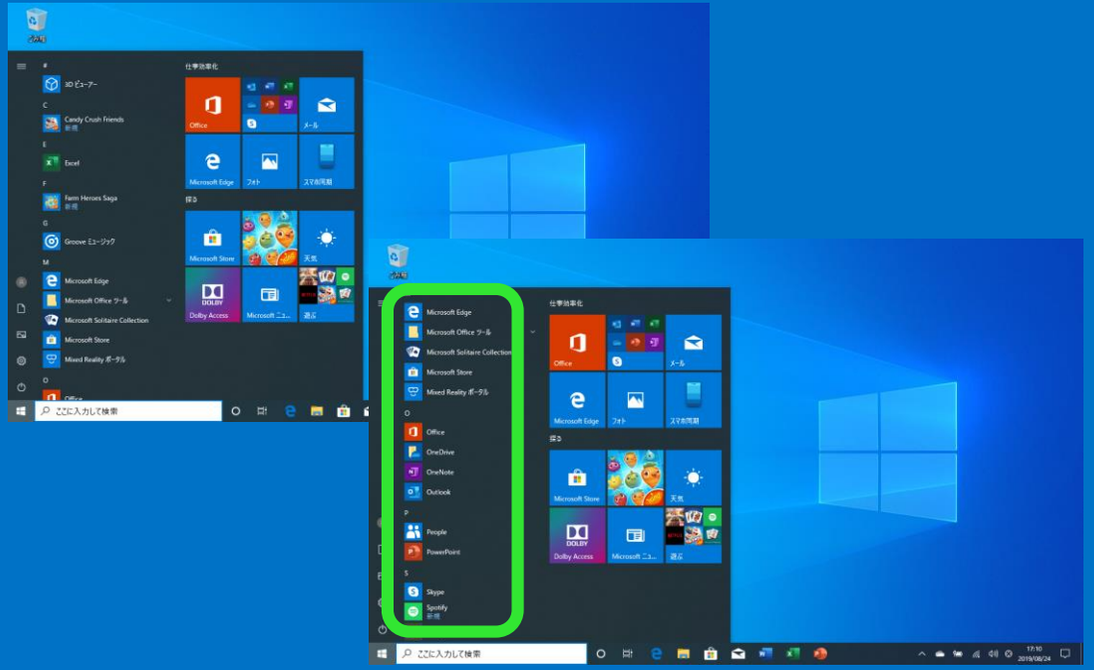
Windows 8.1



The screenshot shows the Windows 8.1 Start screen. The Charms bar is open, and the 'All Apps' view is selected, displaying a grid of application icons. A green box highlights the 'All Apps' Charms button in the bottom-left corner of the Start screen.

スタート画面の左下にある下矢印ボタンをクリックすると、アプリの一覧が表示されます

Windows 10

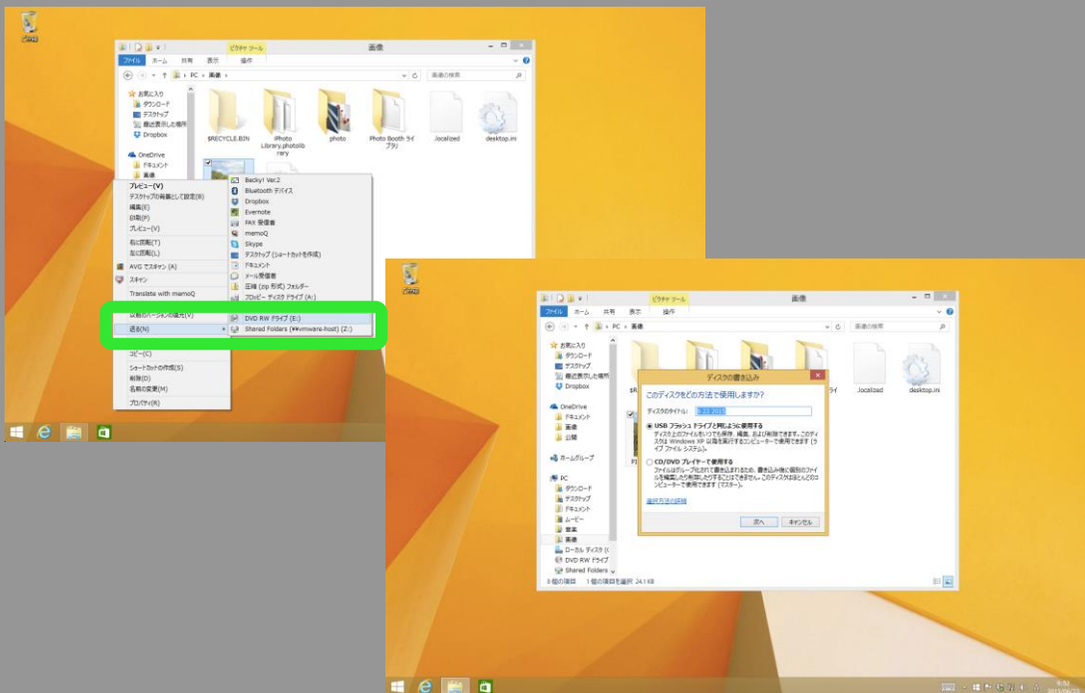


The screenshot shows the Windows 10 Start menu. The 'All Apps' list is open, showing a scrollable list of installed applications. A green box highlights the 'All Apps' list.

スタートメニューの一覧に表示されます。

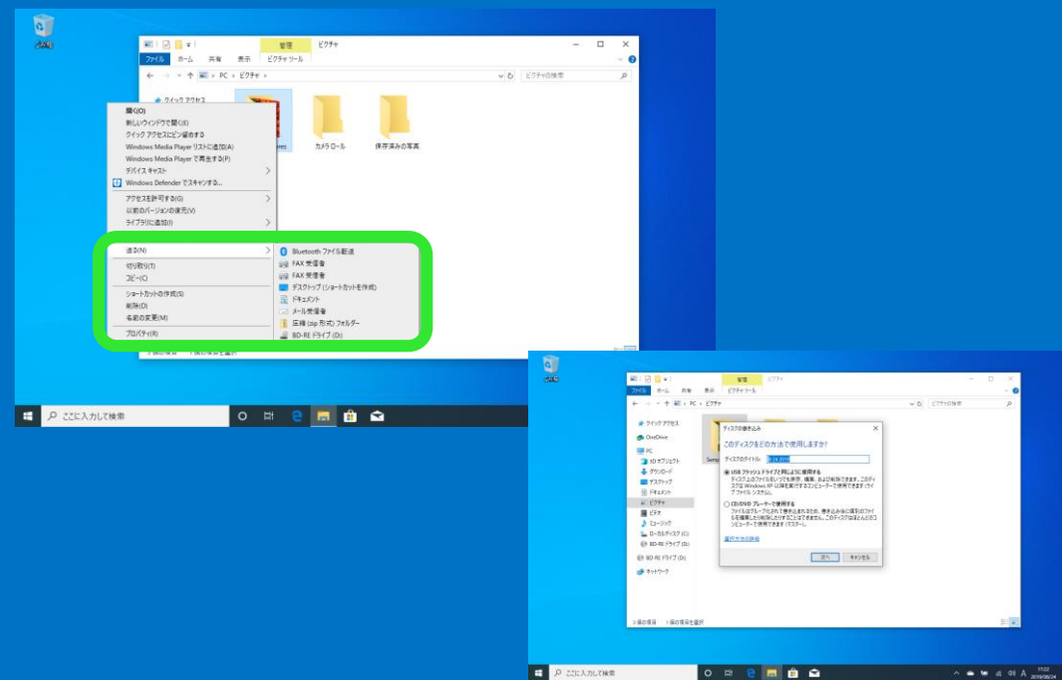
9. CD / DVD への書き込み

Windows 8.1



書き込みしたいファイルを右クリックし、「送る」を選択して、CD もしくは DVD のドライブを選びます

Windows 10



書き込みしたいファイルを右クリックし、「送る」を選択して、CD もしくは DVD のドライブを選びます

※CD/DVD ドライブが搭載、もしくは接続されている必要があります

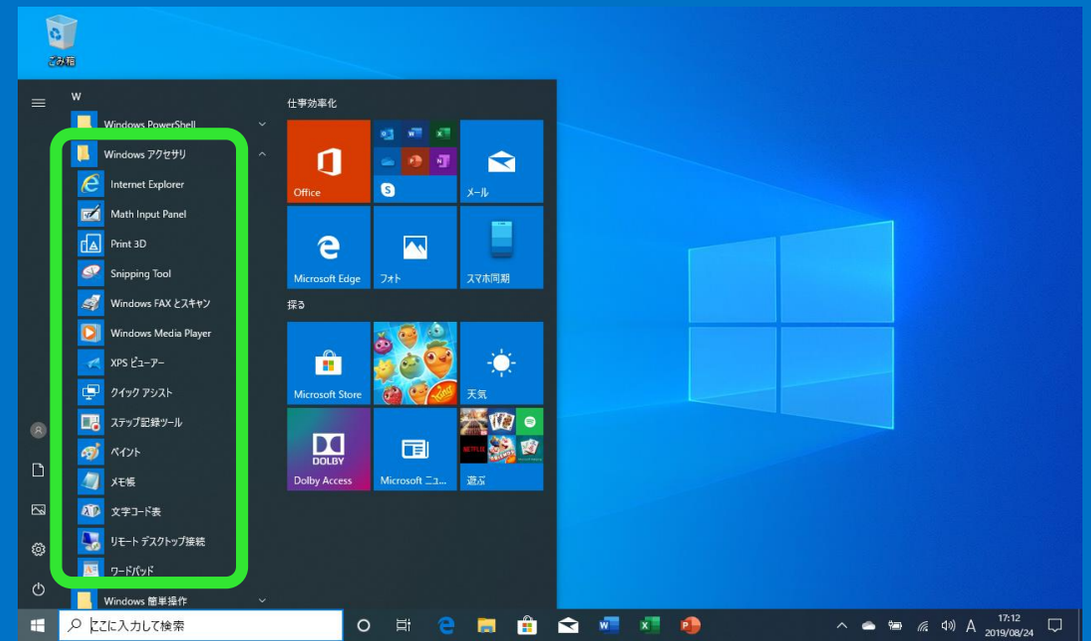
10. アクセサリ

Windows 8.1



スタート画面の左下の下矢印をクリックし、アプリの一覧の「Windows アクセサリ」から「ペイント」などへアクセスできます

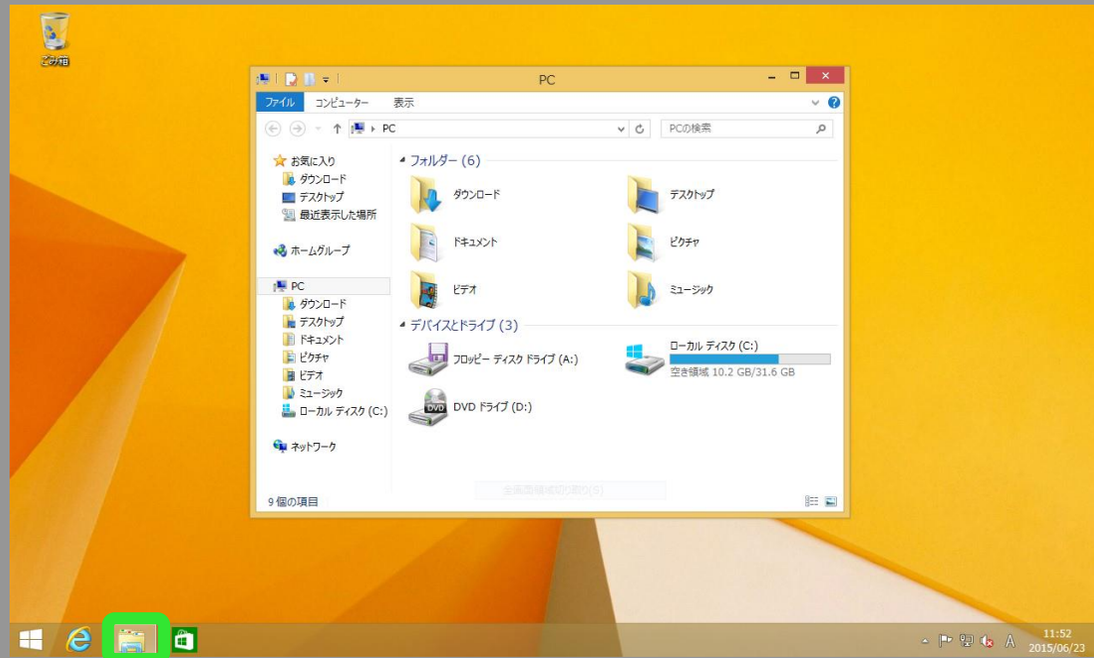
Windows 10



スタートメニューの「Windows アクセサリ」を選択すると、「ペイント」などへアクセスできます

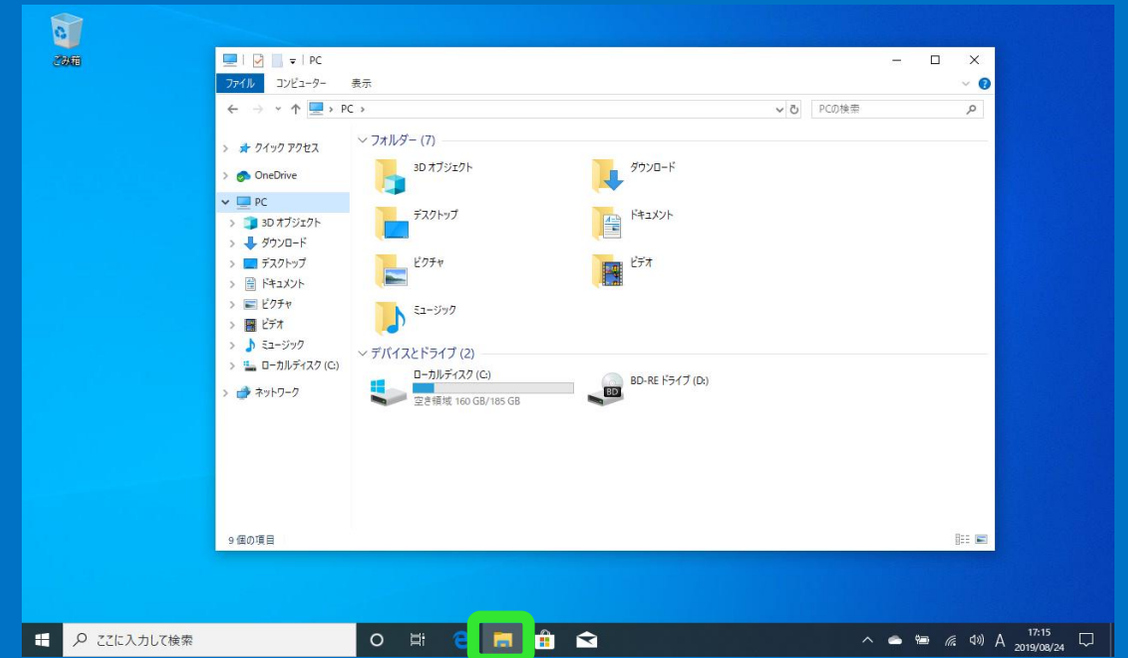
11. エクスプローラー

Windows 8.1



タスクバー上に表示されている「エクスプローラー」から起動します

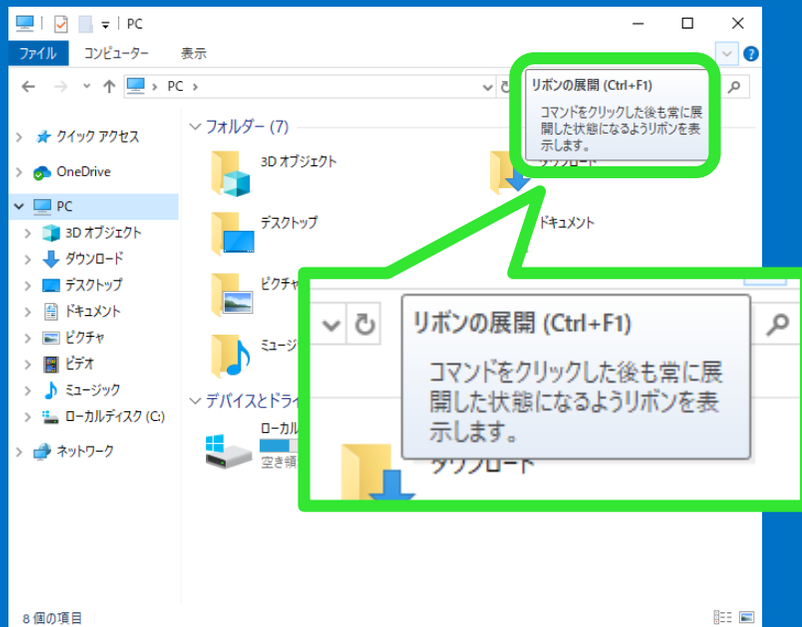
Windows 10



タスクバー上に表示されている「エクスプローラー」から起動します

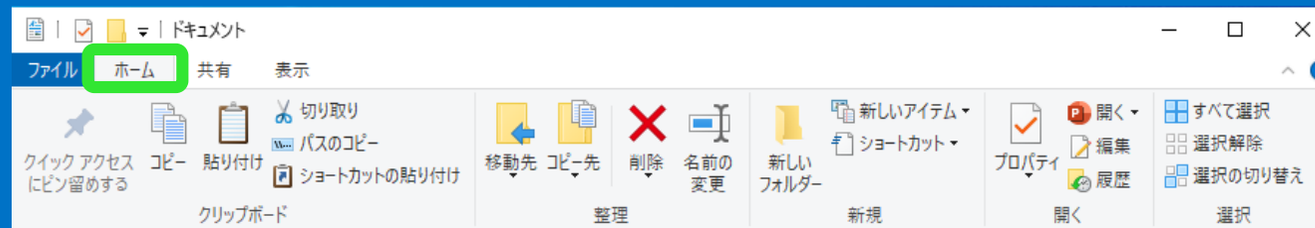
12-1. リボンでさらに便利に : 「ホーム」 タブ

Windows 10



「ホーム」 タブ

「ホーム」タブには、ファイルやフォルダーに対する操作を簡単に行えるメニューがあります



リボンはエクスプローラーの右上にある“v”をクリックすると表示されます

ファイルを選択した状態で、リボンメニューから

- コピー、貼り付け
 - パスのコピー
 - 移動先を指定して移動、コピー
 - プロパティの表示
- などが簡単に行えます

12-2. リボンでさらに便利に : 「共有」タブ

Windows 10

「共有」タブ

「共有」タブには、さまざまなファイルの共有機能があります

選択したファイルを共有できます。クリックすると、共有に使用するアプリが表示されます



選択したファイルを添付して電子メールで送信できます

選択したファイルをZip形式で圧縮できます

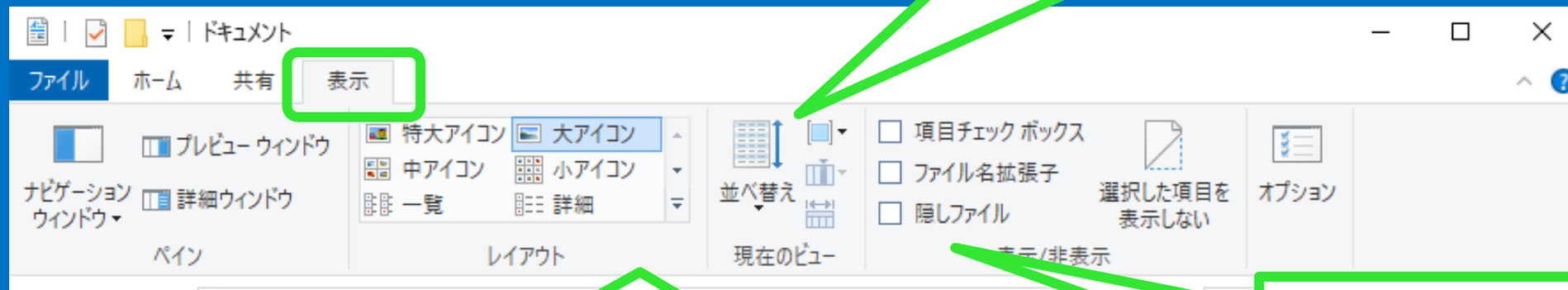
12-3. リボンでさらに便利に : 「表示」タブ

Windows 10

「表示」タブ

ウィンドウの表示形式の変更、ファイルとフォルダーの並べ替え、ファイル一覧の表示方法の変更などの操作は「表示」タブから行います

ファイルの並べ替えができます
(名前、日付時刻、種類、サイズ
や昇順・降順など)

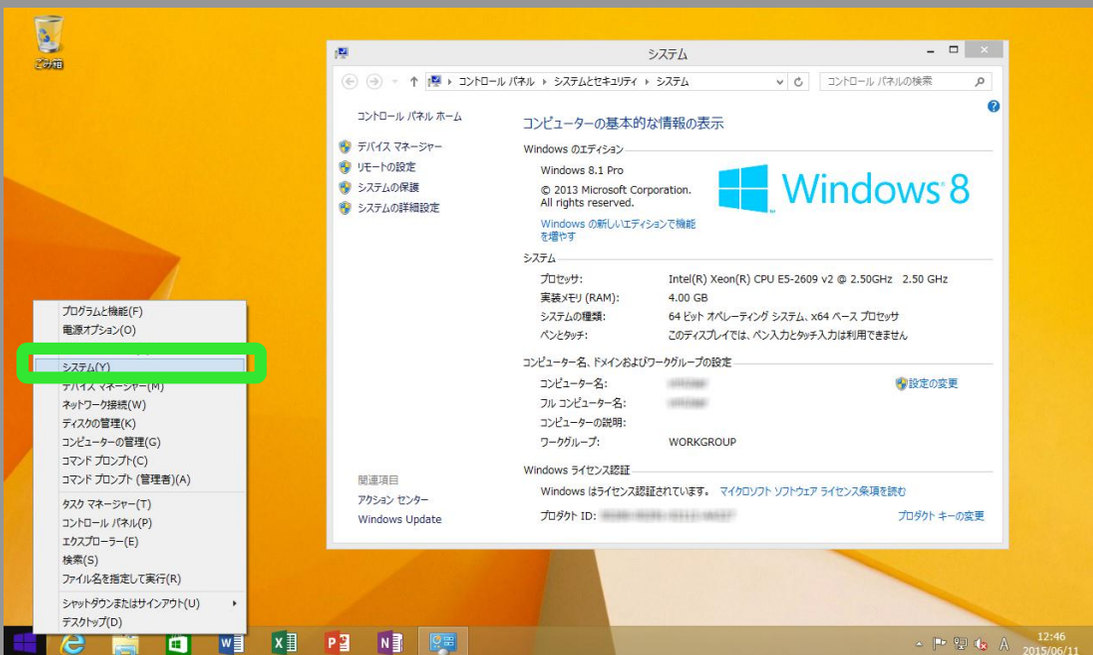


レイアウトを変更できます
(アイコン表示、詳細、一覧など)

チェックを入れると、
ファイル名拡張子や隠し
ファイルを表示します

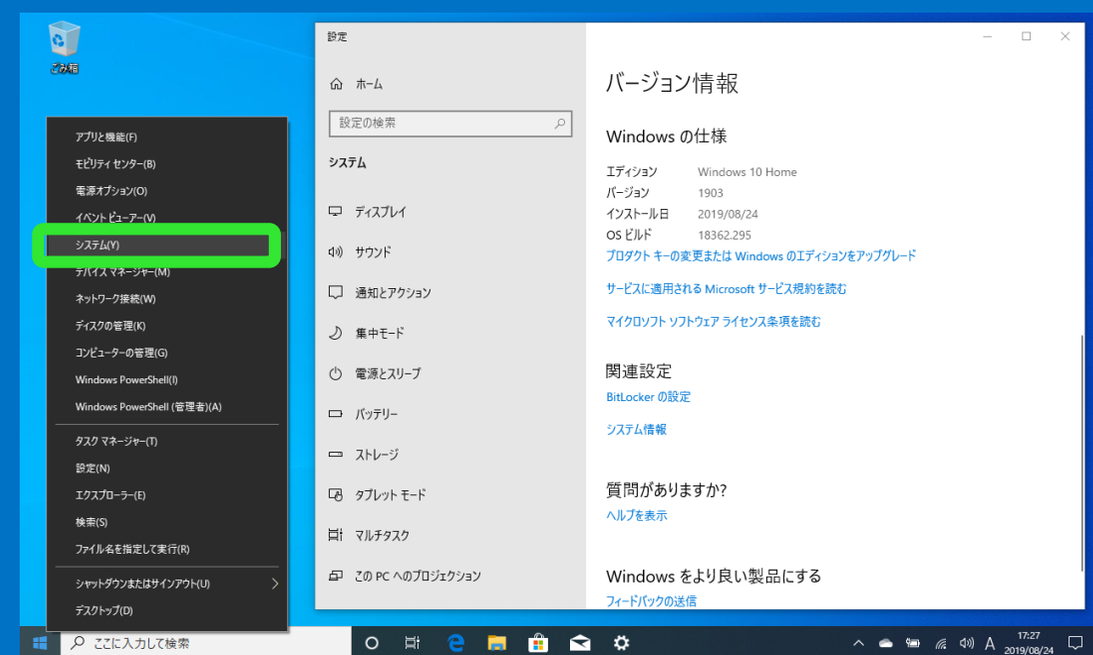
13. コンピューターのプロパティを表示

Windows 8.1



スタートボタンを右クリックし、メニューから「システム」を選択して表示します

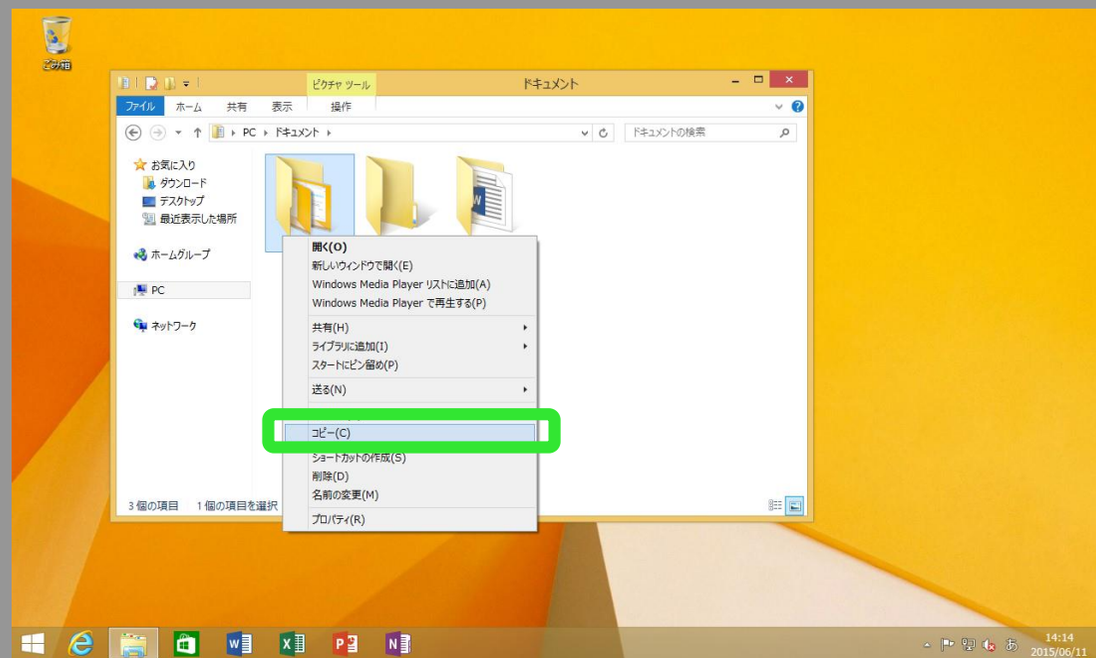
Windows 10



スタートボタンを右クリックし、メニューから「システム」を選択して表示します

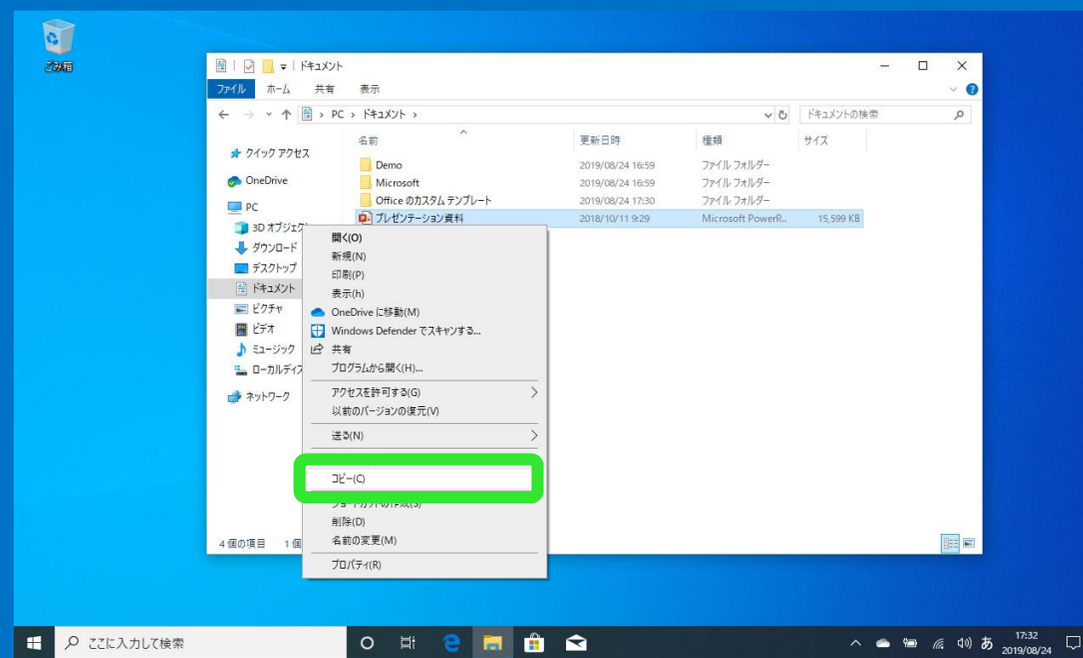
14. ファイルのコピー

Windows 8.1



ファイルを右クリックして「コピー」を選択します。エクスプローラーのリボンメニューの「コピー」ボタンも使えます。コピー先で右クリックして、「貼り付け」を選択するとファイルがコピーされます

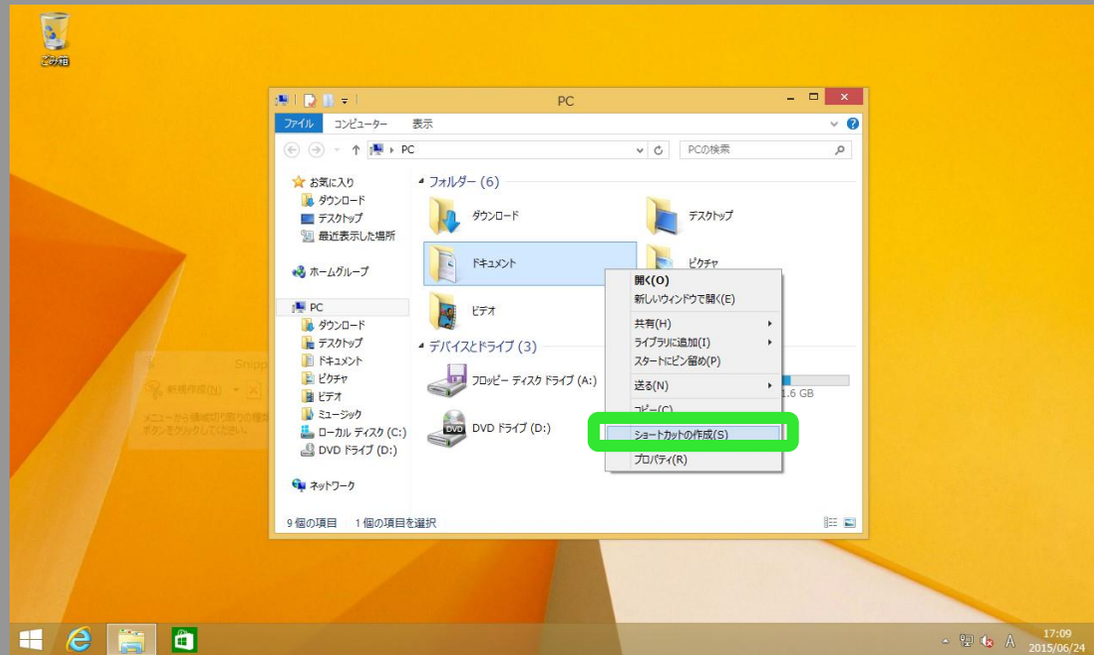
Windows 10



ファイルを右クリックして「コピー」を選択します。エクスプローラーのリボンメニューの「コピー」ボタンも使えます。コピー先で右クリックして、「貼り付け」を選択するとファイルがコピーされます

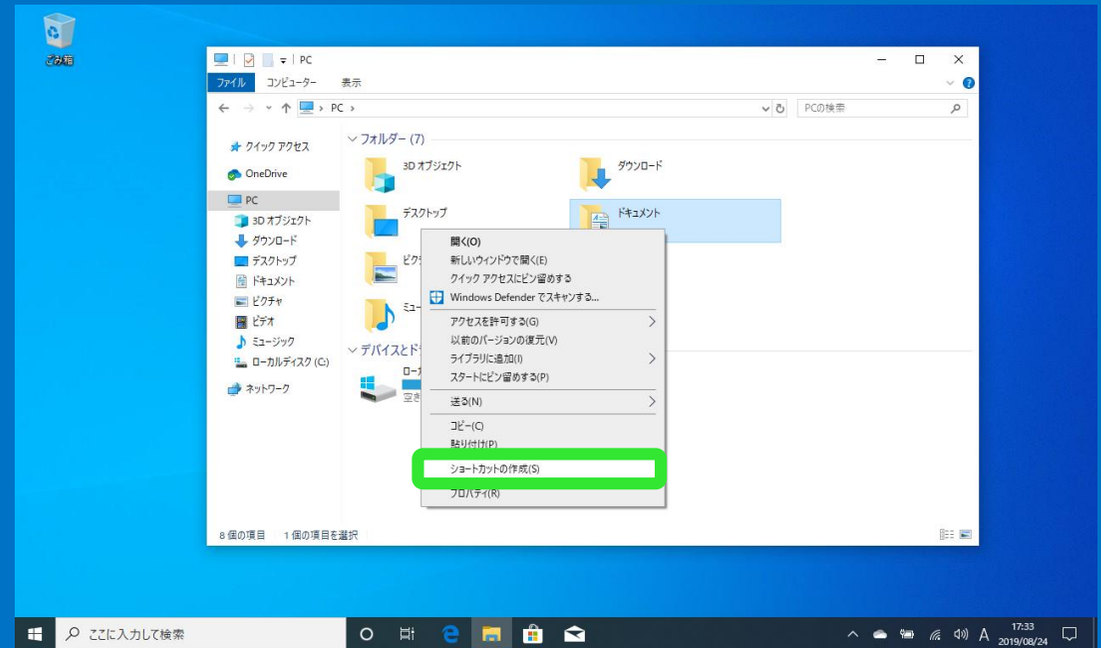
15. ショートカットの作り方

Windows 8.1



目的のファイルやフォルダーを右クリックすると「ショートカットの作成」ができます

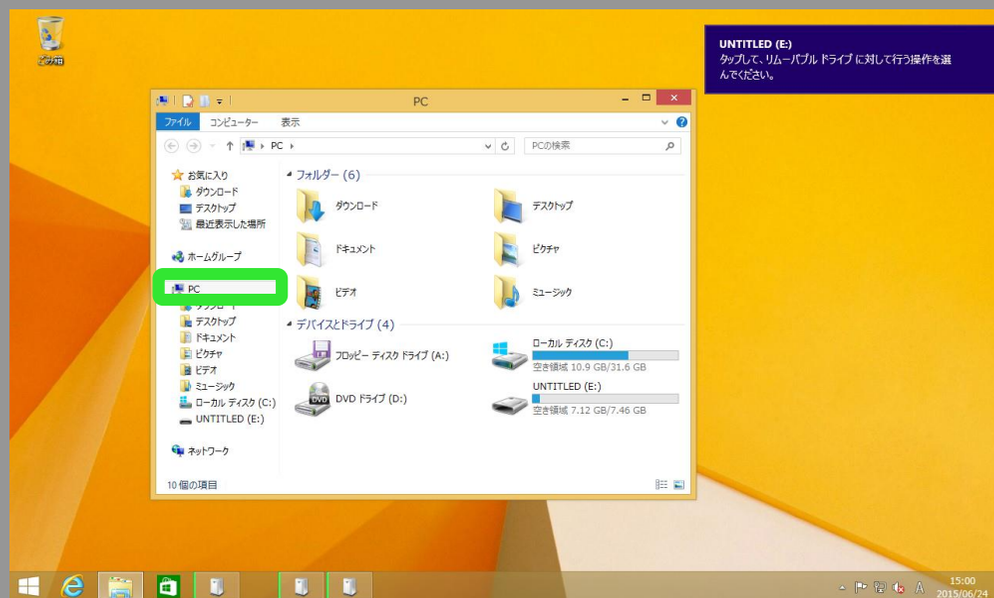
Windows 10



目的のファイルやフォルダーを右クリックすると「ショートカットの作成」ができます

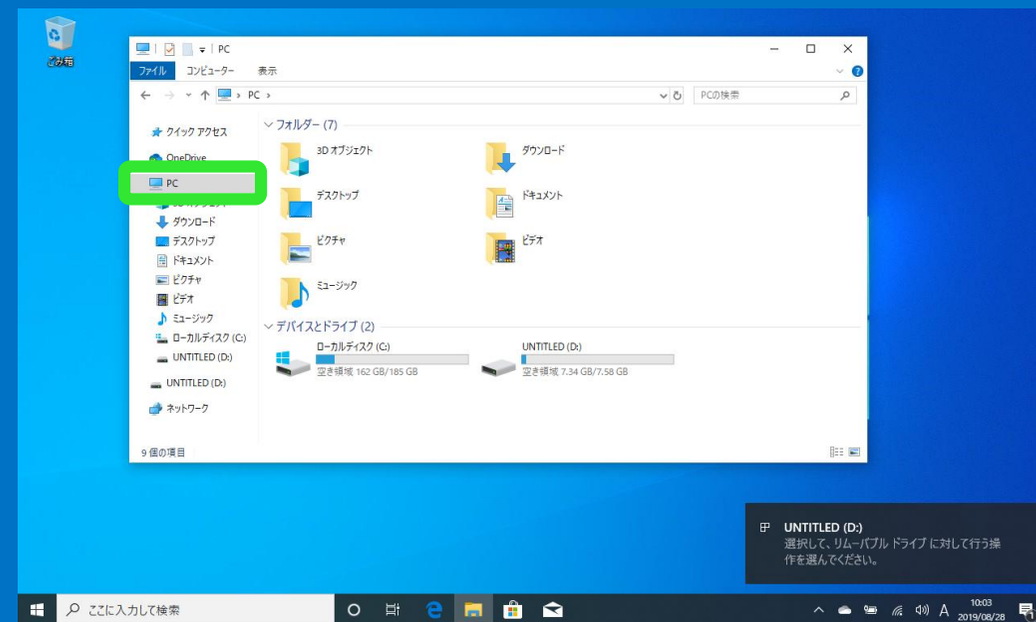
16. 外付け HDD/USB メモリを使う

Windows 8.1



外付け HDD/USB メモリを接続すると、右上にトーストで通知されます。「エクスプローラー」の「PC」を選択すると、利用可能な外付けデバイスとその容量が確認できます

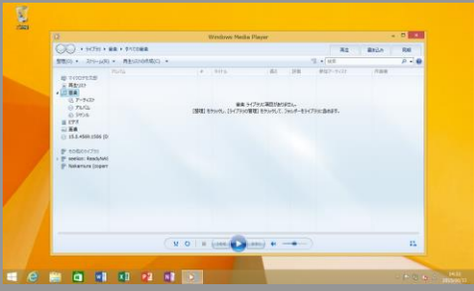
Windows 10



外付け HDD/USB メモリを接続すると、右下にトーストで通知されます。「エクスプローラー」の「PC」を選択すると、利用可能な外付けデバイスとその容量が確認できます

17. 音楽を聴く

Windows 8.1



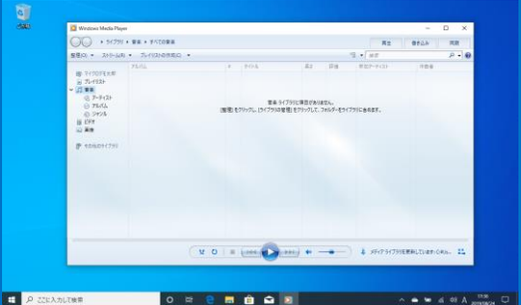
スタートメニューから「Windows Media Player」と入力

「Windows Media Player」とは別に「ミュージック」アプリで音楽を管理、聴くことができます



スタート画面の検索ボックスに「Windows Media Player」と入力します。または「ミュージック」アプリを起動します

Windows 10



スタートメニューから「Windows Media Player」を選択

「Windows Media Player」とは別に「ミュージック」アプリで音楽を管理、聴くことができます



スタートメニューで「Windows Media Player」または「ミュージック」アプリを起動します。いずれもハイレゾ音源に対応しており、高音質な音楽を楽しめます

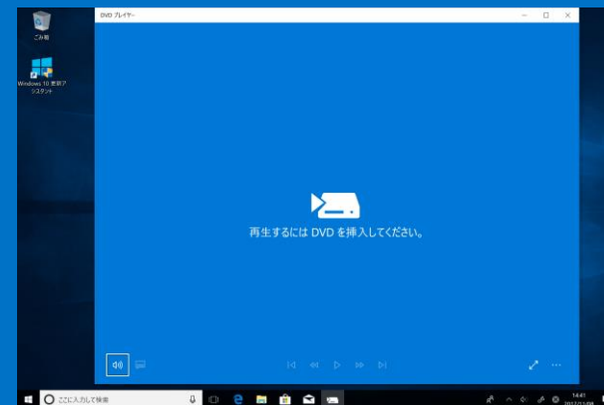
18. 市販の DVD を観る

Windows 8.1



Windows Media Center Pack (有料) や、市販の専用 DVD 再生ソフトで視聴することができます

Windows 10

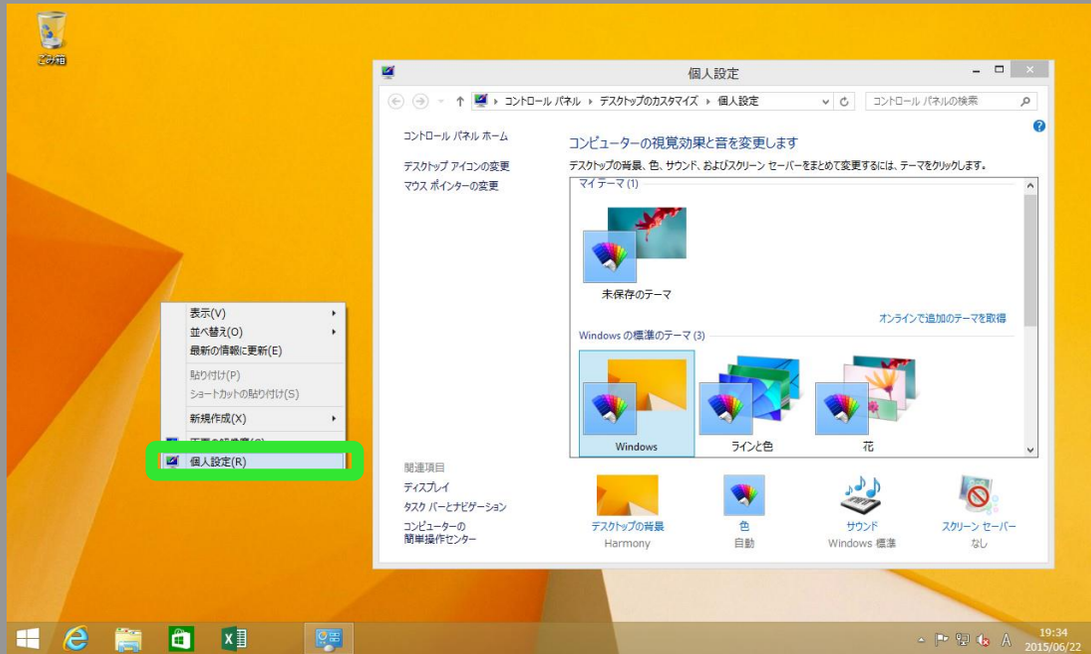


Windows 7 Home Premium、Windows 7 Professional、Windows 7 Ultimate、Windows 8 Pro with Media Center、Windows 8.1 Pro with Media Center のいずれかがインストールされている場合に Windows 10 をインストールすると、Windows Media Center が削除されますが、限られた期間内に ("適格期間")、このいずれかの旧バージョンの Windows ("対象システム") から Windows 10 にアップグレードしたシステムには、DVD 再生アプリ ("Windows DVD プレイヤー") がインストールされます。

また、上記に該当しない場合には、Microsoft Storeから "Windows DVD プレイヤー"を購入することも可能です。また、その他市販の DVD 再生ソフトでの視聴も可能です

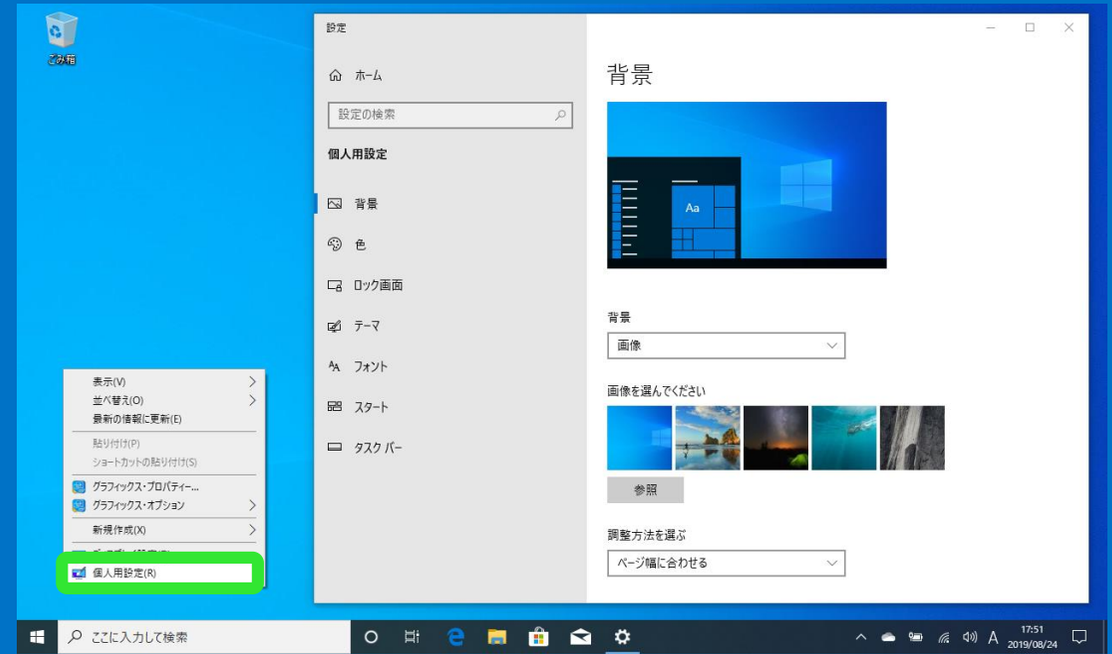
19. 個人設定

Windows 8.1



デスクトップ画面を右クリックして「**個人設定**」を選択し、テーマや壁紙を設定します

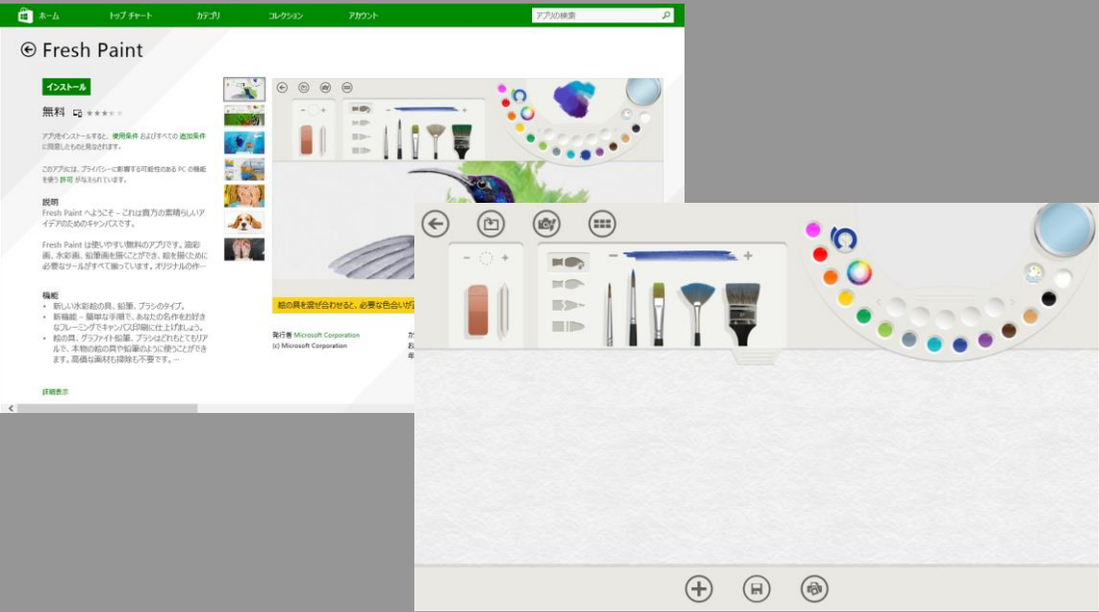
Windows 10



デスクトップ画面を右クリックして「**個人設定**」を選択し、テーマや壁紙を設定します

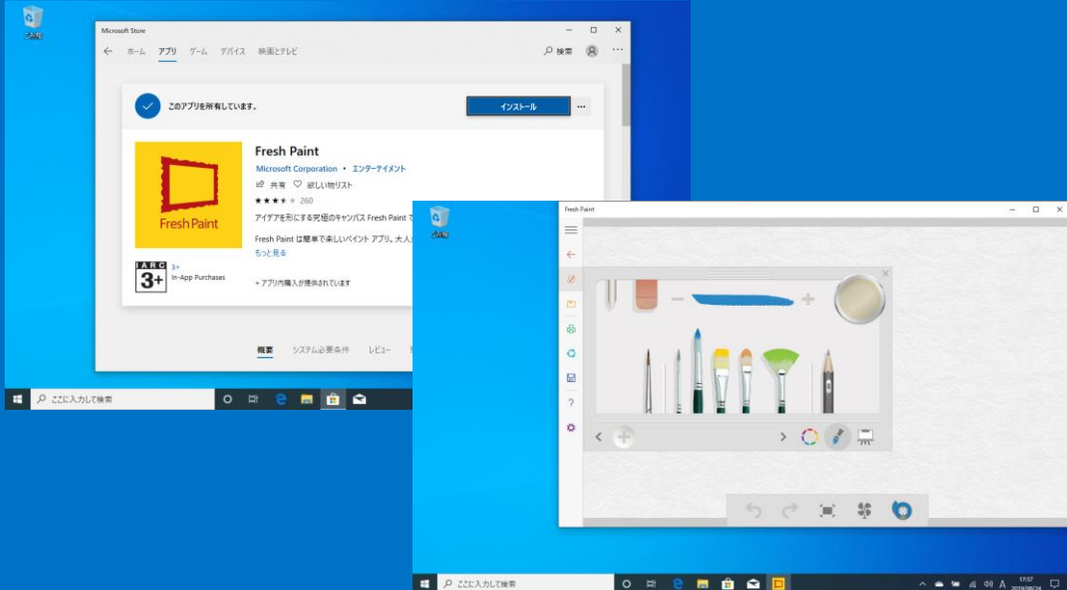
20. Microsoft Store アプリ

Windows 8.1



Windows ストアから必要なアプリをインストールできます。ストアアプリは全画面モードで使用できます

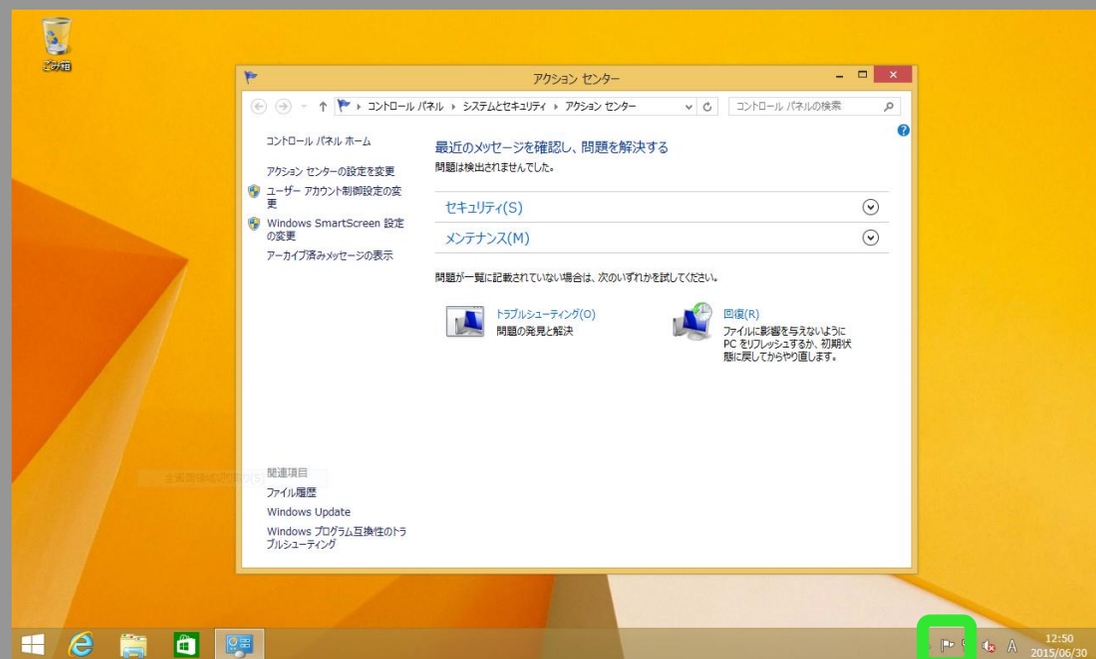
Windows 10



Microsoft Store から必要なアプリをインストールできます。Windows 10 ではアプリのサイズや位置が自由に変更できるようになりました

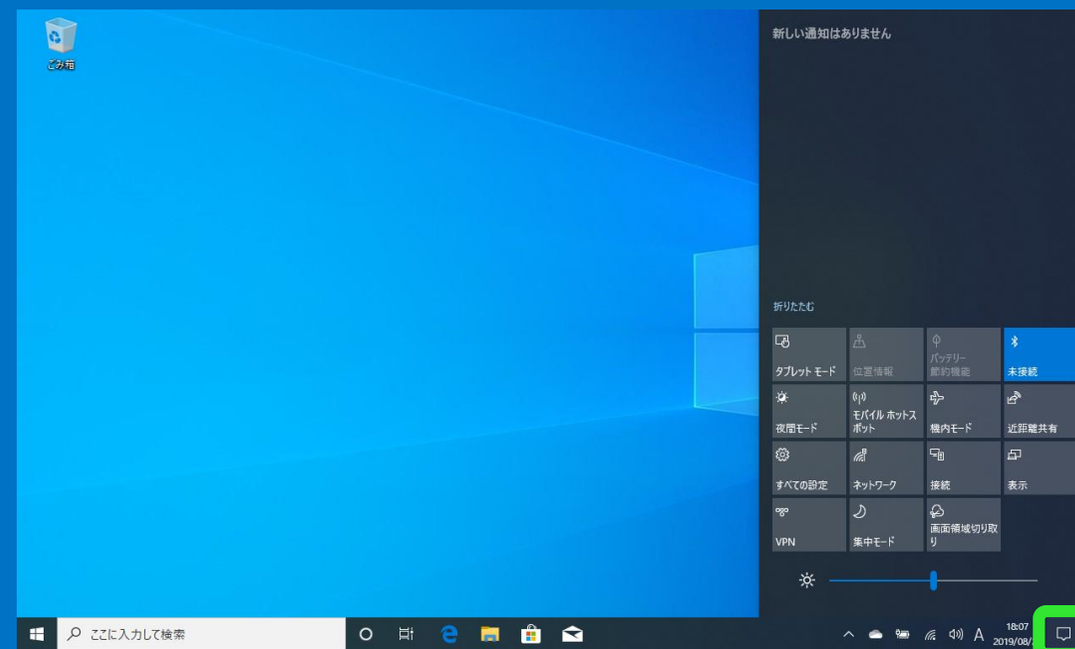
21. 通知領域

Windows 8.1



タスクトレイのアクション センターアイコンをクリックし、「アクション センターを開く」を選択すると、アクション センターが表示されます

Windows 10



タスクトレイの通知アイコンをクリックすると、右側から通知の領域が表示されます



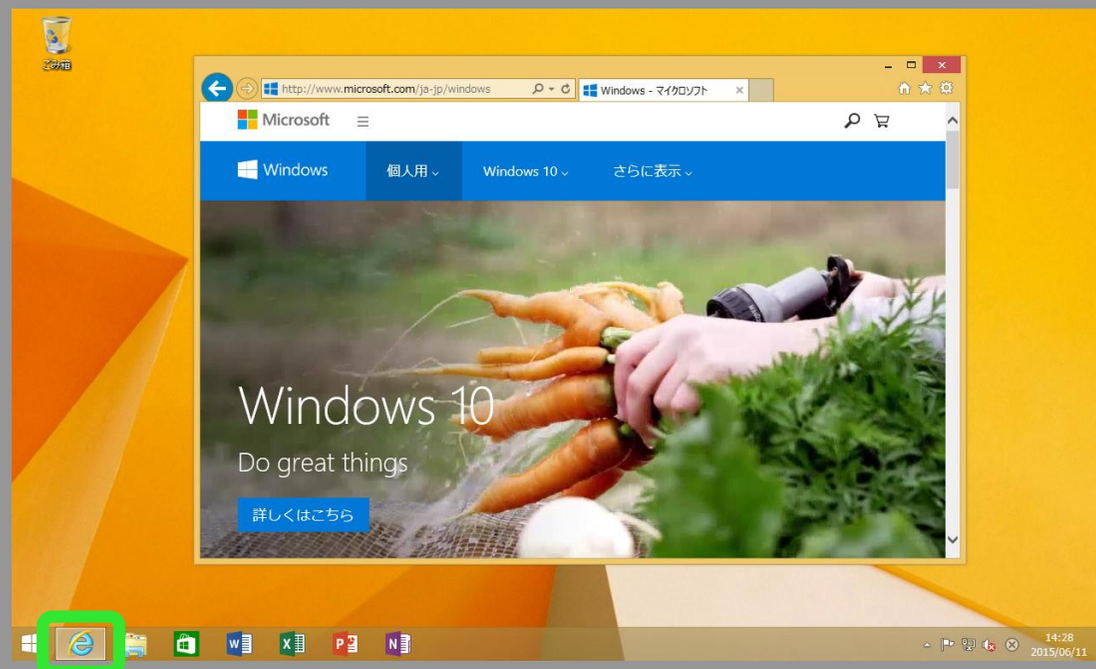
4.よく使うアプリ

Windows 8.1 でよく利用するアプリは
Windows 10 ではどうなるのでしょうか？



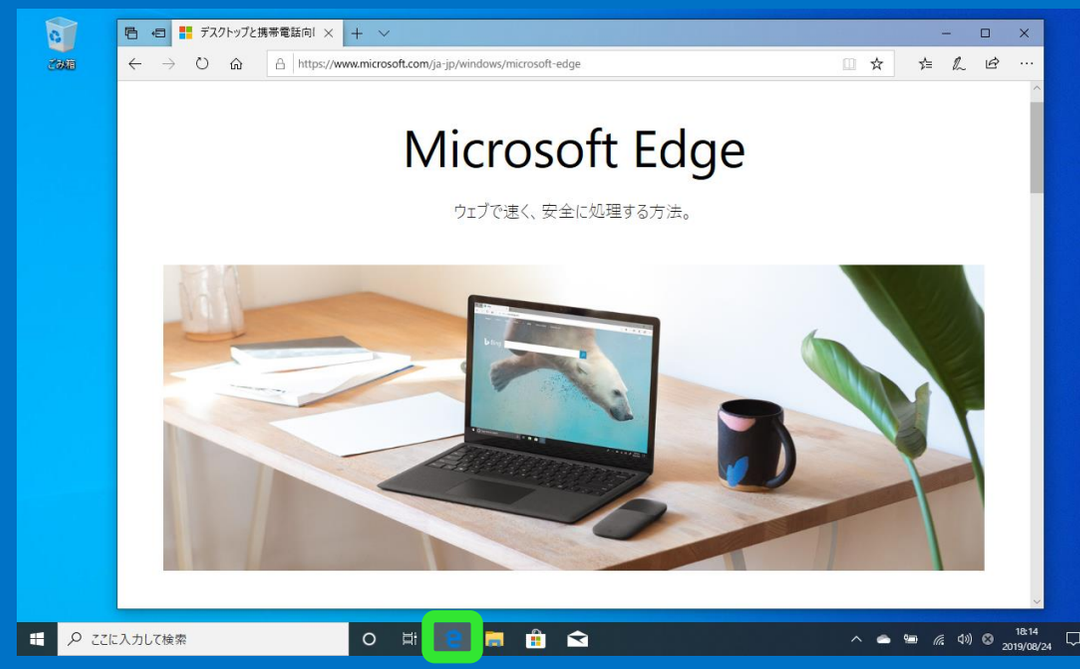
1-1. Web ブラウザー

Windows 8.1



タスクバーに表示されている **Internet Explorer** のアイコンから起動します

Windows 10

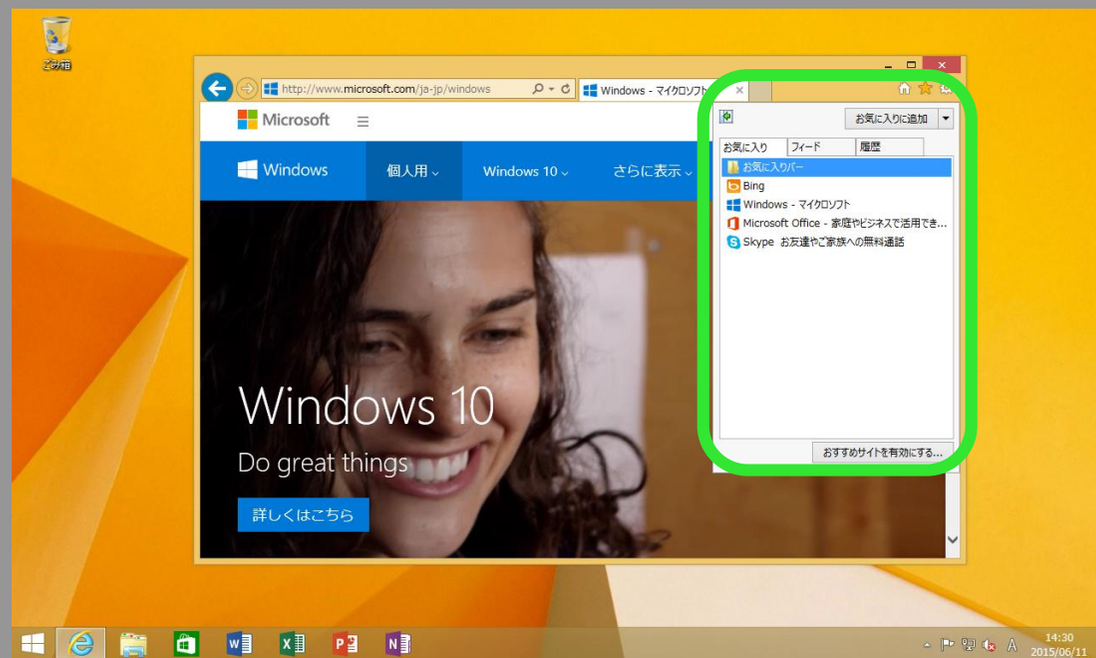


タスクバーに表示されている **Microsoft Edge** のアイコンから起動します。**Internet Explorer** もスタートメニューから起動できます

➡ よく使うアプリ - インターネットブラウザ

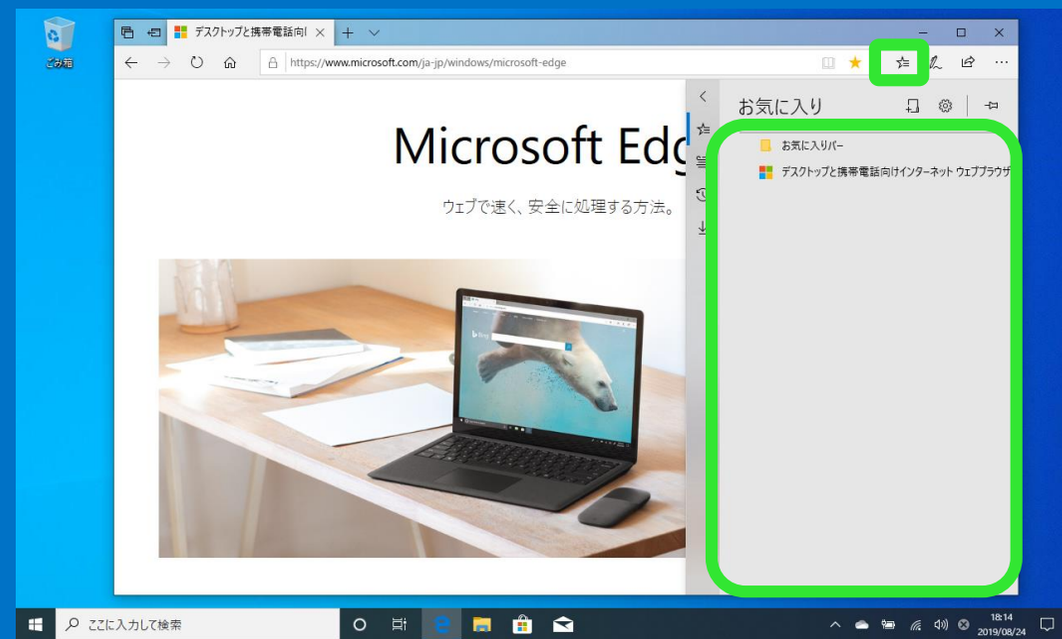
1-2. Web ブラウザーでお気に入りを表示する

Windows 8.1



Internet Explorer 11 では、「お気に入り」は右上の★アイコンから表示できます

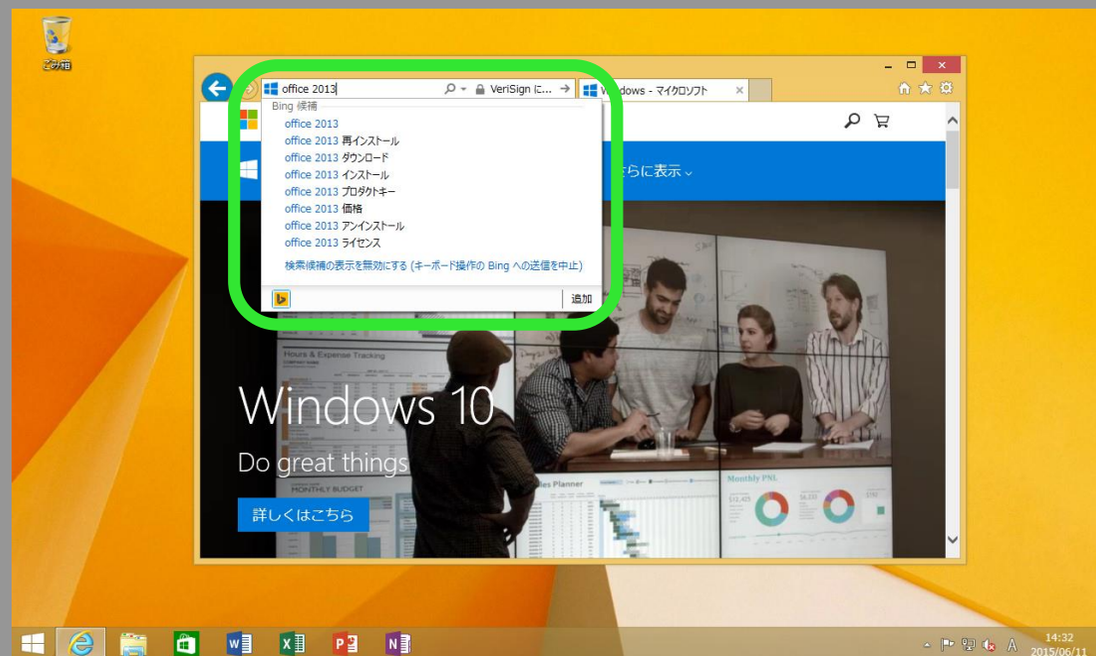
Windows 10



Microsoft Edge では、「お気に入り」は右上のハブアイコンから表示できます。Internet Explorer のお気に入りを読み込むこともできます

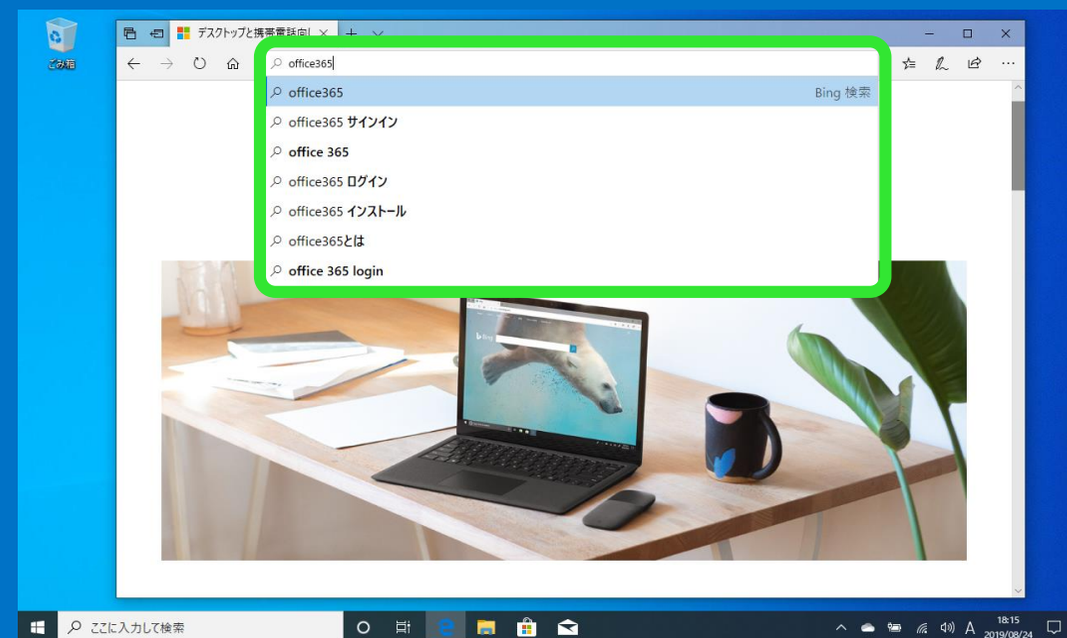
1-3. Web ブラウザーで検索する

Windows 8.1



Internet Explorer 11 では、アドレスバーに検索したいワードを入力することで検索できます

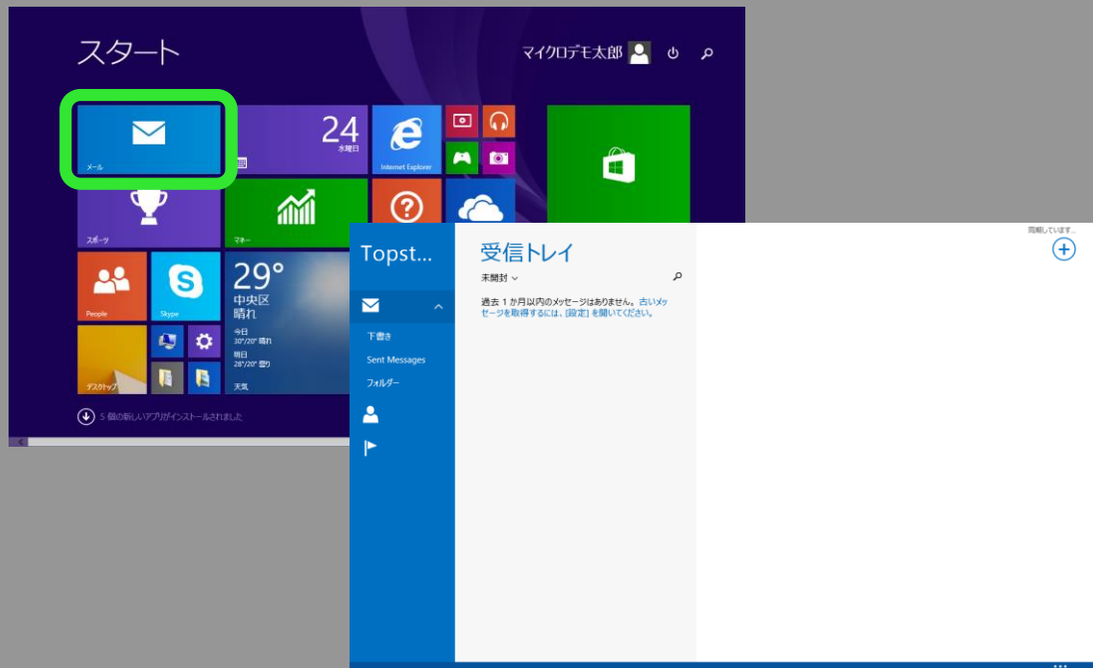
Windows 10



Microsoft Edge では、アドレスバーに検索したいワードを入力することで検索できます

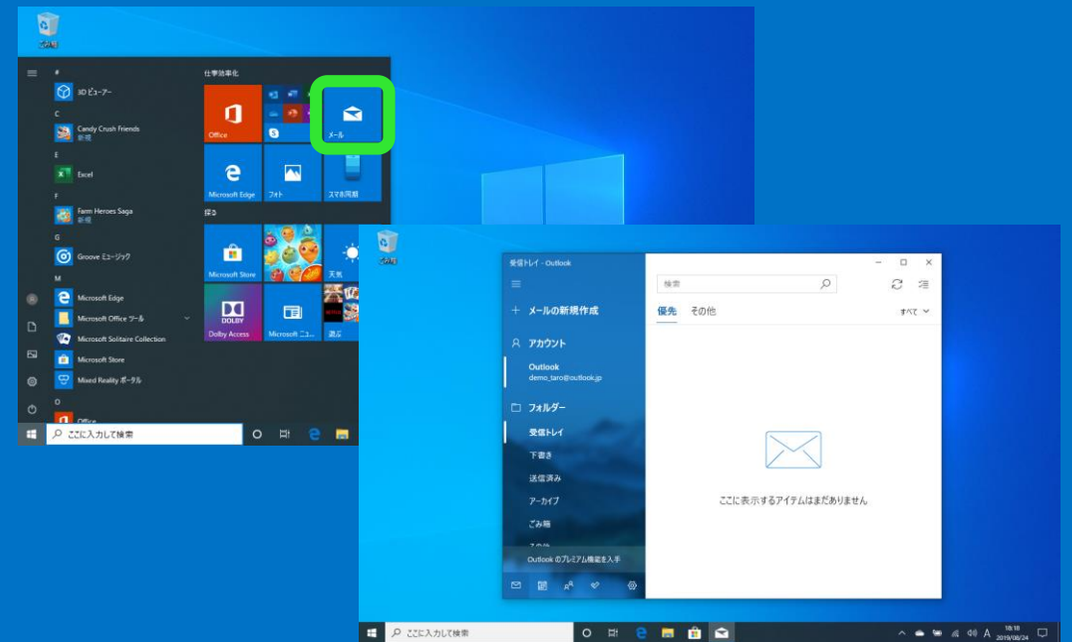
2. 電子メール

Windows 8.1



メールアプリはスタート画面から起動できます

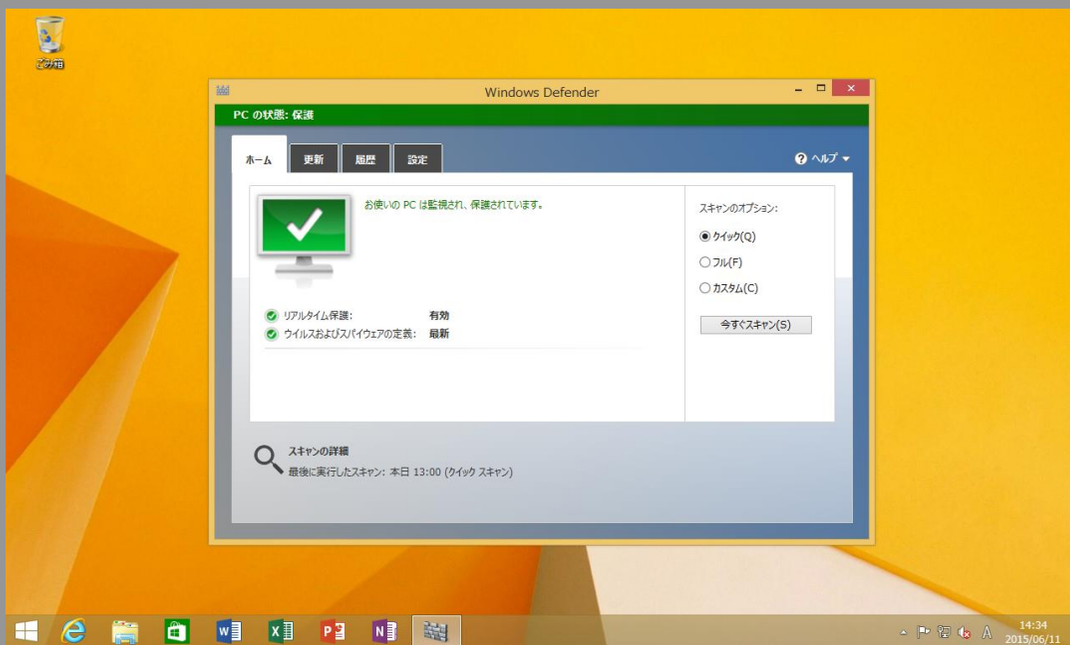
Windows 10



新しいメールアプリが利用できます。メールアプリはスタートメニューから起動できます

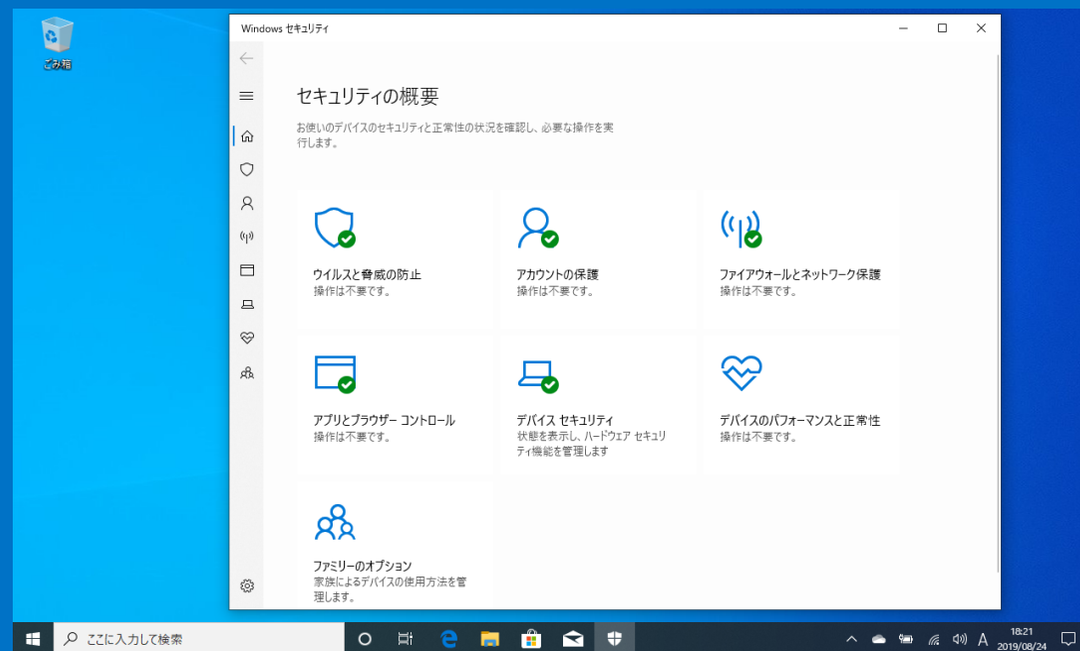
3. ウィルス、マルウェア対策

Windows 8.1



Windows Defender が標準搭載されており、スパイウェアや望ましくないソフトウェアからパソコンを防御します。市販のウイルス対策ソフトも利用できます

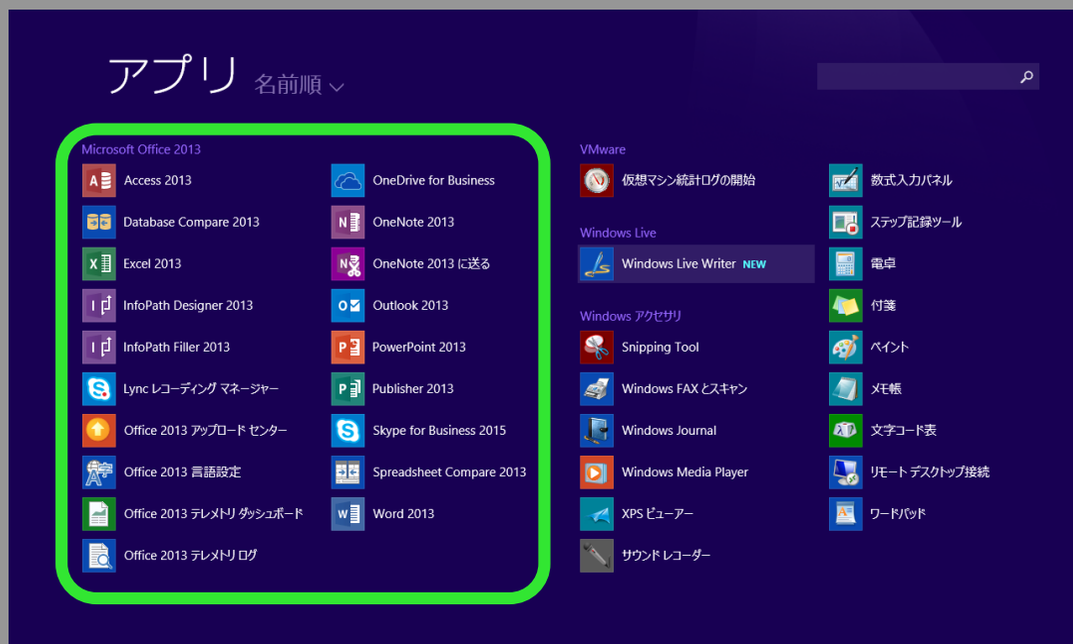
Windows 10



Windows Defender が標準搭載されており、スパイウェアや望ましくないソフトウェアからパソコンを防御します。市販のウイルス対策ソフトも利用できます

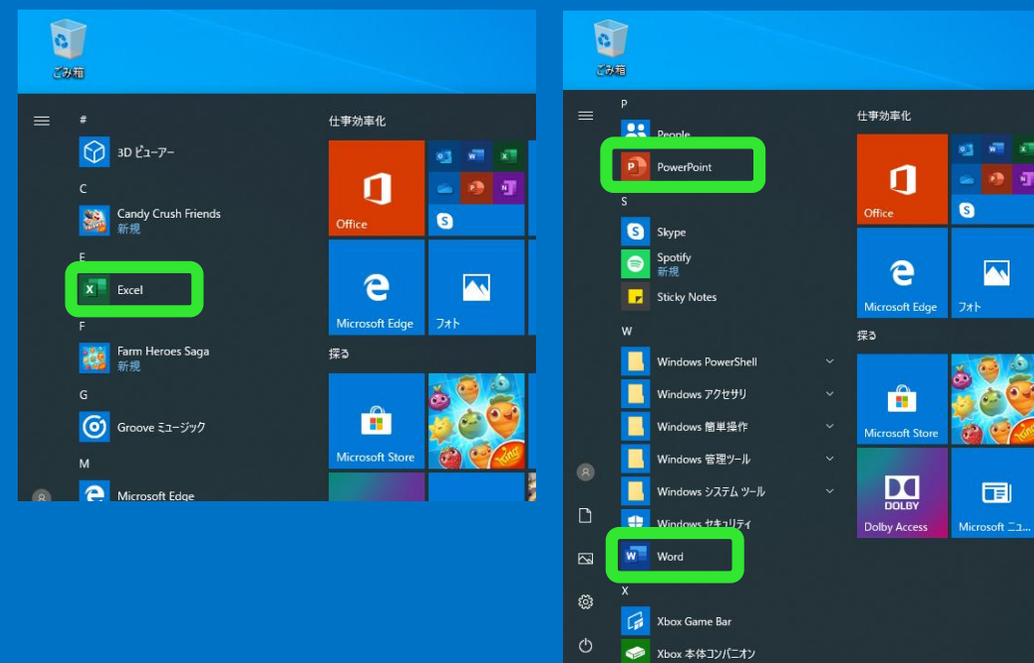
4. Microsoft Office

Windows 8.1



スタート画面の左下の下矢印をクリックし、「Microsoft Office」内で目的のアプリを選択して起動します

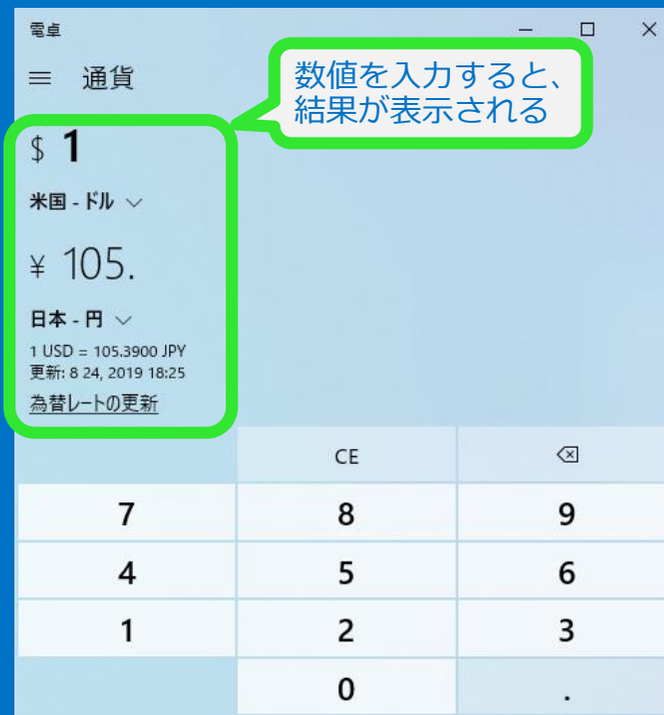
Windows 10



スタートメニューの一覧から、目的のアプリを選択して起動します

5. 電卓の通貨換算機能

Windows 10



電卓に通貨換算機能が追加されました。メニューから [通貨] を選択し、換算したい通貨を選択します

数値を入力すると、計算結果がすぐに表示されます。通貨は双方向に計算できます



5. Windows 10 May 2019 Update の新機能

Windows10 May 2019 Update では、どのような点が改良され、
どのような新機能が追加されているのでしょうか？

Windows 10 May 2019 Update が適用された最新状態です

合理化されたアップデート プロセス、Windows 10 デスクトップでのいくつかの新しく分かりやすい使用感、実行したいことを単純化できるいくつかの追加機能をお楽しみいただけます。

[最新のヒントを入手する >](#)

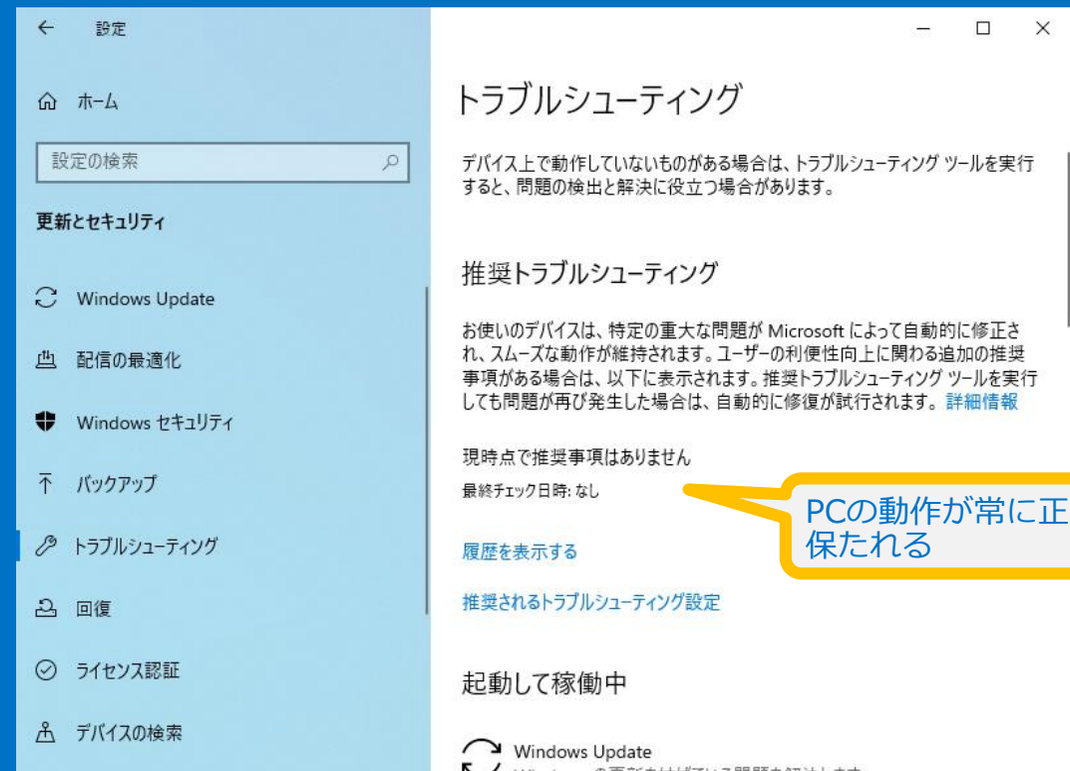
時間の節約を考えていますか？

速くて勤勉さを支える機能と、コンピュータと対話する新しい方法 - Windows 10 は、効率的で効果的なものになります。

推奨トラブルシューティング

Windows 10

推奨トラブルシューティングを設定すると、使用する PC に特定の重大な問題があった場合は、Microsoft により自動的に修正されます



PCの動作が常に正常に保たれる

画面の明るさ調整

Windows 10

アクションセンターの「展開」をクリックすると、「明るさ」スライダーが表示されます。

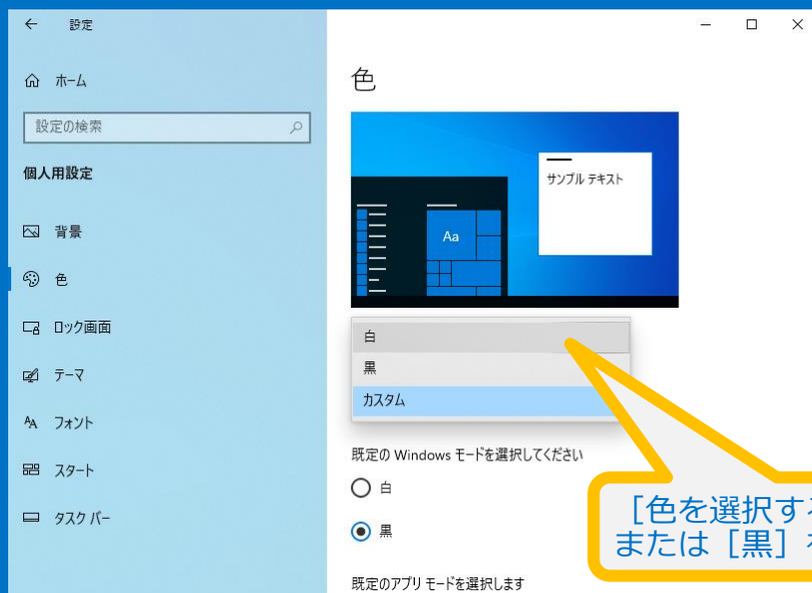
スライダーを左右にドラッグすると、画面の明るさを調整できます

※ 明るさを調整するスライダーは、デスクトップ PC では表示されません。

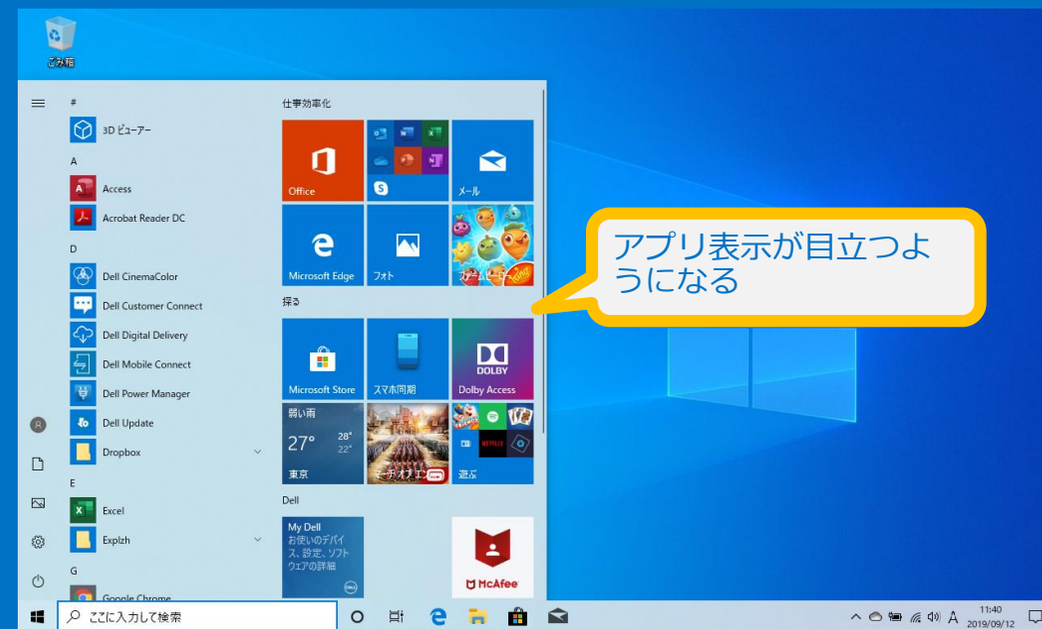


アプリ表示の色変更

Windows 10



[個人用設定] の [色] から、アプリの背景色を白または黒に変更できます



見やすく美しい色に変更することで、アプリが目立つように表示できます

キーボード操作による絵文字の表示

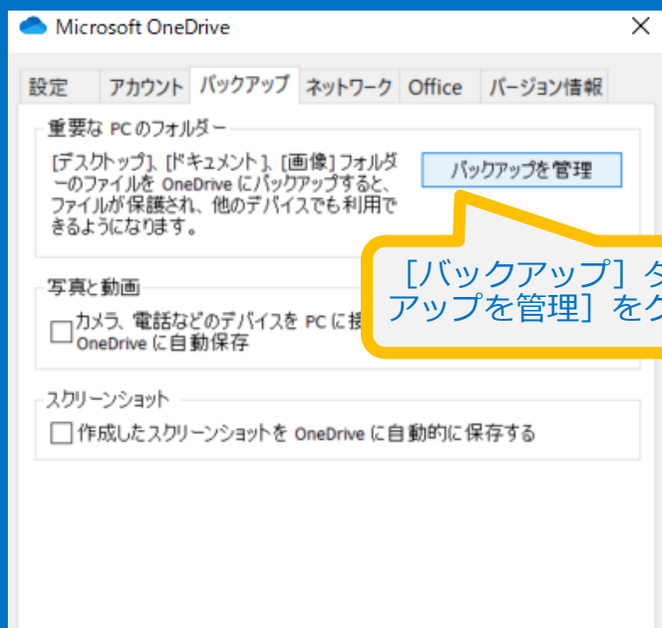
Windows 10

Windows キーとピリオド (.) を押すと、絵文字パネルが表示されます。さまざまなアプリで自由に絵文字を追加できたり、文字や記号による顔文字も追加したりできます



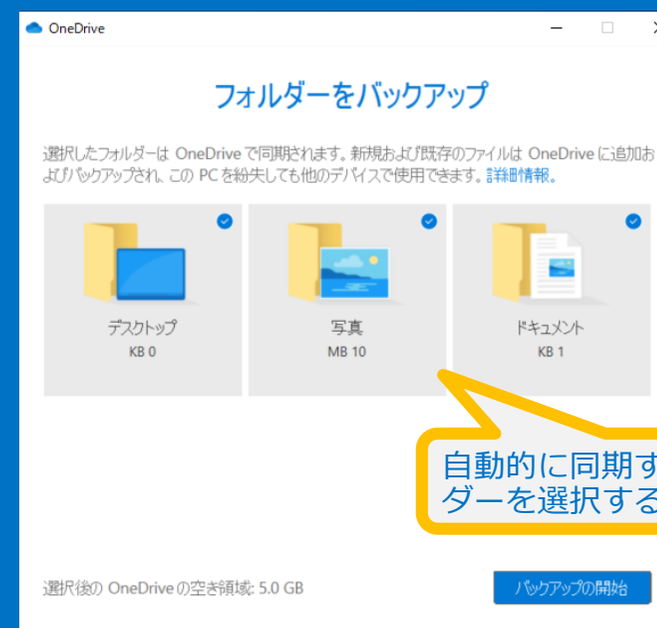
OneDrive との自動同期

Windows 10



[バックアップ] タブの [バックアップを管理] をクリックする

OneDrive との自動同期を設定すると、万が一 PC の不具合が起きてもデータの紛失を防げます



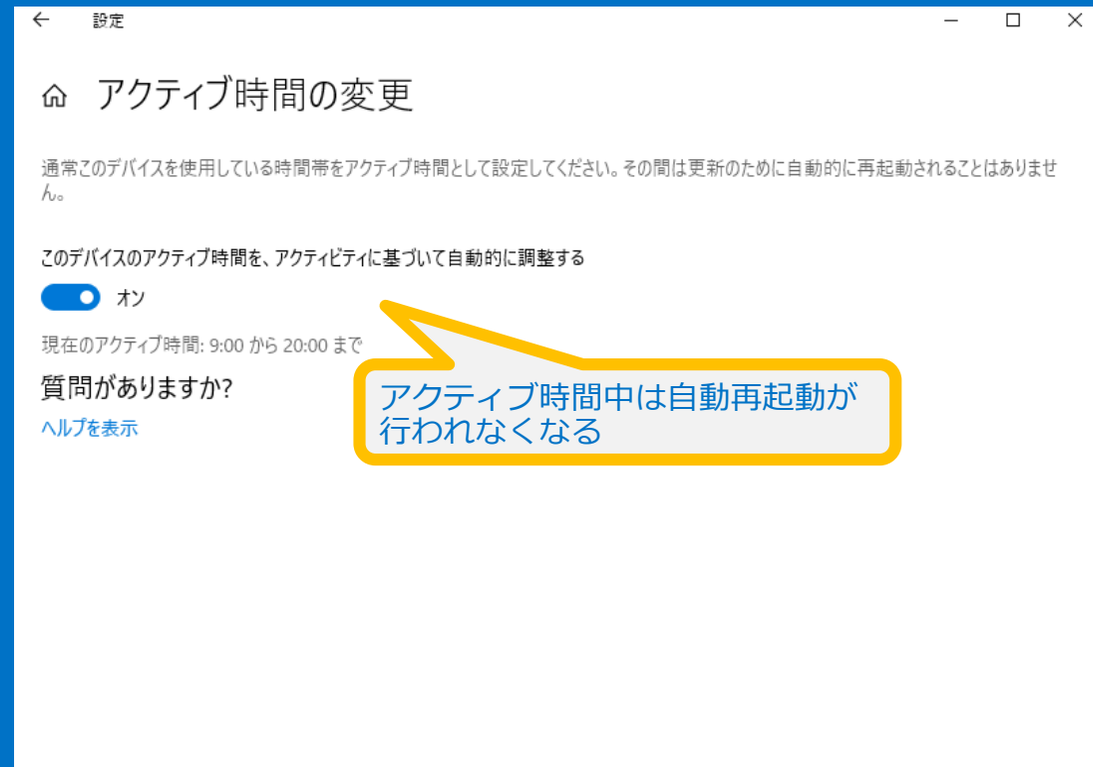
自動的に同期するフォルダーを選択する

[ドキュメント] フォルダ、[写真] フォルダ、および [デスクトップ] フォルダのバックアップを自動で行います

アクティブ時間の変更

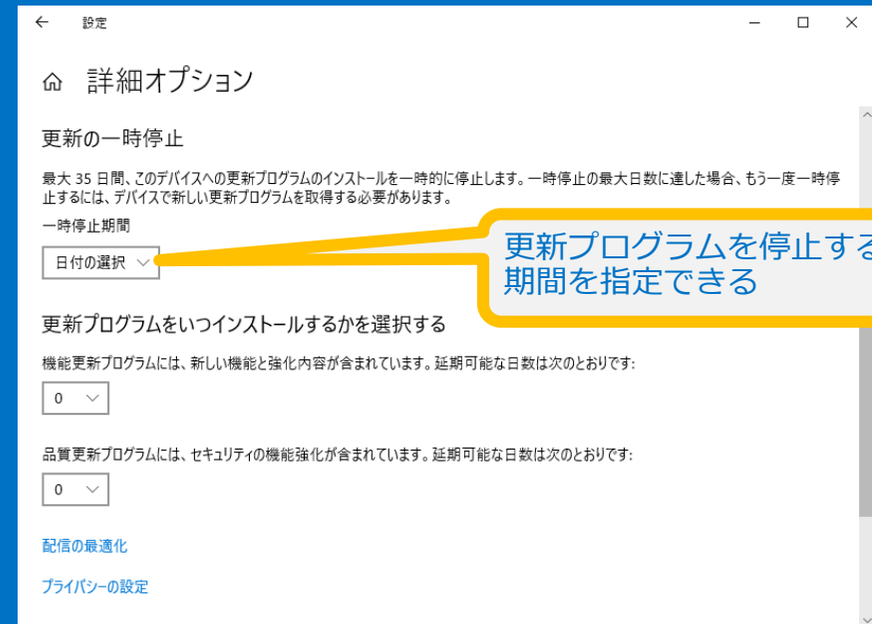
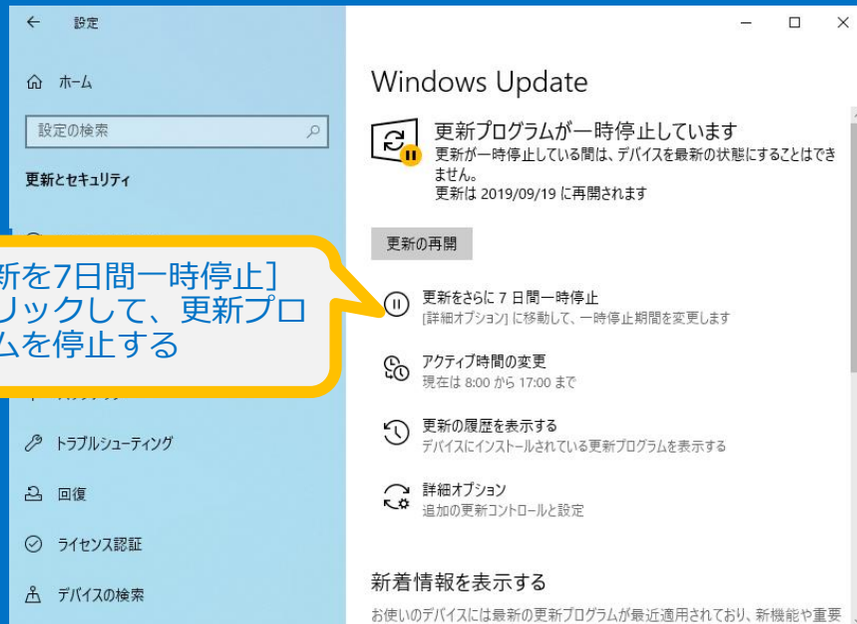
Windows 10

【アクティブ時間の変更】をオンにすると、指定した時間帯は更新プログラムの自動再起動が回避されます。作業が中断されることなく集中できるのが利点です



更新プログラムの一時停止

Windows 10



[Windows Update] にある [更新を7日間一時停止] をクリックすると、更新プログラムのインストールを7日間停止できます

[詳細オプション] の [更新の一時停止] では、停止期間の日付を選択可能です。なお、再度一時停止を行うには、最新の更新プログラムの入手が必要です

クラウド クリップボード

Windows 10

クラウドベースの クリップボード を利用すると、異なる PC 間でデータのコピーと貼り付けができます。

【設定】の【システム】にある【クリップボード】で、【クリップボードの履歴】と【他デバイスとの同期】の両方を有効にしましょう

クリップボードの内容を異なるPCと同期できる



Chrome にも対応したタイムライン

Windows 10

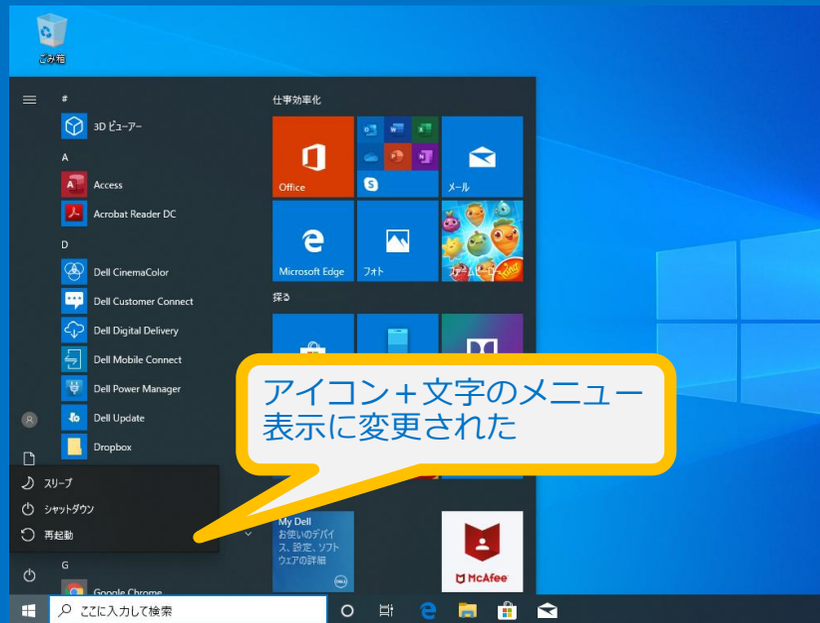
過去のメールやファイル、Web 履歴を素早く探せるタイムライン機能が、Google Chrome にも対応するようになりました。

chrome ウェブストアから、「Web Activities」の拡張機能を追加して利用しましょう

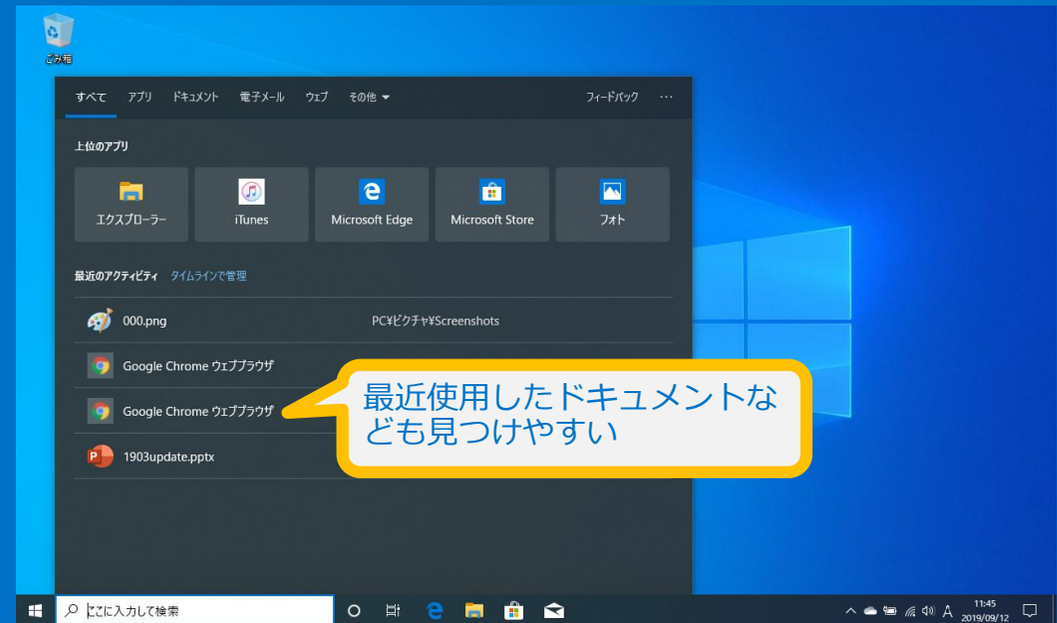


シンプルな スタート メニュー

Windows 10



タイル表示が1列となったほか、再起動などのメニューがアイコン付きで分かりやすくなりました



検索ボックスをクリックすると、アプリやドキュメントに検索できる画面に切り替わります



6. Windows 10 October 2018 Update の新機能

Windows10 October 2018 Update では、どのような点が改良され、どのような新機能が追加されているのでしょうか？



Your Phone (スマホ同期)

Windows 10

Your Phone は、Android スマートフォンとパソコンを同期できるスマホ同期アプリです。

スマートフォンの写真や動画をパソコンに送信したり、キーボードでメッセージを送信したりすることもできます。

Android 7.0 以降が必要です

スマホに入っている写真の閲覧やコピーが簡単にできる

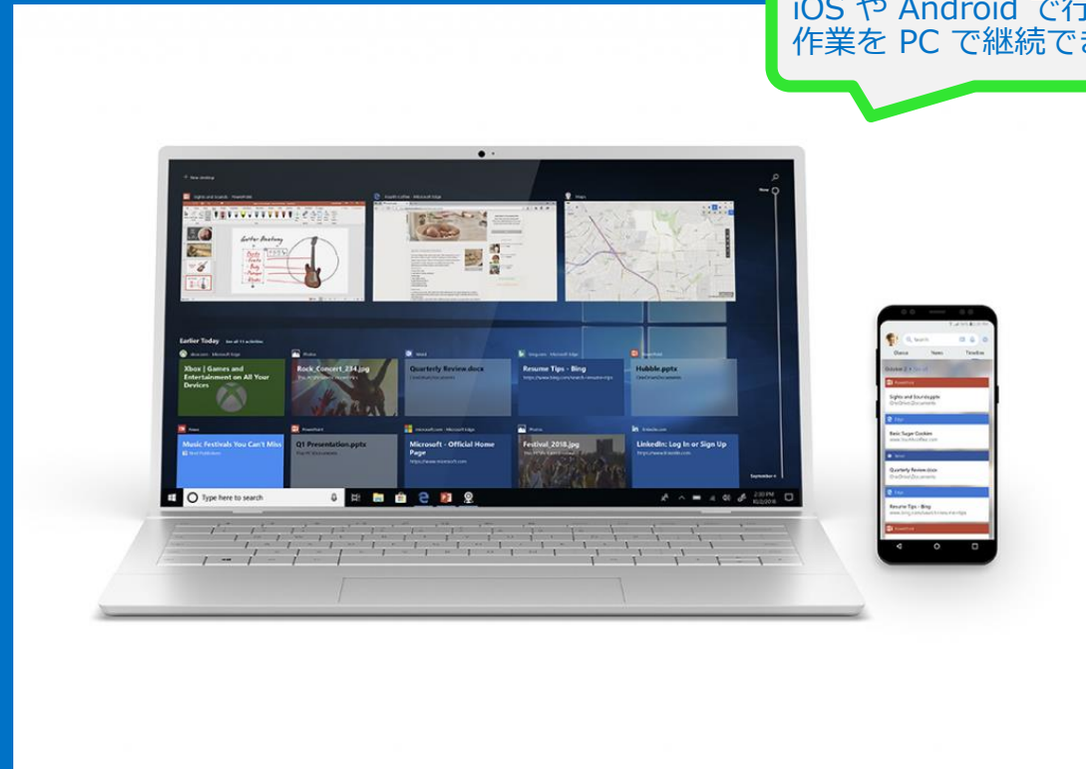


タイムラインがスマートフォンに対応

Windows 10

PC のタイムラインがスマートフォンでも利用できるようになりました。スマートフォンや PC、タブレットで使用していたファイルや閲覧していた Web サイトを時間をさかのぼって発見できます。基本的に、作業は前回中断した場所から再開できます。スクロールするだけで簡単に時間をさかのぼることができ、一日や週の始まりに取り組んでいた作業を見つけられます

iOS や Android で行っていた作業を PC で継続できる



切り取り & スケッチ

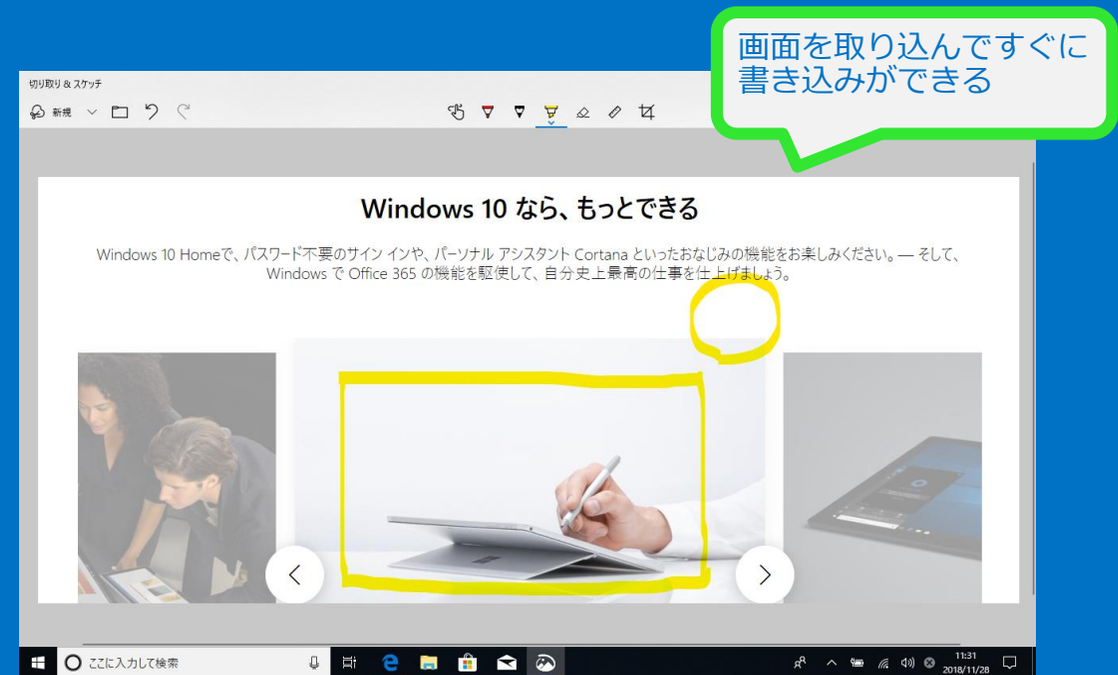
Windows 10

切り取り & スケッチ（旧称：画面スケッチ）がアプリになり、Microsoft Store で更新可能になりました。

Alt キー + Tab キーでリストに表示されます。

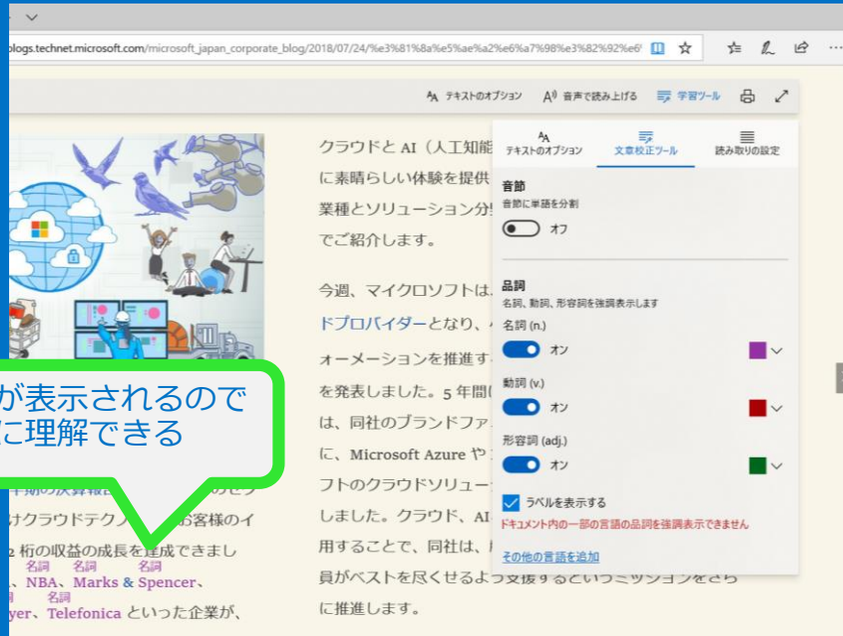
スクリーンショットをワンステップで簡単に切り取れるように、Windows キー + Shift キー + S キーで切り取りのツールバーが表示され、さまざまなサイズで切り取りができます。

ペン、タッチ、マウスを使ってスクリーンショットや写真にすぐに書き込みができます



Microsoft Edge

Windows 10



読み取りビューのテーマが充実し、「文章校正ツール」では、品詞の強調表示に加え、ラベルが表示されるようになりました

特定の行だけを見せる「行フォーカス」を使用すれば、文章を読むことに集中できます

Microsoft Edge (PDF 機能の強化)

Windows 10

ブラウザーの上部にマウスを重ねるだけで PDF ツールバーを表示できます。

ツールバーのアイコンと説明が表示されることで、機能をすぐに理解できるようになりました。

また、ツールバーをドキュメントにピン留めできるようになり、必要な PDF にすぐにアクセスできます。

ツールバーのピン留めの解除も簡単です。

ツールバーの表示で、使いたい操作がすぐにわかる



SwiftKey インテリジェンス

Windows 10

ユーザーの文章や書き方を学習して自動修正と予測変換を行う「SwiftKey」キーボードをサポートします。

Windows でのタッチキーボードを使用した英語（米国）、英語（英国）など 8 言語に対応しています。

スペルの間違いを自動修正したり、入力する単語の予測、入力し始めた単語の候補を表示するなど、さまざまな機能があります



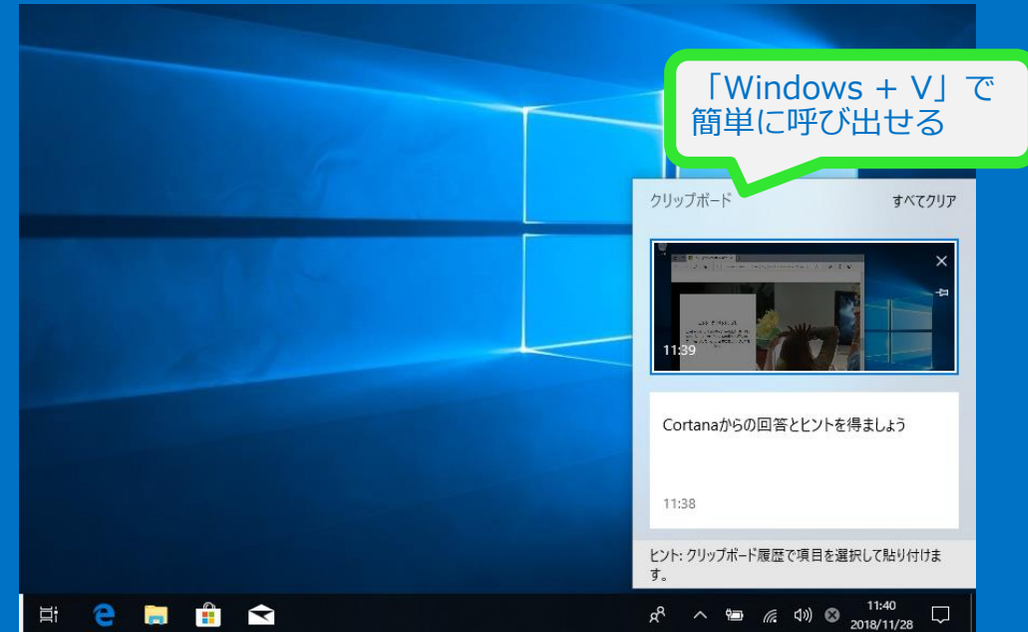
クラウドクリップボード

Windows 10

コピーや切り取りを行うとクリップボードにコピーされ、貼り付けることができますが、今回、その機能がレベルアップしました。

複数の項目を保存できたり、ほかのデバイスにコンテンツをコピーすることができます。

また、クリップボードの履歴から貼り付けるだけでなく、いつも使う項目をピン留めすることもできます



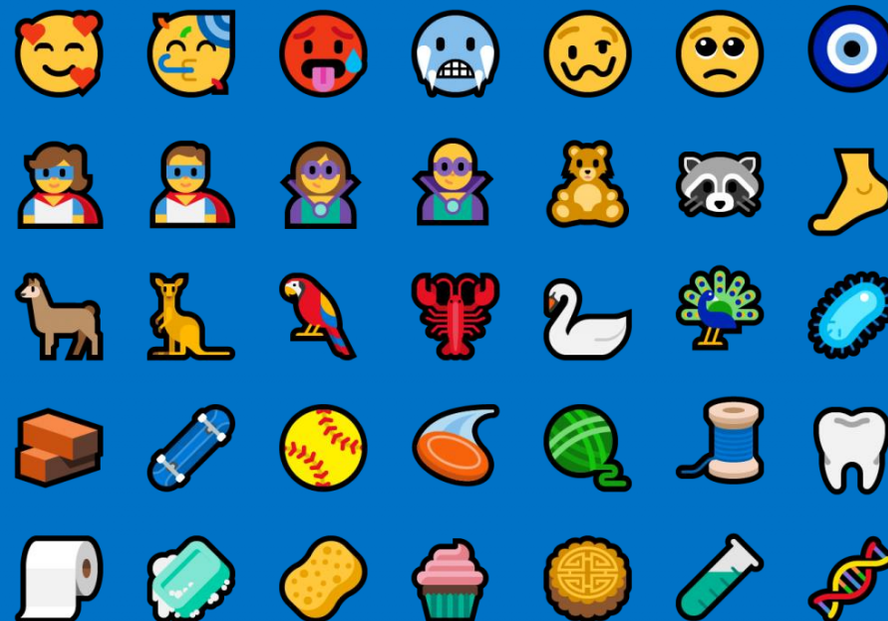
Emoji 11 が登場

Windows 10

新たに 157 種類の絵文字が追加されました。スーパーヒーローや赤毛の人、ソフトボール、海賊の旗などが含まれ、絵文字パネルまたはタッチキーボードで表示されます。

既存の絵文字の一部も改良が加えられました。

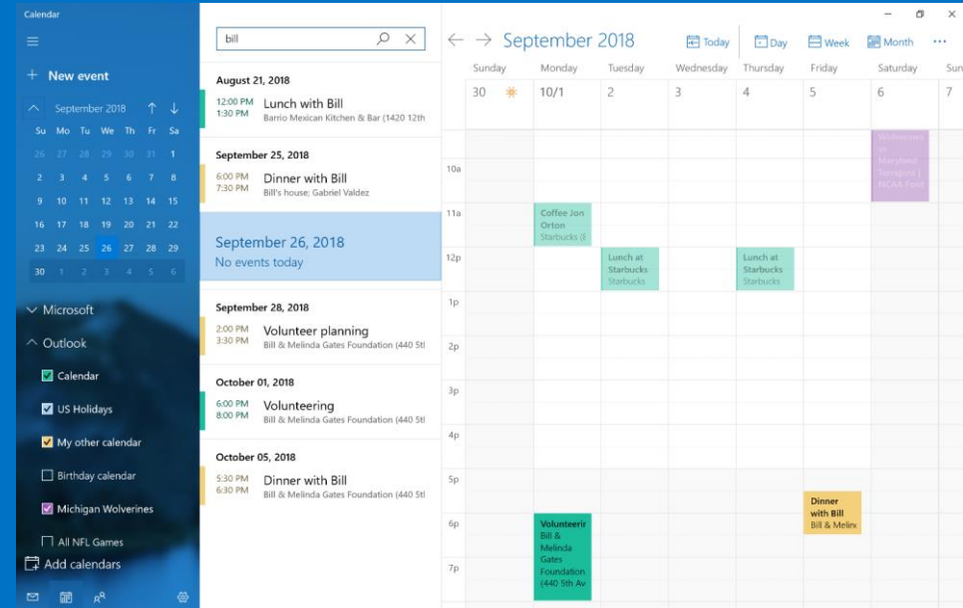
携帯電話やスマートフォンと同じように絵文字入りのメールをやりとりすることができます



カレンダー アプリで検索が可能に

Windows 10

カレンダー アプリで検索ができるようになりました。カレンダーに入力した場所、名前、イベントの詳細などに含まれる単語を検索できます。検索条件と一致したイベントはくっきり表示されるので、必要な情報をすぐに見つけることができます



Mixed Reality (FlashlightとQuick Actions)

Windows 10

Mixed Reality の機能が強化されました。Flashlight によってヘッドセットを外さずに物理環境を確認できるので、バーチャル世界に没頭したまま過ごすことができます。

また、Immersive アプリケーションの使用中に簡単にホームに移動したり、時間を表示したり、Mixed Reality Capture ツール (Photo、Video など) を Quick Actions で起動したりできます

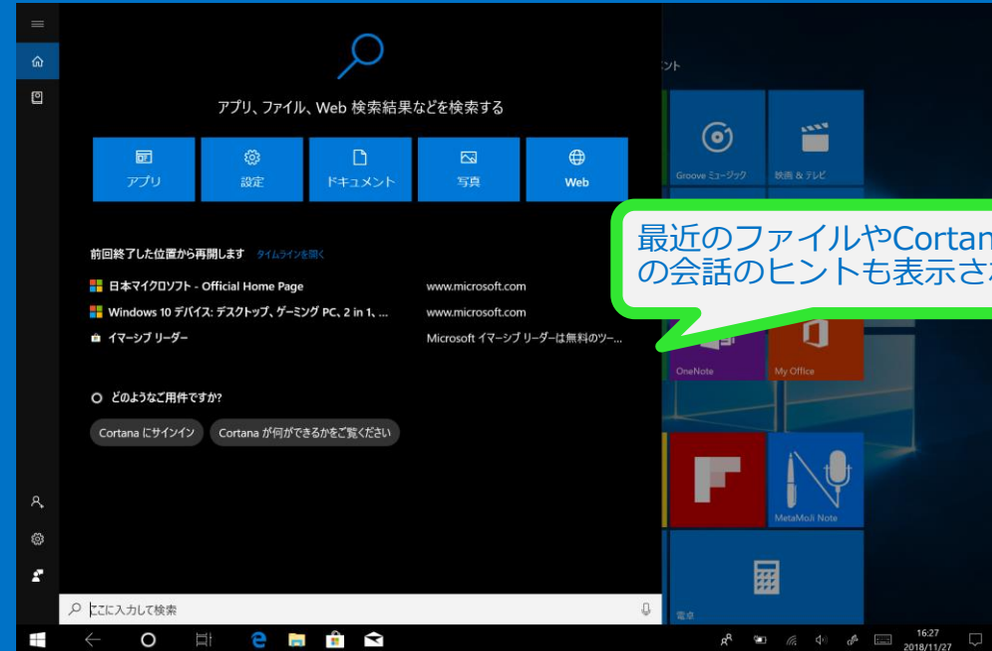


検索機能の強化

Windows 10

検索ボックスの見た目が変わり、検索対象が、アプリ、設定、ドキュメント、写真、Web の 5 つに増えました。また、プレビュー表示の対象も増えています。

プレビューで表示される情報が増えたことで、ファイルを開かなくても中身がわかり、より使いやすくなりました



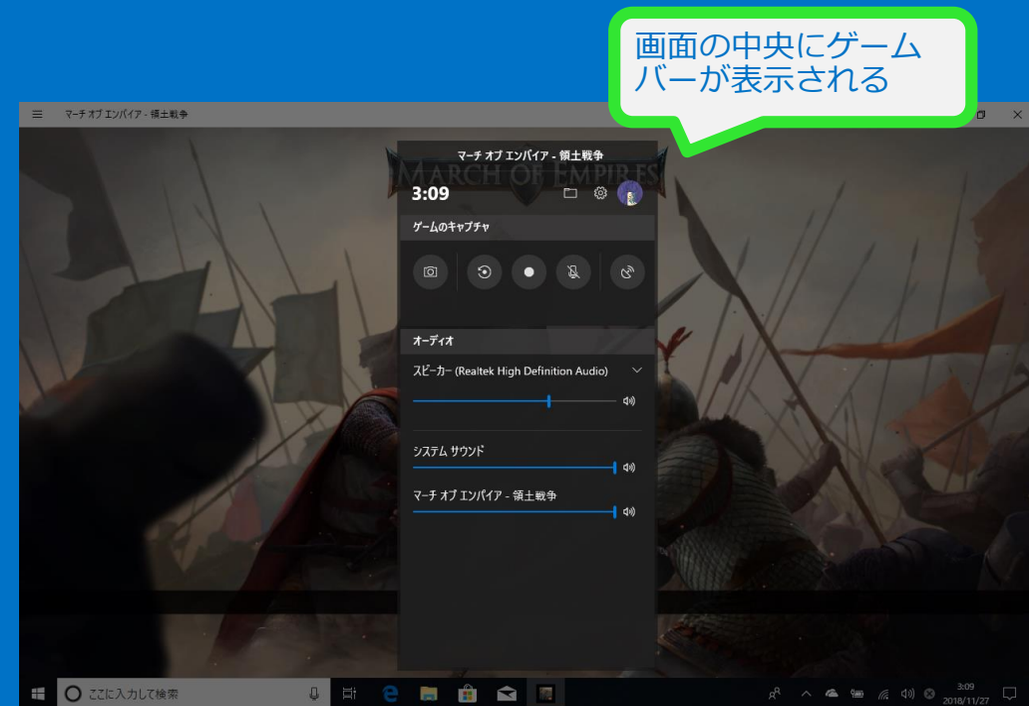
ゲームバー / ゲームモードの機能強化

Windows 10

ゲームバーがアプリケーションとして独立し、スタートメニューやタスクバーから起動することができます。

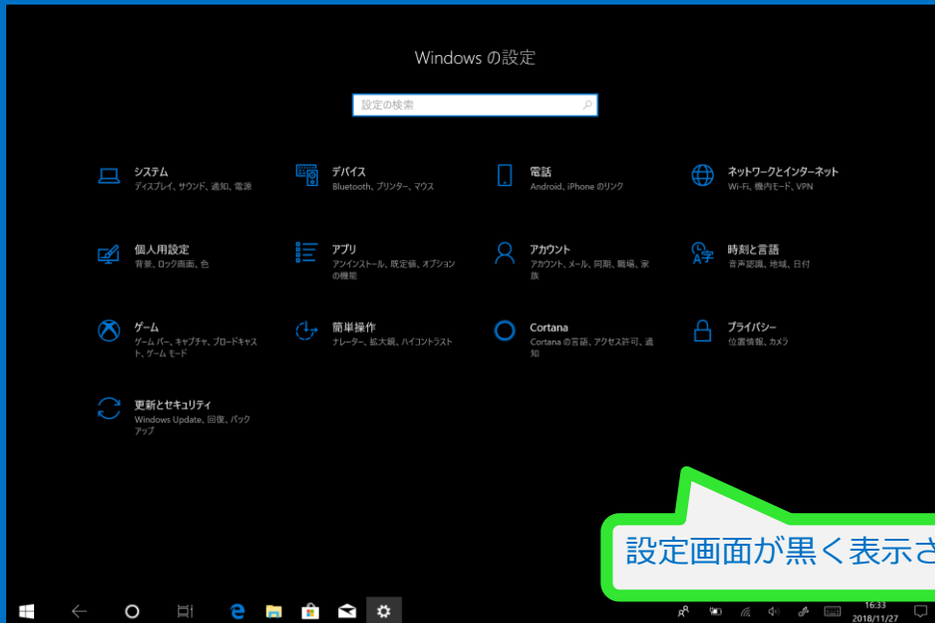
デザインも新しくなり、オーディオコントロールも新設され、ゲームを離れずに他のオーディオの調節ができるようになりました。

また、ゲームモードのしくみが簡素化され、ゲームプレイの中断を減らしたり、特定のゲームやシステムでのFPSの変動が抑えられることで、ゲームパフォーマンスが向上しました



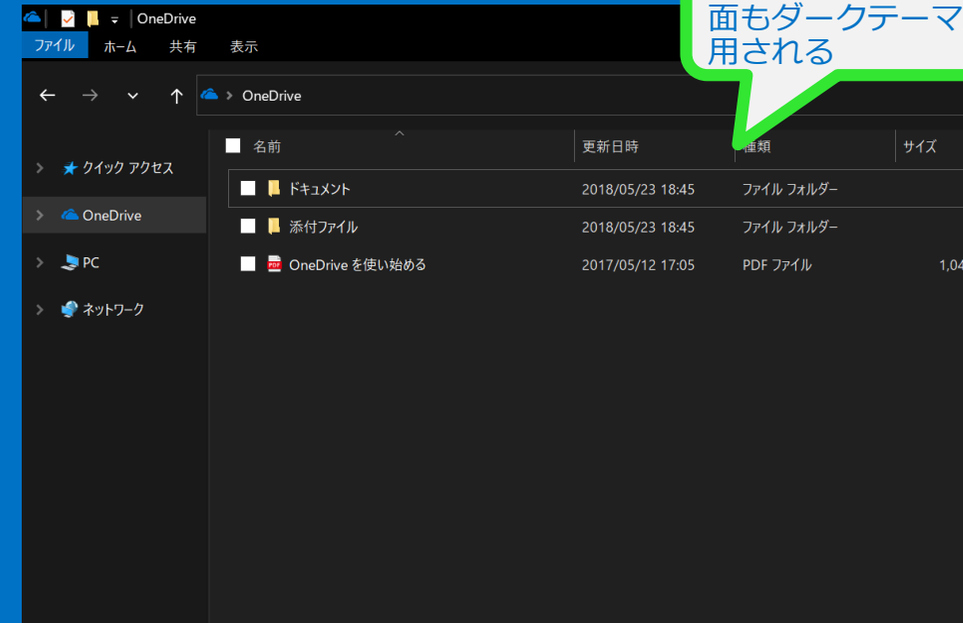
ダークテーマ

Windows 10



設定画面が黒く表示される

画面全体の色を黒くするダークテーマを設定すると、設定画面やエクスプローラーが黒くなります

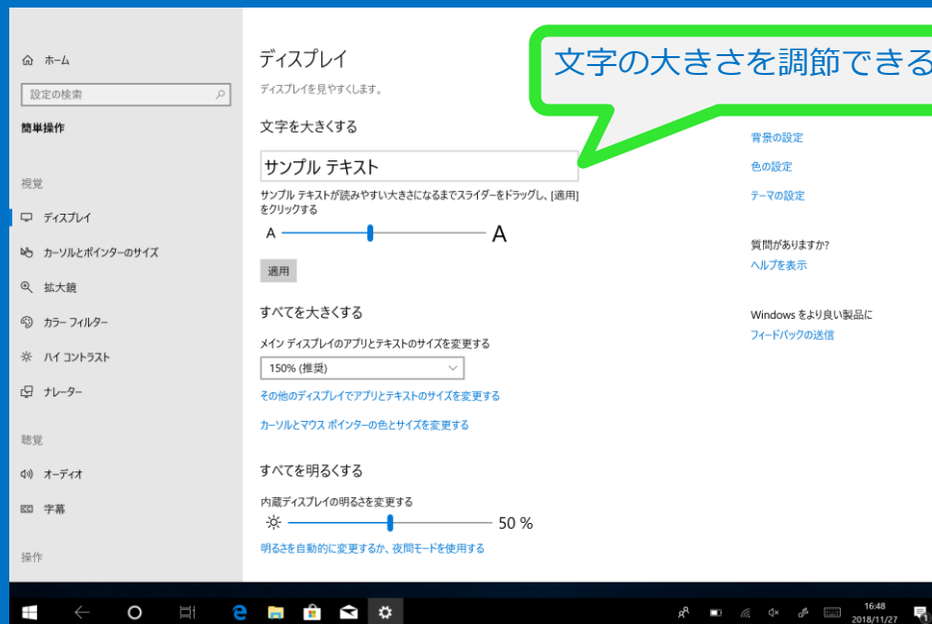


エクスプローラーの画面もダークテーマが適用される

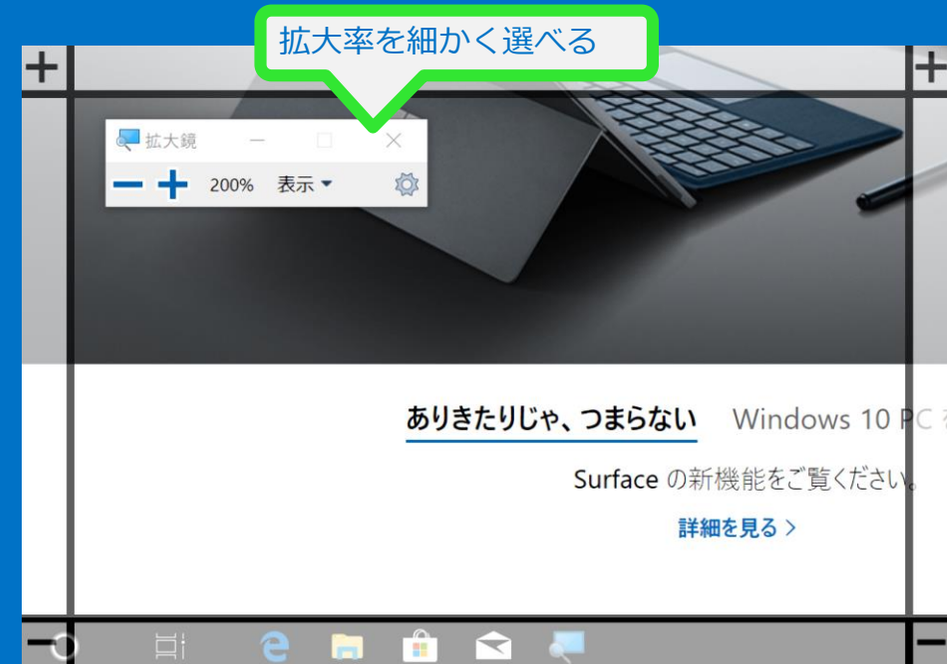
作業に集中しやすくなったり、目の疲労対策にも効果的です

アクセシビリティの機能強化

Windows 10



アイコンやフォルダーの大きさは変えずに、テキストを大きく表示できます



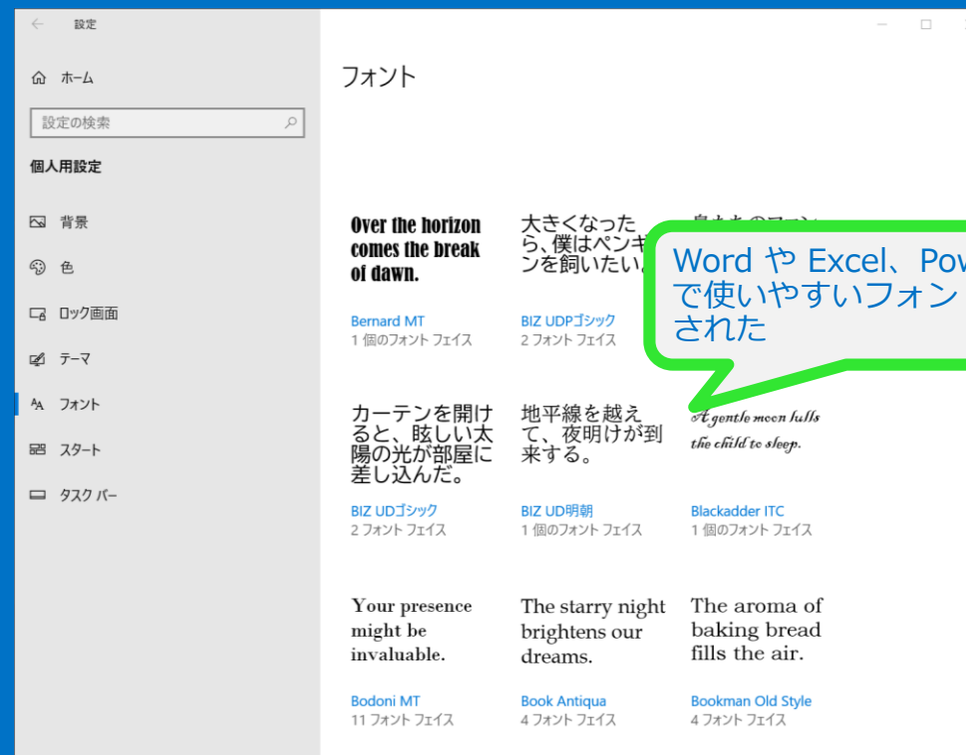
拡大鏡の機能が強化され、拡大率をより細かく設定できるようになりました

モリサワのフォントを採用

Windows 10

モリサワの「BIZ UD フォント」が採用されました。

日本ではじめてMicrosoft Officeに最適化したUD（ユニバーサルデザイン）フォントとして、提供されています。ビジネス文書に最適な、見やすく、読みやすいフォントです



Word や Excel、PowerPoint で使いやすいフォントが提供された



7. Windows 10 April Update の新機能

Windows 10 April Updateでは、どのような点が改良され、
どのような新機能が追加されているのでしょうか？



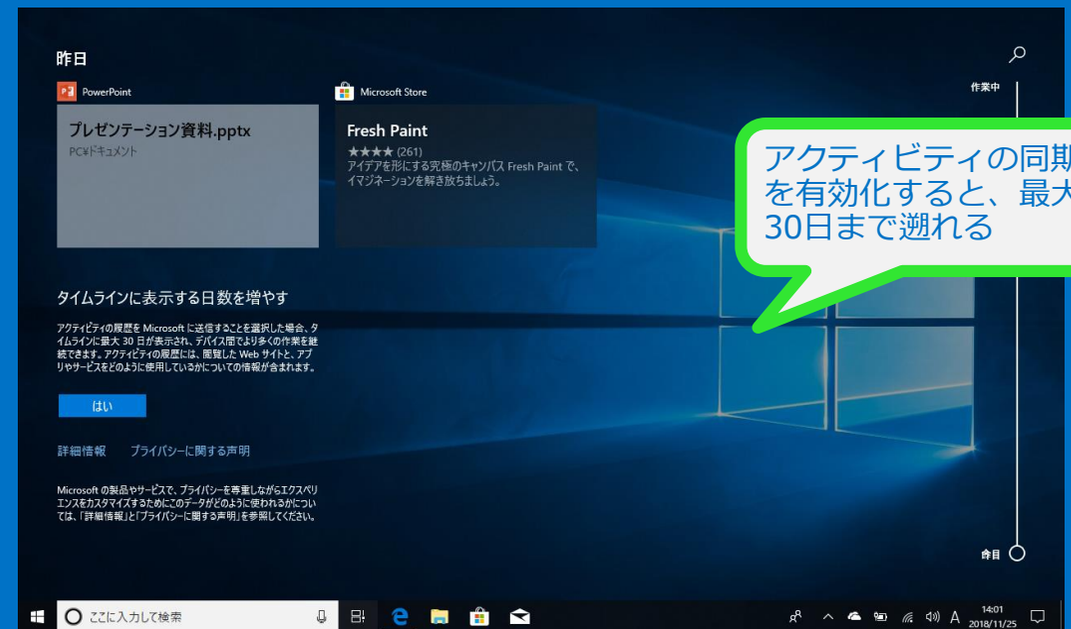
タイムライン

Windows 10



特定のドキュメント、画像、動画も簡単に見つけ出すことができる

過去の作業やさまざまなデバイスで行っていた作業（アクティビティ）を、過去のアクティビティに遡ってすばやく再開できます



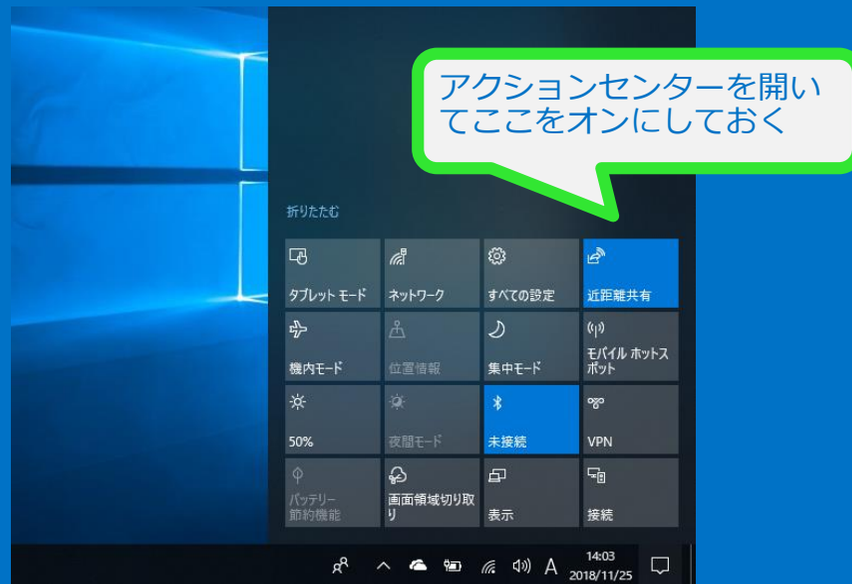
アクティビティの同期を有効化すると、最大30日まで遡れる

iOS や Android デバイスで行った作業を、あとから Windows 10 PC に切り替えて再開することも可能です

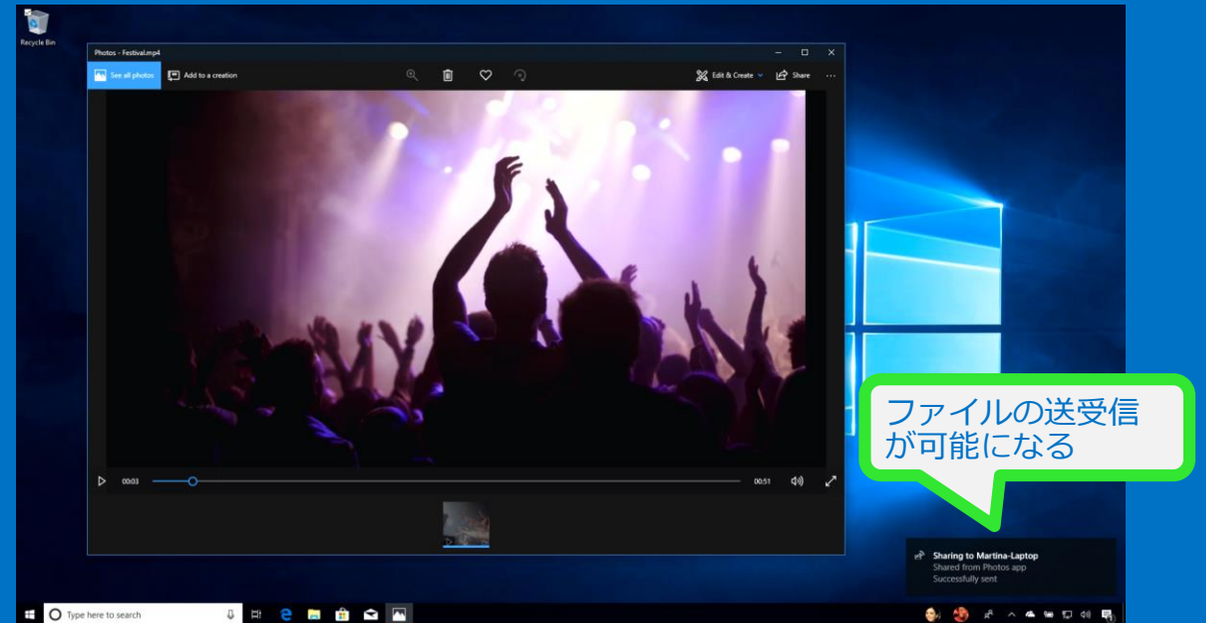
※ iOS の場合は Microsoft Edge、Android の場合には Microsoft Launcher を使って、タイムライン機能を利用できます

近距離共有

Windows 10



近距離共有 機能を使用すると、Bluetooth や Wi-Fi 経由でファイルや URL を近くのユーザーに送ることができます



会議中に画面に表示しているレポートを送信したり、動画や写真をすばやく共有できます

集中モード

Windows 10

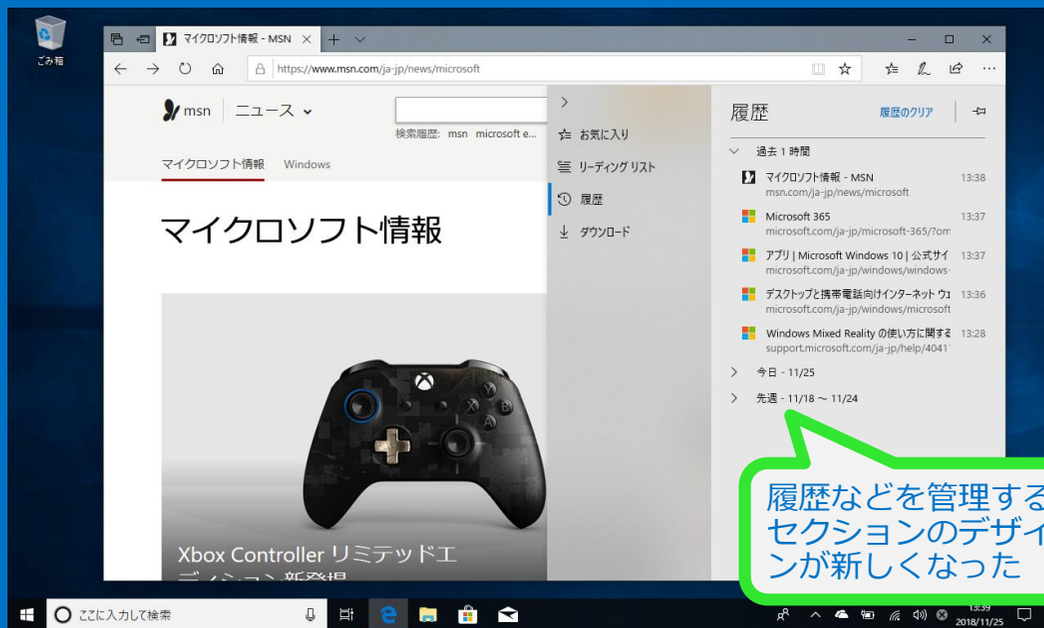
集中モードを使用すると、通知などをブロックするタイミングを柔軟に選択できます。

レポートの作成やプレゼンテーションの発表中など、通知がわずらわしい場合には、集中モードを使用すると便利です

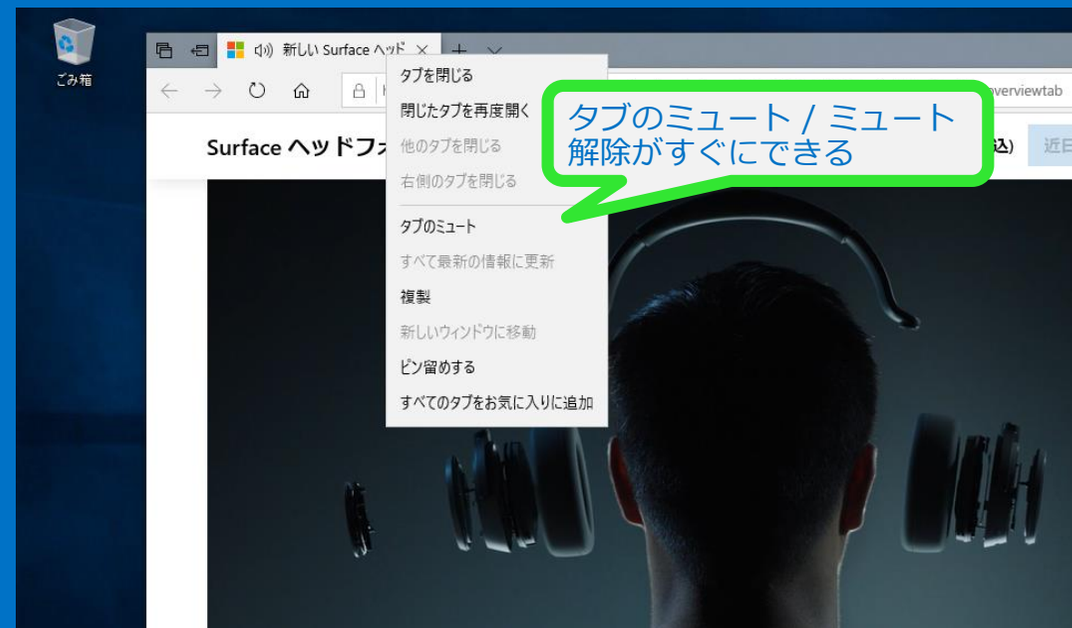


Microsoft Edge

Windows 10



コンテンツ パネルの左側にナビゲーション ビューが追加され、セクションタイトルを確認できるようになりました



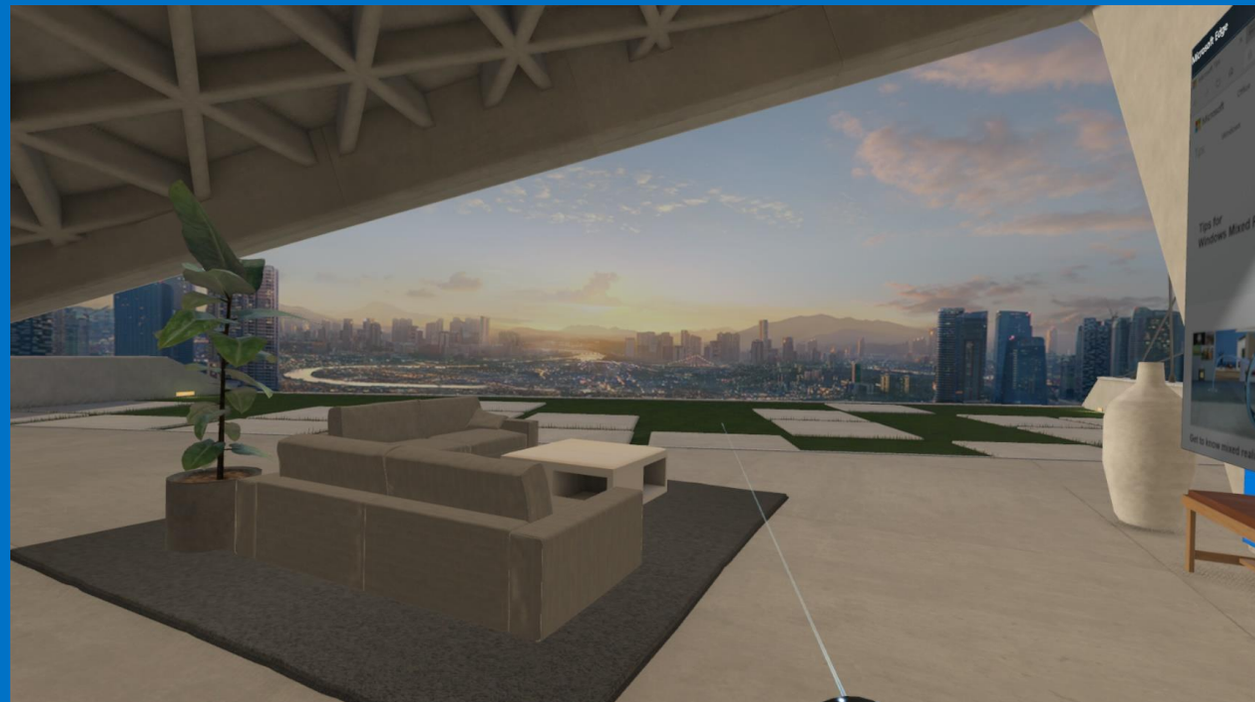
オーディオ アイコンをクリックするか、タブを右クリックするだけで、音声を再生しているタブをミュートする機能も追加されました

Mixed Reality

Windows 10

Windows Mixed Reality for Steam®VR がリリースされたほか、モーション コントローラーのハプティック フィードバック機能との統合をさらに強化しました。

また、Mixed Reality エクスペリエンスのスクリーンショットを簡単に撮影できるようになりました。

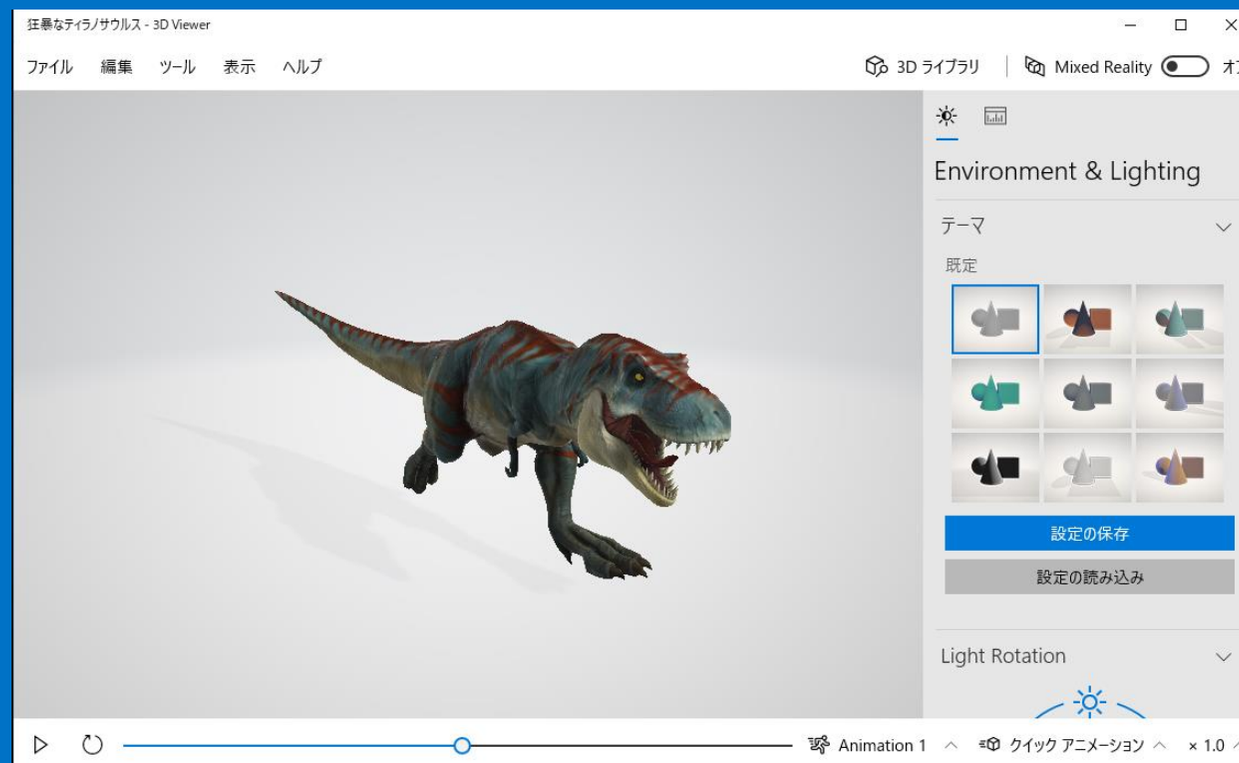


3D Viewer (Mixed Reality ビューワー)

Windows 10

[Remix 3D] ボタンをクリックすると、アニメーション機能が付いたオブジェクトが選択できるようになりました。

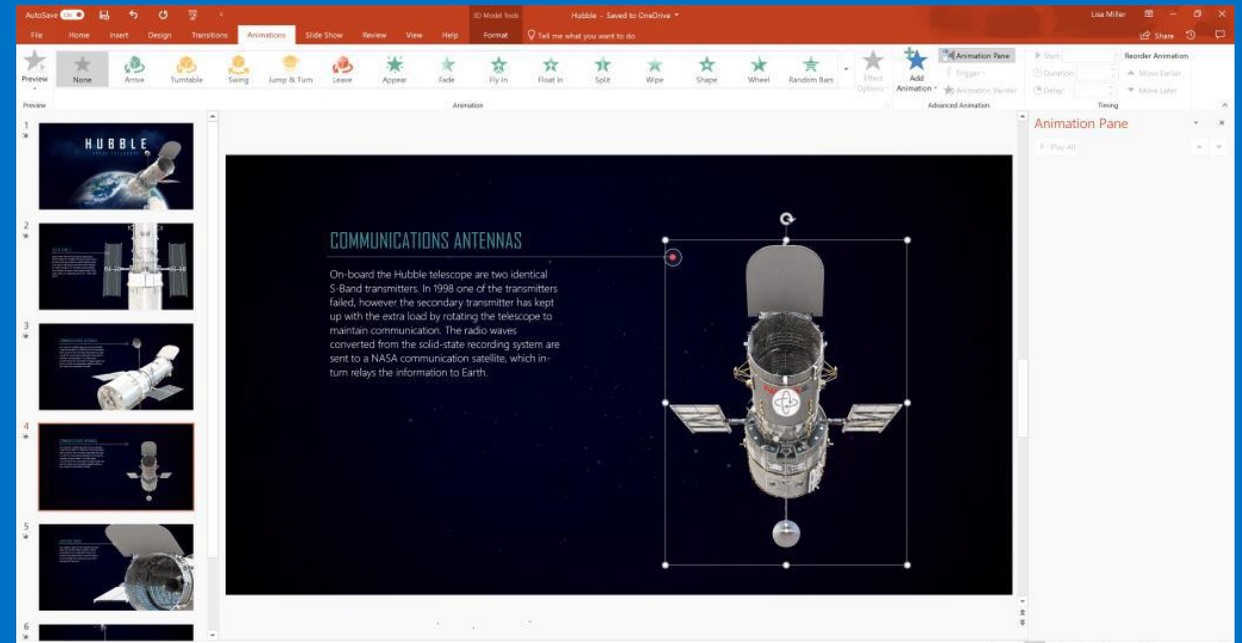
また、アニメーションをワンクリックで追加したり、動画に 3D オブジェクトのアニメーションを追加して録画できます



Power Point の 3D アニメーション

Windows 10

Office 365 サブスクリプションがあれば、PowerPoint に追加した静的な 3D モデルに 3D アニメーションを追加できます。[アニメーション] をクリックし、自動回転する [フェードイン] や [ターンテーブル] などのエフェクトを選択して、3D モデルを動かすことができます



iTunes

Windows 10

Windows Store から iTunes が入手できるようになりました。

これまでの通常インストール版と同じ機能を備え、PC でお気に入りの音楽や動画を楽しむことができます



新しい元号に向けた対応

Windows 10

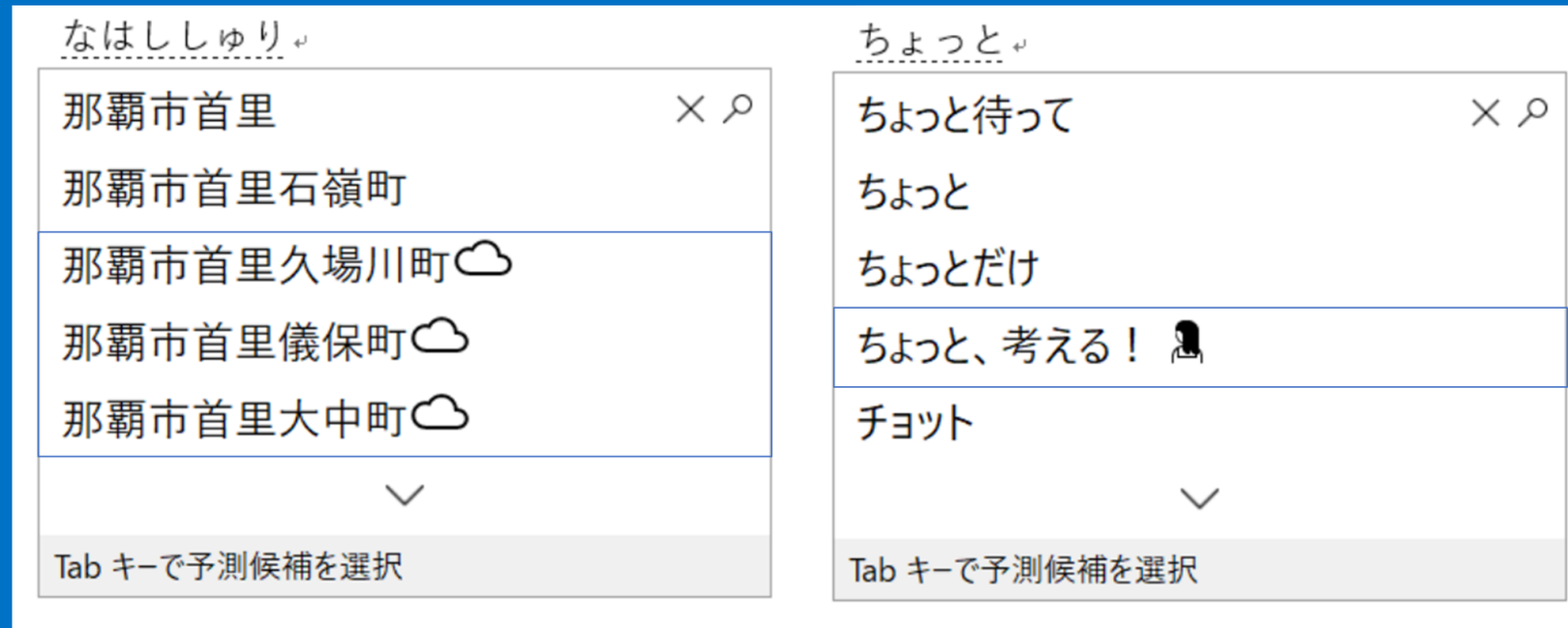
```
[HKEY_LOCAL_MACHINE¥SYSTEM¥CurrentControlSet¥Control¥Nls¥Calendars¥J  
apanese¥Eras]  
"1868 01 01"="明治_明_Meiji_M"  
"1912 07 30"="大正_大-Taisho_T"  
"1926 12 25"="昭和_昭_Showa_S"  
"1989 01 08"="平成_平_Heisei_H"  
"2019 05 01"=" ? _ ? _??????_?"
```

今後、新しい元号が発表された際にスムーズに対応できるよう準備をしています。新しい元号となる 2019 年 5 月に先立ち、April 2018 Update では各元号の期間を保持しているレジストリが更新されます。現時点では新しい元号の名称が公表されていないため、変更されるレジストリでは 2019 年 5 月 1 日以降の年号を「??」と扱います

※ 新元号対応には更新プログラムの適用が必要です。

Microsoft IME の予測入力サービス

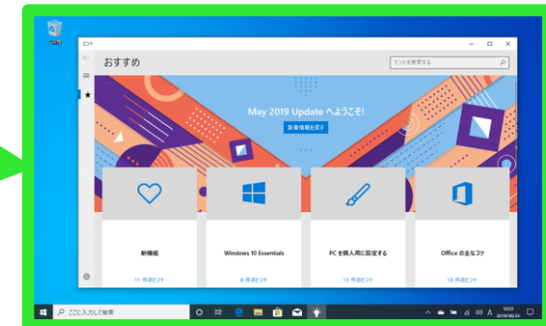
Windows 10



日本語 IME の予測入力候補に「住所」と、日本マイクロソフト女子高生 AI「りんな」の候補を表示できるようになりました。「住所」は住所入力時に入力を補完してほしい時に便利です。「りんな」は、カジュアルなコミュニケーションでの利用をおすすめします

Windows 10 参考情報

- [Windows 10 製品サイト](#)
- [Windows 10 を初めてご利用になる方へ（新機能の説明）](#)
- [Windows 10 へのアップグレード、互換性情報](#)
- [Windows 10 ヘルプ](#)
- [Windows 10 サポート コミュニティ](#)
- [Windows 日本語ブログ](#)
- [Windows Facebook](#)
- [Windows Twitter](#)



Windows 10 の使い方は
“ヒント”のアプリからもご確認いただけます。

