

028 スタートメニューの見方を知りたい!

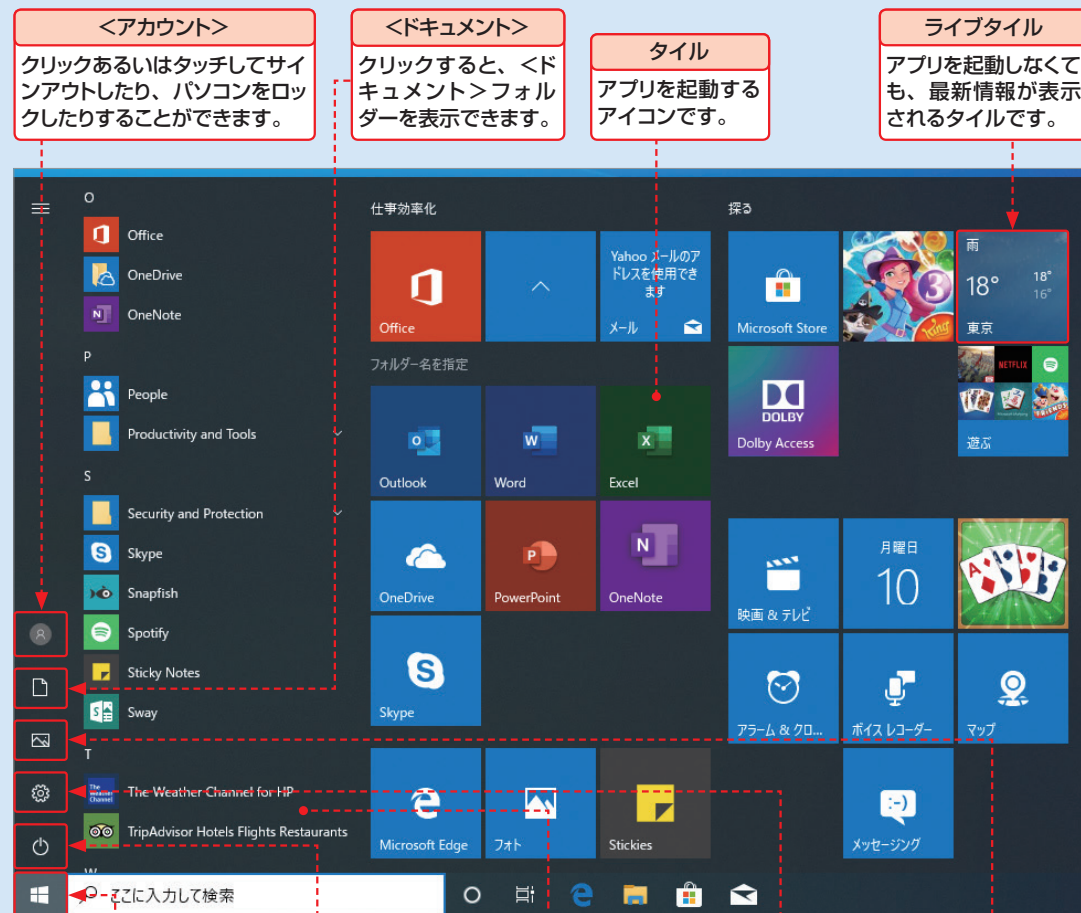
A 下図を見て、名称や機能を確認しましょう。

「スタートメニュー」は、デスクトップの画面左下にある<スタート>ボタンをクリックすると表示されるもので、Windows 10のさまざまな機能やアプリを実行するために欠かせません。Windows 10では、Windows 7までのアプリや機能が一覧で並ぶス

タートメニューと、Windows 8シリーズのタイル型のスタート画面が融合されたスタートメニューになっており、アプリ一覧は左側、タイルは右側に表示されます。

アプリや機能をWindows 10に追加すると、アプリ一覧やタイルに新しい項目が追加され、右側のタイルは上下にスクロールできるようになります。また、スタートメニューそのものの大きさを変更することもできます。

参照▶Q 031



<スタート>ボタン
クリックすると、スタートメニューが表示されます。

<電源>
クリックすると、パソコンのスリープとシャットダウン、再起動が選択できます。

すべてのアプリ
パソコンにインストールされているすべてのアプリが一覧で表示されます。

<設定>
クリックすると、「設定」アプリを起動できます。

<ピクチャ>
クリックすると、<ピクチャ>フォルダを表示できます。

029 スタートメニューでの操作の基本を知りたい!

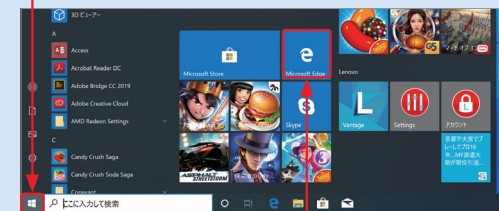
A 目的の項目をクリックしましょう。

<スタート>ボタンをクリックすると、スタートメニューが表示されます。スタートメニューからは、アプリの起動やパソコンのシャットダウン、パソコンの設定などが行えます。

アプリを起動するには、それぞれのタイルをクリックします。タイルを右クリックすると、アプリをアンインストールしたり、スタートメニューからタイルを外したりできます。

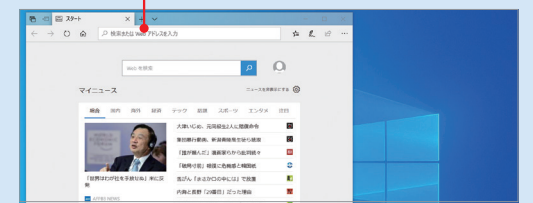
● アプリを起動する

1 <スタート>ボタンをクリックして、



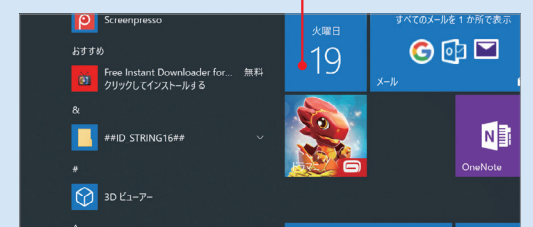
2 起動したいアプリのタイルをクリックすると、

3 アプリが起動します。



● タイルの操作メニューを表示する

1 タイルを右クリックすると、



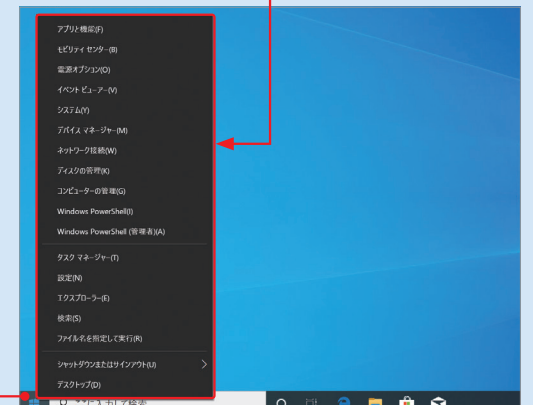
2 メニューが表示されます。

030 <スタート>ボタンの機能を知りたい!

A アプリの起動やパソコンのシャットダウンなどに利用します。

<スタート>ボタンを右クリックすると表示されるメニューには、プログラムのアンインストールや電源オプション、システムの設定など、Windows の設定や高度な機能呼び出すための項目が用意されています。

2 Windowsの各種機能呼び出すメニューが表示されます。



1 <スタート>ボタンを右クリックすると、

Q 058 ウィンドウを簡単に切り替えたい!

A ウィンドウやアイコンをクリックします。

アプリを切り替える方法には、次の3種類があります。

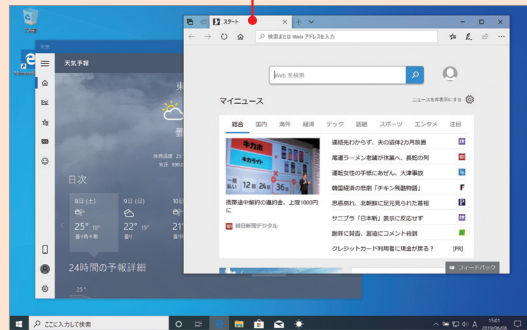
- ウィンドウをクリックする
- タスクバーのアイコンをクリックする
起動しているアプリはタスクバーにアイコンとして表示されます。ウィンドウを最小化している場合などには、タスクバーのアイコンをクリックすると、アプリを切り替えることができます。
- タスクビューからアプリを選択する
タスクバーにある<タスクビュー>をクリックすると、起動しているアプリの縮小画像(サムネイル)が一覧で表示されます。縮小画像をクリックすると、アプリを切り替えることができます。

● ウィンドウをクリックして切り替える

1 アプリのウィンドウをクリックすると、



2 アプリが切り替わります。

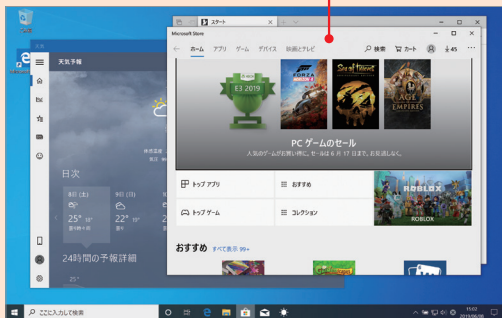


● タスクバーから切り替える

1 タスクバーに表示されているアプリのアイコンをクリックすると、



2 アプリが切り替わります。

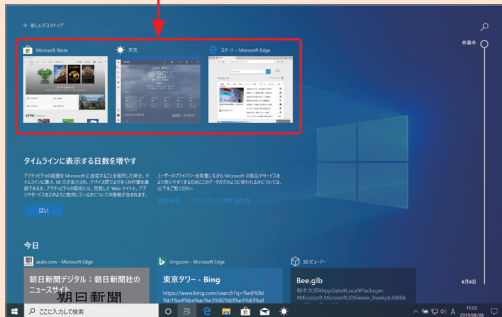


● アプリの一覧から切り替える

1 タスクバーに表示されている<タスクビュー>をクリックすると、



2 アプリの一覧が表示されます。



3 切り替えたいアプリをクリックすると、アプリが切り替わります。

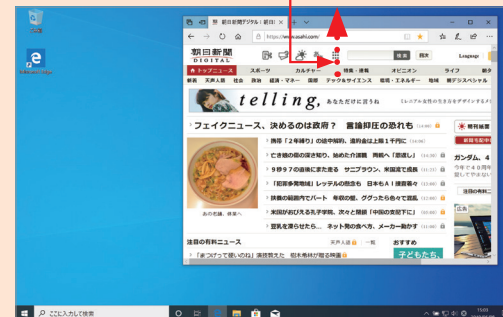
Q 059 ウィンドウをきれいに並べたい!

A 「スナップ」機能を使います。

「スナップ」機能とは、複数のウィンドウを並べて表示する機能のことです。「スナップ」機能を利用するには、ウィンドウのタイトルバーを画面の端までドラッグします。左右ヘドラッグすると画面の半分のサイズにウィンドウが調整され、画面の四隅ヘドラッグすると画面の4分の1のサイズにウィンドウが調整されます。複数のウィンドウをきれいに並べるのに便利です。

● 全画面表示にする

1 タイトルバーを画面の上端までドラッグすると、



2 ウィンドウが画面全体のサイズに調整されます。



● 画面の2分の1のサイズにする

タイトルバーを画面の左右までドラッグすると、ウィンドウが画面の半分のサイズに調整されます。



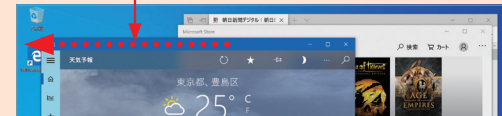
● 画面の4分の1のサイズにする

タイトルバーを画面の四隅までドラッグすると、ウィンドウが画面の4分の1のサイズに調整されます。

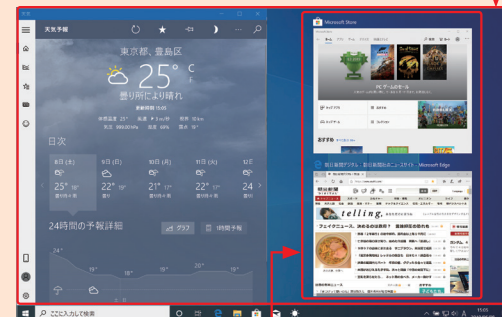


● 複数のウィンドウが開いている場合

1 タイトルバーを画面の左右までドラッグすると、



2 ウィンドウが画面の半分のサイズに調整され、もう半分にはほかのウィンドウが表示されます。

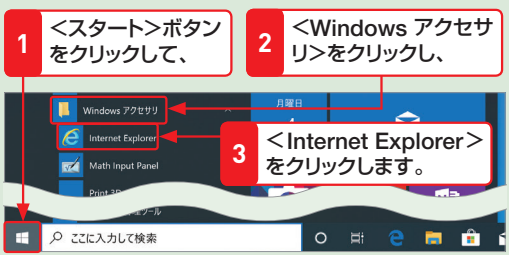


3 ひとつのウィンドウをクリックすると、画面の半分のサイズで表示されます。

178 Internet Explorerはなくなってしまったの？

A 「Windows アクセサリ」の中にあります。

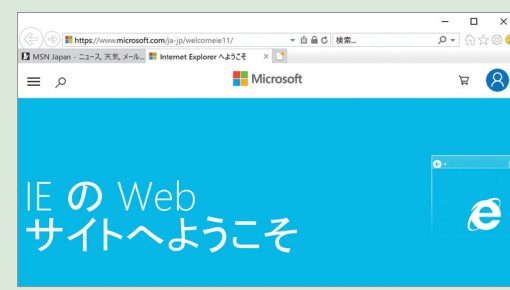
従来のWindowsに標準で付属してきた「Internet Explorer」は、なくなったわけではありません。スタートメニューから「Windows アクセサリ」を開くと、その中に存在しています。ただし、すでに開発は終了しているため、今後はEdgeを使用することをおすすめします。なお、WebページによってはIE独自の技術で作られており、Edgeでは表示されないことがあります。その場合は、IEを使って表示します。



4 初回のみこのウィンドウが表示されるので、ここをクリックし、

5 <OK>をクリックします。

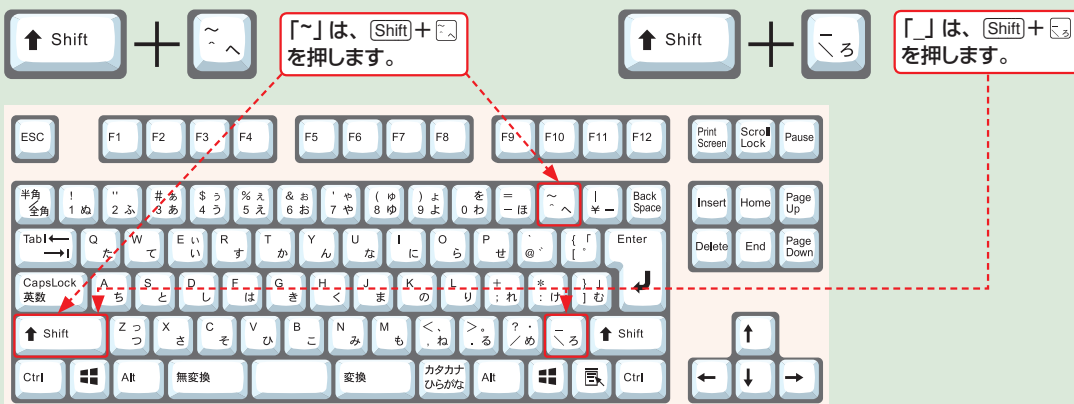
6 Internet Explorerが起動します。



179 URLによく使われる文字の入力方法を知りたい！

A 入力モードを<半角英数>にして入力します。

Web ページの URL を入力する際は、入力モードを<半角英数>にします。URL には、英数字のほかに、**[:]**や**[/]**などの記号が多く使われています。**[:]**や**[/]**は、キーボードのキーをそのまま押せば入力できますが、**[~]**は、(Shift)キーを押しながらそれぞれの記号キーを押す必要があります。

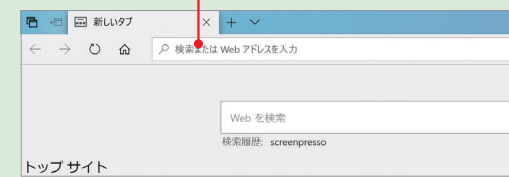


180 アドレスを入力して Web ページを開きたい！

A アドレスバーに URL を入力します。

Web ページを表示するには、アドレスバーに URL を入力して [Enter] キーを押します。なお、アドレスバーに URL を数文字入力すると、過去に表示した Web ページの中から入力に一致するものが表示されます。目的の Web ページが表示された場合は、その URL をクリックすると、すべて入力する手間が省けます。

1 アドレスバーをクリックして、



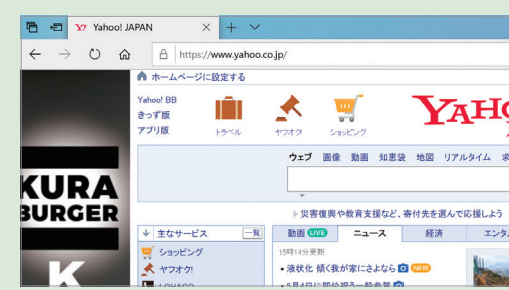
2 目的の Web ページの URL を入力し、



3 [Enter] を押すと、

入力中の URL と一致する Web ページの候補や履歴がここに表示されます。

4 Web ページが表示されます。



181 直前に見ていた Web ページに戻りたい！

A <戻る><進む>をクリックします。

直前に閲覧していた Web ページに戻りたい場合は、<戻る>をクリックします。また、戻る前の Web ページを再度表示したい場合は、<進む>をクリックします。Edge では、<戻る>や<進む>を右クリックして、直前／直後以外に表示したページにも移動できます。

<戻る>をクリックすると、直前に表示していた Web ページに戻ります。



<進む>をクリックすると、<戻る>をクリックする前のページを再度表示します。



<戻る>か<進む>を右クリックすると、過去に表示したページの一覧が表示され、クリックすると表示できます。

Q 327 メモリーカードの選び方を教えて!

A デジタルカメラの機種に対応しているものを選びます。

メモリーカード(記録メディア)には、いくつかの種類があり、サイズや形状、記録できる容量などは右表のとおりです。デジタルカメラに対応するメモリーカードの種類は、製品によって異なります。事前にデジタルカメラの解説書を確認し、その機種に対応しているメディアを選びましょう。

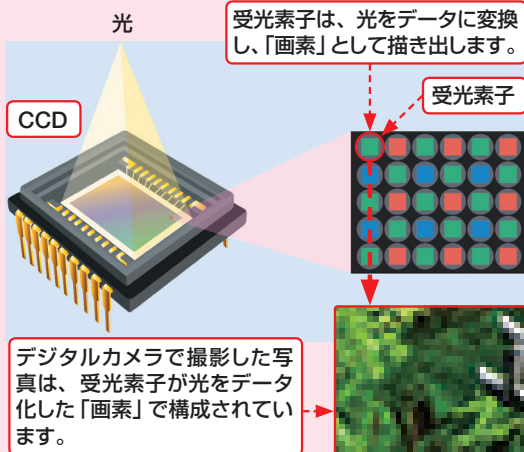
| 種類 | 記録容量 |
|------------------|------------|
| SDメモリーカード | 2GBまで |
| SDHCメモリーカード | 4GB～32GB |
| SDXCメモリーカード | 1TBまで |
| microSDメモリーカード | 128MB～2GB |
| microSDHCメモリーカード | 4GB～32GB |
| microSDXCメモリーカード | 512GBまで |
| xDピクチャーカード | 16MB～2GB |
| メモリースティック | 16MB～128MB |
| メモリースティックPRO Duo | 256MB～32GB |
| コンパクトフラッシュ | 512GBまで |
| XQDメモリーカード | 256GBまで |

※2019年6月現在

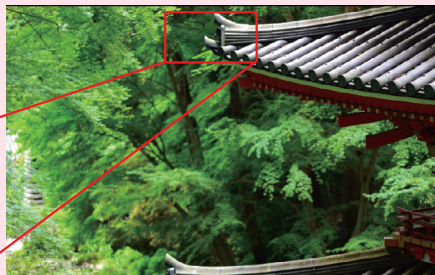


Q 328 画素数って何?

A 画像を構成する点の数のことです。



デジタルカメラで撮影した画像は、小さな点の集まりで構成されており、この点のことを「画素」(ピクセル)と呼びます。「画素数」とは1枚の画像を構成する画素の総数のことです。画素数が多いほど滑らかで高画質になります。デジタルカメラでは、フィルムの代わりに「CCD」や「CMOS」という装置(撮像素子)でレンズから入る光をとらえます。CCDやCMOS上の「受光素子」の数が画像の画素数を決定します。たとえば、1000万画素数という場合は、CCDの受光面に約1000万個の受光素子が並んでいるということになります。

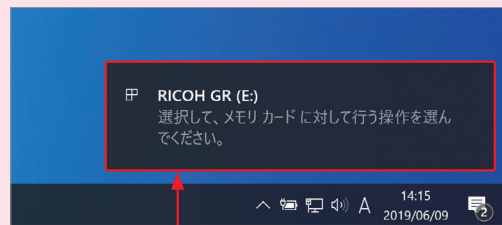


Q 329 デジタルカメラやスマホから写真を取り込みたい!

A <写真とビデオのインポート>を利用します。

デジタルカメラやスマホからパソコンに写真を取り込むには、パソコンと各機器をUSBケーブルで接続します。また、パソコンにメモリーカードスロットがあれば、デジタルカメラからメモリーカードを取り出して挿入します。はじめて接続したときは、画面の右下に通知メッセージが表示されます。クリックして<写真とビデオのインポート>をクリックすると、「フォト」アプリが起動して、デジタルカメラやスマホ内の写真をスキャンします。写真を選択して取り込みましょう。なお、通知メッセージが表示されないときは、「フォト」アプリを起動し、画面右上の<インポート>→<USBデバイスから>をクリックします。ここでは、デジタルカメラを例に解説します。

1 デジタルカメラ(またはスマホ)とパソコンをUSBケーブルで接続し、デジタルカメラの電源を入れます。



2 通知メッセージが表示されるので、クリックし、



3 <写真とビデオのインポート>をクリックします。

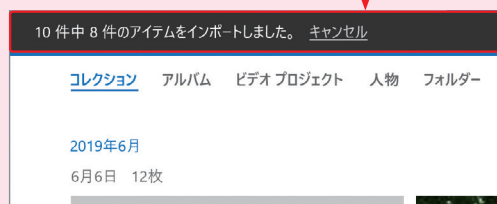
4 「フォト」アプリが起動して、インポート元のデバイスにある写真が自動検索されます。

5 インポートする写真をクリックして選択し、



6 <選択した項目のインポート>をクリックすると、

7 インポートが開始されます。



8 インポートが終了すると、写真が表示されます。



385 iPhoneが認識されない!

A iPhone側でパソコンからのアクセスを許可します。

iPhoneをパソコンに接続しても、パソコン側で何の反応もなく、iPhoneが認識されていないときは、まずiPhoneの画面を点灯させて、充電が行われているかどうか確認してください。充電が行われていない場合は、ケーブルの接触不良などの可能性があるので、一度ケーブルをパソコンとiPhoneの両方から抜き、再度挿してみてください。

充電が行われているのにパソコン側にiPhoneが認識されていない場合は、iPhoneの画面ロックを解除し、画面に表示されるメッセージに従って、パソコンからiPhone内のデータへのアクセスを許可します。

● 充電が行われているか確認する

1 iPhoneとパソコンをケーブルでつなぎます。

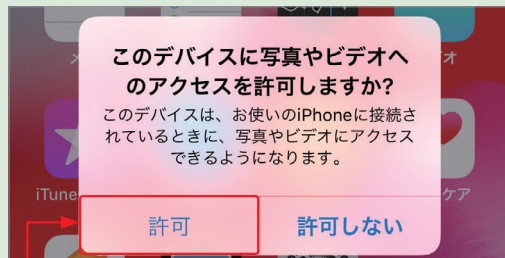


2 iPhoneの画面を点灯させて、充電が行われているかどうか確認します。

● パソコンからのアクセスを許可する

1 iPhoneとパソコンをケーブルでつなぎます。

2 iPhoneのロックを解除して、



3 <許可>をタップします。

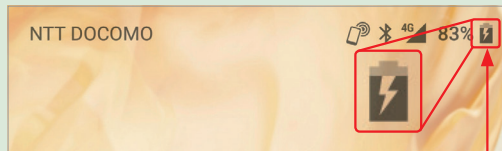
386 Androidスマートフォンが認識されない!

A Androidスマートフォン側でファイル転送モードに切り替えます。

Androidスマートフォンをパソコンに接続しても、パソコン側で何の反応もなく、Androidスマートフォンが認識されていないときは、まずAndroidスマートフォンの画面を点灯させて、充電が行われているかどうか確認してください。充電が行われていない場合は、ケーブルの接触不良などの可能性があるので、一度ケーブルをパソコンとAndroidスマートフォンの両方から抜き、再度挿してみてください。

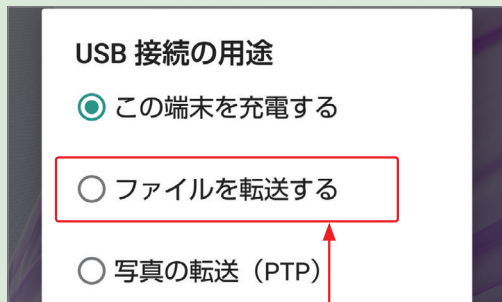
充電が行われているのにパソコン側にAndroidスマートフォンが認識されていない場合は、Androidスマートフォンの画面ロックを解除し、<ファイル転送>をタップします。

1 Androidスマートフォンとパソコンをケーブルでつなぎます。



2 Androidスマートフォンの画面を点灯させて、充電が行われているかどうか確認します。

3 充電が行われている場合、Androidスマートフォンのロックを解除します。



4 <ファイルを送信する>をタップします。

387 iPhoneから写真を取り込みたい!

A 通知をタップして「フォト」アプリに取り込みます。

iPhoneで撮影した写真やビデオをパソコンに取り込めば、パソコンの大きな画面で鑑賞できます。写真やビデオを取り込むにはまず、パソコンとiPhoneをケーブルでつなぎます。パソコンの画面に通知が表示されるので、それをクリックして自動再生の画面を表示します。

Windows 10に付属する「フォト」アプリに写真やビデオを取り込む場合は、自動再生の画面で<写真とビデオのインポート>をクリックします。なお、自動再生の画面で<写真と動画のインポート>をクリックすると、OneDriveに写真やビデオが取り込まれます。iPhoneをつないでも通知が表示されない場合や、通知を見逃してしまった場合でも、あとから「フォト」アプリに写真やビデオを取り込むことができます。あとから取り込むには、「フォト」アプリの<インポート>をクリックすると表示されるメニューから、<USBデバイスから>をクリックして、画面の表示に従って操作します。

1 iPhoneとパソコンをケーブルでつなぎます。



2 通知が表示されるので、これをクリックすると、

3 自動再生の画面が表示されます。



4 <写真とビデオのインポート>をクリックすると、

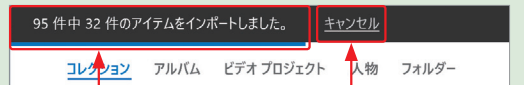
5 「フォト」アプリが起動して<インポートする項目の選択>が表示されます。

6 取り込む写真、または日付をクリックしてチェックを付け、



7 <選択した項目のインポート>をクリックします。

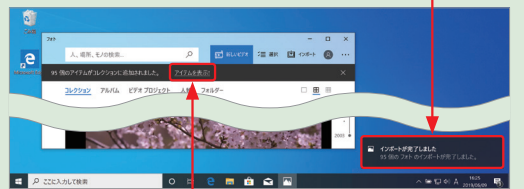
8 写真とビデオの取り込みが開始されます。



取り込みの経過が表示されます。

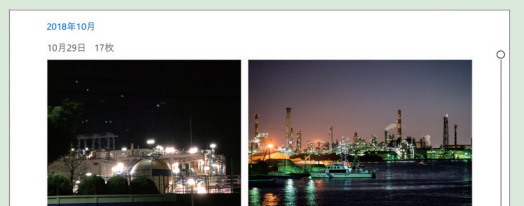
<キャンセル>をクリックすると、取り込みが中止されます。

9 取り込みが完了すると通知が表示されます。



10 <アイテムを表示!>をクリックすると、

11 取り込んだ写真が一覧表示されます。



Q 455 Windows 10にアプリを追加したい!

A 「Microsoft Store」アプリからインストールします。

Windows 10にアプリを追加したいときは、「Microsoft Store」アプリを利用しましょう。有料、無料を問わず、さまざまなアプリが用意されています。なお、アプリをインストールするにはMicrosoftアカウントが必要です。

1 スタートメニューで<Microsoft Store>をクリックして、「Microsoft Store」アプリを起動します。



2 <アプリ>をクリックし、

3 追加したいアプリをクリックして、



4 <入手>をクリックすると、



5 アプリが追加されます。

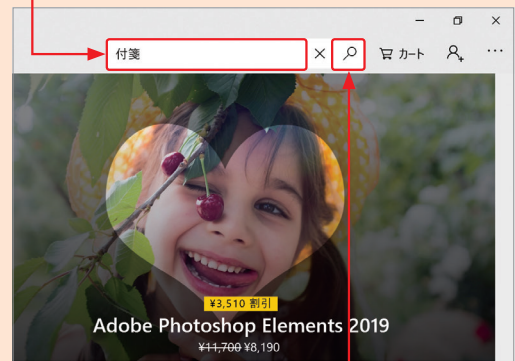
Q 456 アプリの探し方がわからない!

A 検索機能を利用します。

「Microsoft Store」アプリでは、<アプリ>をクリックした画面下部の「エンターテインメント」「ショッピング」「ソーシャル」「ライフスタイル」といったカテゴリからアプリを探せます。それでも目的のアプリがなかなか見つからなかったり、アプリ名を知っている場合は、検索機能を利用するとよいでしょう。

1 <検索>をクリックして、

2 探したいアプリをキーワードで入力し、



3 ここをクリックすると、

4 検索結果が表示されます。

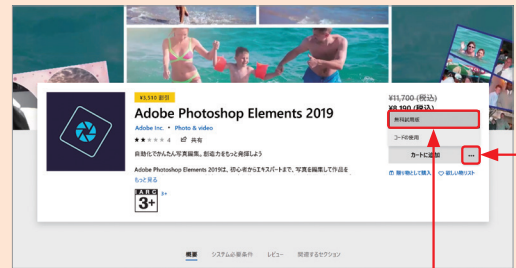


Q 457 有料アプリの「無料試用版」って何?

A 有料アプリを一定期間、無料でお試しください。

Microsoft Storeでは、無料のものだけでなく、有料のアプリも販売されています。購入前に、有料アプリの使い勝手を試してみたい場合は、右のように操作して、無料試用版をインストールするとよいでしょう。なお、有料アプリの中には無料試用版が用意されていないものもあります。

1 有料アプリの<…>をクリックして、



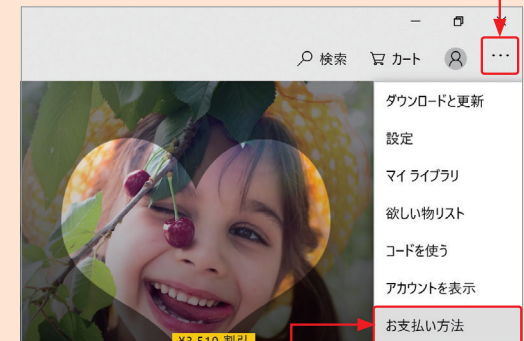
2 <無料試用版>をクリックすると、無料で利用できるアプリがインストールされます。

Q 458 有料のアプリを購入するには?

A 支払い方法の登録が必要です。

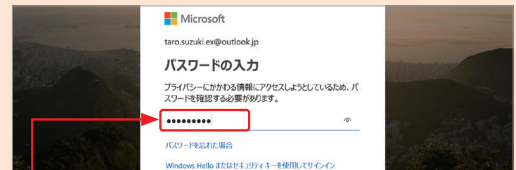
「Microsoft Store」アプリで有料のアプリを購入する場合は、Microsoftアカウントに支払い方法を登録する必要があります。支払いには、クレジットカードまたはPayPalを利用できます。支払い方法は、有料アプリをはじめて購入するときにも登録できますが、あらかじめ登録しておくことも可能です。ここでは後者の方法を紹介します。

1 「Microsoft Store」アプリを起動して<もっと見る>をクリックし、



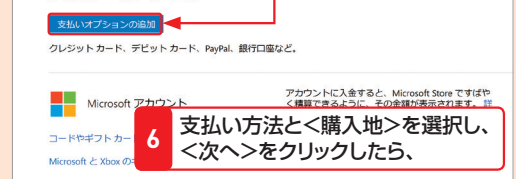
2 <お支払い方法>をクリックします。

3 Edgeが起動するのでMicrosoftアカウントを入力して<次へ>をクリックし、

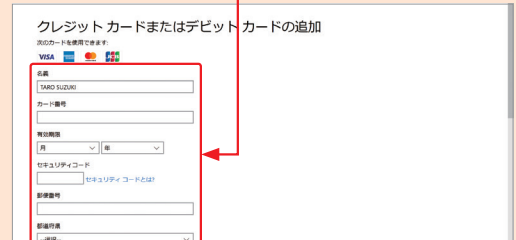


4 Microsoftアカウントのパスワードを入力して<サインイン>をクリックします。

5 <支払いオプションの追加>をクリックし、



6 支払い方法と<購入地>を選択し、<次へ>をクリックしたら、



7 支払い情報を登録します。

Q 473 アカウントのパスワードを変更したい!

A <アカウント>の<サインインオプション>で変更できます。

アカウントのパスワードは、下の手順に従っていつでも変更できます。パスワードは、半角の8文字以上で英字の大文字、小文字、数字、記号のうち、2種類以上を含んでいる必要があります。なお、アカウントにWindows Hello認証を設定している場合、以下の手順に加え、メールアドレスやSMSによる認証が必要になることがあります。

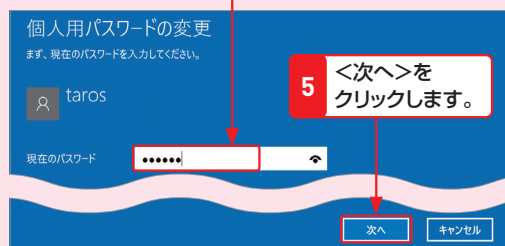
1 スタートメニューで<設定>ををクリックして、<アカウント>をクリックします。

2 <サインインオプション>をクリックして、

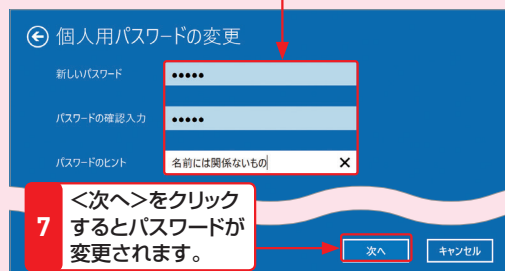


3 <パスワード>の<変更>をクリックします。

4 現在のパスワードを入力して、



6 新しいパスワードとパスワードのヒントを入力して、



7 <次へ>をクリックするとパスワードが変更されます。

Q 474 家族で別々のアカウントを使いたい!

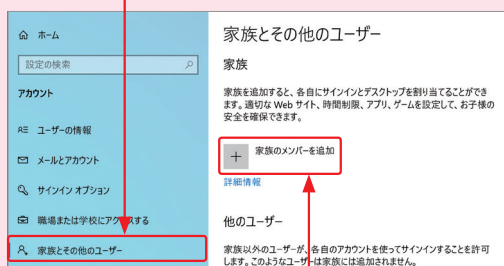
A それぞれのアカウントを追加します。

1台のパソコンを家族で共有する場合は、それぞれにアカウントを作成するとよいでしょう。そうすれば、自分もパートナーも子どもも独立した環境でパソコンを利用できます。ただし、アカウントを作成できるのは、管理者権限を持つユーザーのみです。

参照▶Q476

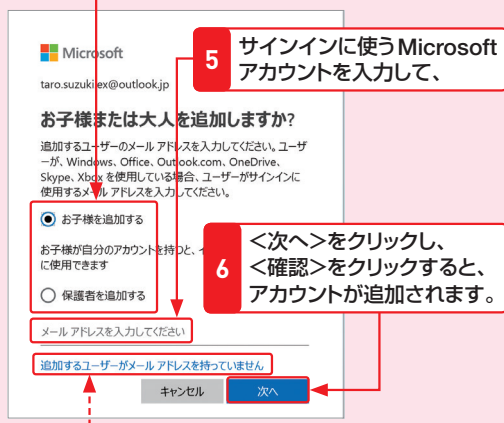
1 スタートメニューで<設定>ををクリックして、<アカウント>をクリックします。

2 <家族とその他のユーザー>をクリックして、



3 <家族のメンバーを追加>をクリックします。

4 <お子様を追加する>または<保護者を追加する>をクリックし、



Microsoftアカウントが未取得の場合は、ここをクリックすると新規作成できます。

Q 475 子どもが使うパソコンの利用を制限したい!

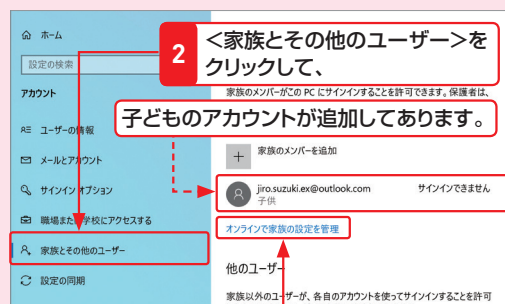
A 「ファミリーセーフティ」を利用します。

子どもがパソコンを利用する時間を制限したり、アクセスできるWebページ、使用するゲームやアプリなどを制限したりするには、「ファミリーセーフティ」を利用します。設定後は子どもがアクセスしたWebページやダウンロードしたアプリを確認して、必要に応じて利用を制限できます。

なお、ファミリーセーフティは、管理者権限を持つユーザーが子どものアカウントに対して設定するため、子どものアカウントをあらかじめ追加しておく必要があります。

参照▶Q474

1 スタートメニューで<設定>ををクリックし、<アカウント>をクリックします。



3 <オンラインで家族の設定を管理>をクリックすると、

4 Edgeが起動して、家族のアカウントの管理画面が表示されます。



5 <アクティビティ>をクリックすると、

6 子どものアカウントによるパソコンの使用を管理できます。

● 最近のアクティビティ



● 使用時間



● コンテンツの制限



● 支出



Microsoftアカウントに入金できる上限を設定し、子どもが購入できるコンテンツを制限できます。

本書の使い方

- 本書は、パソコンの操作に関する質問に、Q&A 方式で回答しています。
- 目次やインデックスの分類を参考にして、知りたい操作のページに進んでください。
- 画面を使った操作の手順を追うだけで、パソコンの操作がわかるようになっています。

クエスチョンの内容を4種類に分類しています。

- 基本知識
- 基本ワザ
- 上級ワザ
- 時短ワザ
- トラブル解決

クエスチョンの分類を示しています。

『この操作を知らないと困る』という意味で、各クエスチョンで解説している操作を3段階の「重要度」で表しています。

- 重要度★★★★
- 重要度★★★
- 重要度★★

特長 2

薄くてやわらかい
上質な紙を使っているので、
開いたら閉じにくい書籍
になっています！

特長 3

読者が抱く
小さな疑問を予測して、
できるだけいねいに
解説しています！

操作の基本的な流れ以外
は、このように番号が
ない記述になっています。

クエスチョンという単位ごとに、パソコンの機能や操作について解説しています。

クエスチョンに対する回答を簡潔に表しています。ストアアプリ、デスクトップアプリ別など複数の回答を表示する場合もあります。

参照するQ番号を示しています。

番号付きの記述で、操作の順番が一目瞭然です。

特長 1

質問は、読者の方から
実際に寄せられたものを
参考に作成されています！

クエスチョンのタイトルは具体的な質問や疑問を表しています。

291 送信するメールアカウントを切り替えたい！

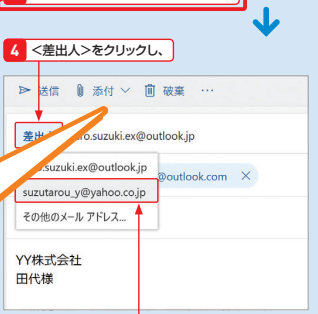
A 送信者のメールアドレスを切り替えます。

送信するメールアドレスを切り替えるには、メールの作成画面で送信者をクリックします。複数のメールアドレスを設定している場合、それらが一覧で表示されるので、送信に使うメールアドレスをクリックして選択します。

- 1 メールを作成し、
- 2 <…>を、クリックして、



- 3 <差出人を表示>をクリックします。



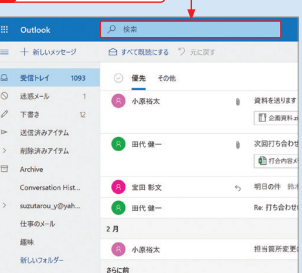
- 5 送信に使うメールアドレスをクリックします。

292 メールを検索したい！

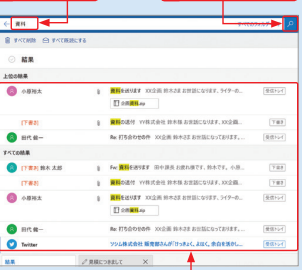
A 検索機能を利用します。

受信トレイに保存したメールが増えると、目的のメールが見つづらくなります。このようなときは、検索機能を使ってメールを探しましょう。

- 1 <検索>をクリックして、



- 2 キーワードを入力し、
- 3 <検索>をクリックすると、



- 4 検索結果が表示されます。

293 メールをフォルダーに分けて管理したい！

A メールをフォルダーに移動します。

受信トレイのメールが増えてきた場合は、フォルダーを作成して、メールを分類しましょう。新しい

- 1 <新しいフォルダー>をクリックします。



- 2 フォルダー名を入力して<Enter>を押すと、新しいフォルダーが作成されます。



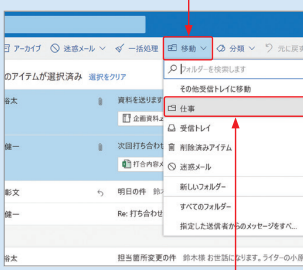
- フォルダーはドラッグして好きな場所に移動できます。

フォルダーを作成するには、下の手順に従います。メールを<受信トレイ>から別のフォルダーに移動するには、<移動>をクリックして、移動先のフォルダーをクリックします。メールの移動は、大切なメールを専用のフォルダーに保存したり、誤って迷惑メールにしてしまったメールを<迷惑メール>フォルダーから<受信トレイ>に戻したりする場合などに利用します。

- 1 チェックボックスをクリックして移動するメールを選択し、



- 2 <移動>をクリックして、



- 3 移動先のフォルダーをクリックします。

目的的操作が探しやすいように、ページの両側にインデックス(見出し)を表示しています。