

# Windows10 ユーザーガイド

- Windows の操作方法について  
困ったときにお読みください

# CONTENTS

<b>CHAPTER 1</b>	<b>Windows 10 の基本操作</b>	<b>3</b>
1 ●	Windows の終了方法 .....	4
2 ●	タスクバー設定 .....	5
3 ●	Microsoft Store .....	7
4 ●	電源とスリープの設定 .....	9
5 ●	アプリケーションの実行 .....	10
6 ●	アプリの検索 .....	11
7 ●	Windows の設定を開く .....	12
8 ●	アクションセンターを開く .....	13
9 ●	Windows セキュリティを開く .....	14
10 ●	Microsoft OneDrive を使用する .....	15
11 ●	新機能の紹介 .....	16
<b>CHAPTER 2</b>	<b>日本語の入力</b>	<b>18</b>
1 ●	IME について .....	19
2 ●	日本語の入力 .....	21
<b>CHAPTER 3</b>	<b>インターネットとメール</b>	<b>26</b>
1 ●	Web ページを閲覧する .....	27
2 ●	メールの起動と初期設定 .....	29
3 ●	メール本文の作成 .....	33

**CHAPTER 4 Windows の各種設定** 35

1 ● 表示スケールを変更する .....	36
2 ● デスクトップの背景を設定する .....	38
3 ● ユーザーアカウント(家族のアカウントを追加する) .....	40
4 ● ローカルアカウントをMicrosoft アカウントに切り替える .....	50
5 ● Microsoft アカウントをローカルアカウントに切り替える .....	54
6 ● 外部モニターのご利用方法 .....	57

**CHAPTER 5 回復ドライブ** 58

1 ● 回復ドライブの作成 .....	59
2 ● 回復ドライブからの復元 .....	63

# CHAPTER 1

## Windows10 の 基本操作

本章では、Windows10の基本操作について説明します。  
尚、Windows10 Home と、Windows10 Professional ではテーマ  
が異なるため、表示されている画面が異なる場合があります。

1 ● Windowsの終了方法 .....	4
2 ● タスクバー設定 .....	5
3 ● Microsoft Store.....	7
4 ● 電源とスリープの設定 .....	9
5 ● アプリケーションの実行.....	10
6 ● アプリの検索 .....	11
7 ● Windowsの設定を開く .....	12
8 ● アクションセンターを開く .....	13
9 ● Windows セキュリティを開く .....	14
10 ● Microsoft OneDriveを使用する .....	15
11 ● 新機能の紹介 .....	16

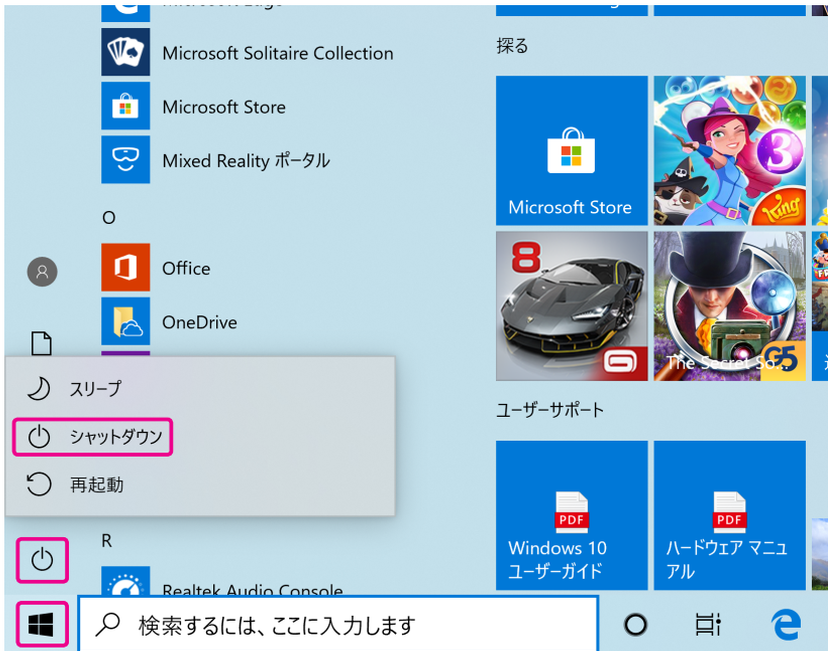
## 1

## Windows の終了方法

## 終了方法

Windows 上での作業を完了し、終了する方法を説明します。

1. 「」→「」の順にクリックして一覧から「シャットダウン」をクリックします。

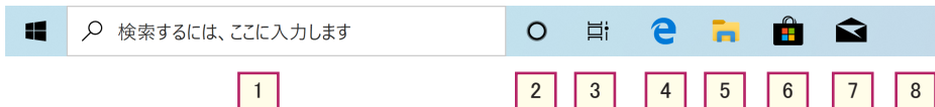


## 2

## タスクバー設定

## タスクバー

タスクバーは、アプリの起動状態を示す場所になります。



## 1 検索枠

PC 内のファイルや、Web 上にある情報を検索します。

## 2 デジタルアシスタント (Cortana)

音声認識型のデジタルアシスタントです。

## 3 タスクビュー

起動中のアプリを、表示内容を含めて一覧表示し、任意のアプリを手前に表示させたり、終了させることができます。

## 4 Microsoft Edge

Windows10 から搭載された新しいブラウザです。

## 5 エクスプローラー

PC 内や、接続した記憶機器の内容を表示します。

## 6 Microsoft Store

様々なアプリを購入・ダウンロードできます。

## 7 メール

メールアプリを起動します。

## 8 未表示ライン

上記以外のアプリを起動した際に、アプリのアイコンが表示されます。

## 注意

Web 上の検索や、Microsoft Edge・Microsoft Store を利用するには、インターネットの接続が必要になります。

## 注意

タスクバーにピン留めされるアプリやアイコンは構成や出荷時期によって異なります。

## タスクバーにアプリのアイコンをピン留めする / 外す

使用頻度の高いアプリのアイコンを、タスクバーにピン留めして固定することで、ショートカットのように使用することができます。

### ●ピン留めする

ピン留めしたいアプリを起動した状態で、タスクバー上のアプリのアイコンを右クリックし、「タスクバーにピン留めする」をクリックします。



初期からピン留めされたアプリや、ピン留めした使用頻度の低いアプリのピン留めを外すことで、タスクバーからアイコンを消すことができます。

### ●ピン留めを外す

ピン留めを外したいアプリの、タスクバー上のアイコンを右クリックし、「タスクバーからピン留めを外す」をクリックします。

### ワンポイント

アイコンを非表示にする操作であり、アプリはアンインストールされません。

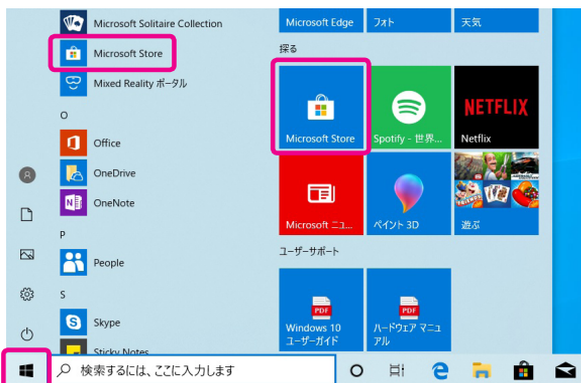
## 3

## Microsoft Store

Microsoft Store を利用することで、様々なアプリを使用することができます。

## 起動方法

1. 「」 → 「Microsoft Store」の順にクリックします。

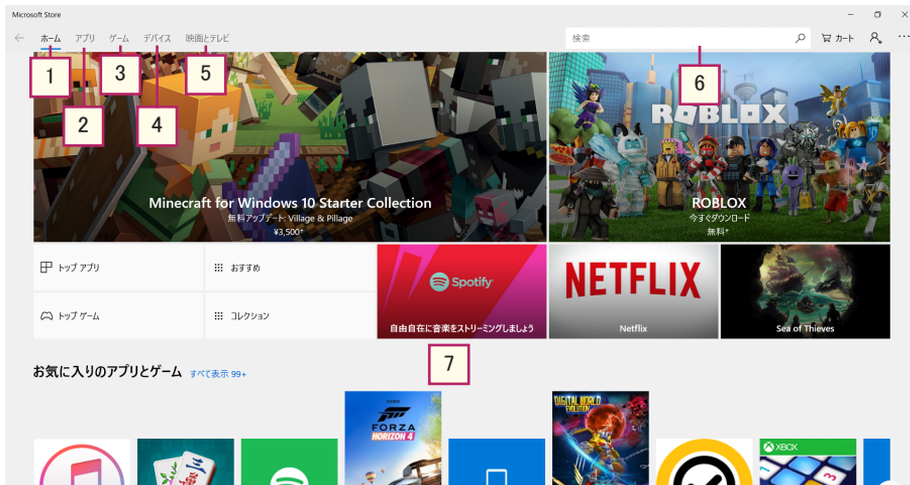
 注意

Microsoft Store を利用するには、インターネット回線が必要です。

 注意

Microsoft Store アプリには有料コンテンツが含まれており、購入には Windows プリペイドカードまたはクレジットカードが必要です。

## 画面説明



- 1 ホーム  
ホーム（トップ画面）に戻ります。
- 2 アプリ  
「ゲーム」「映画とテレビ」カテゴリ以外のアプリを閲覧できます。
- 3 ゲーム  
ゲームアプリを閲覧できます。
- 4 デバイス  
Xbox 本体や、Xbox アクセサリを買うことができます。
- 5 映画とテレビ  
映画やテレビ番組を閲覧できます。
- 6 検索枠  
アプリの名前を検索します。
- 7 アプリ一覧  
高評価のアプリや、新着アプリが表示されます。

## ワンポイント

表示される画面は、都度変わります。

# 電源とスリープの設定

「電源とスリープ」ではディスプレイの電源を切るまでの時間とスリープ状態にするまでの時間を設定します。

## 表示方法



1. 「Windows の設定」→「システム」→「電源とスリープ」の順にクリックします。

### ワンポイント

Windows の設定については 12 ページをご参照ください。

2. ディスプレイの時間を切るまでの時間とスリープ状態にするまでの時間をメニューから選択します。

### ワンポイント

バッテリー搭載モデルではバッテリー駆動時と電源に接続時の設定を行います。

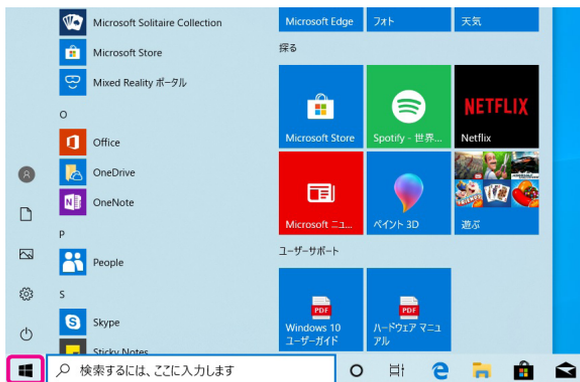
## 5

## アプリケーションの実行

PC にインストールされているアプリケーションを検索し実行します。

## アプリケーションの実行の手順

1. デスクトップ画面左下の「」をクリックします。



## ワンポイント

並び順は上から  
「数字」  
「英字」  
「ひらがな / カタカナ / 漢字」  
で表示されます。

2. アプリの一覧が表示されます。

3. マウスカーソルを表示エリア内に入れると、スクロールバーが表示されます。

4. 実行したいアプリケーションをクリックすることで、アプリケーションを実行します。

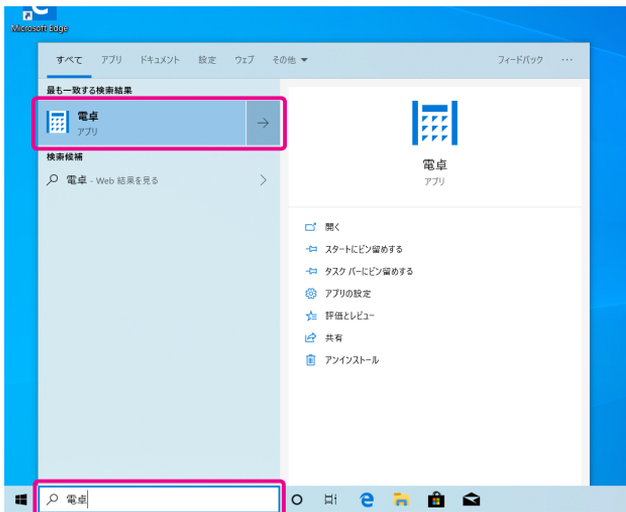
## 6

## アプリの検索

アプリを検索して起動させることができます。

## アプリ検索の手順

## 1. 画面左下の検索枠をクリックします。



## ワンポイント

日本語の入力方法については  
21 ページをご参照ください。

## 2. 検索枠に検索ワードを入力します。ここでは「電卓」と入力してみましょう。

## 3. 目的のアプリが検索できました。

## ワンポイント

入力した文字に対して、前方一致で検索されます。  
部分一致には対応していません。

## ワンポイント

検索可能な文字列であれば、ローマ字で入力しても「ひらがな / カタカナ」や「漢字」の名前のアプリも検索できます。

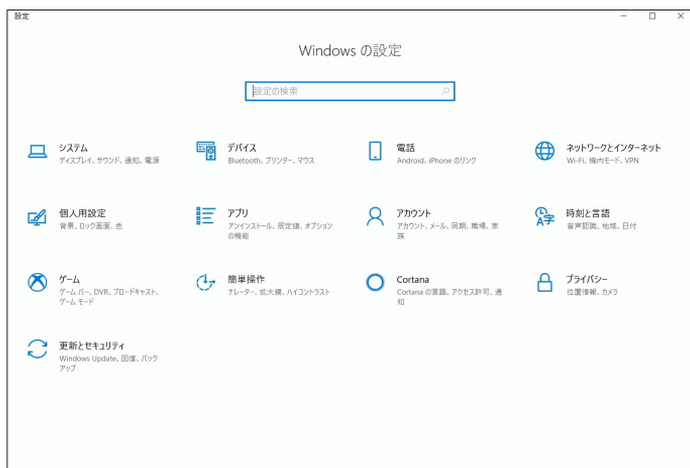
<例> 「dentaku」 → 「電卓」

## 7

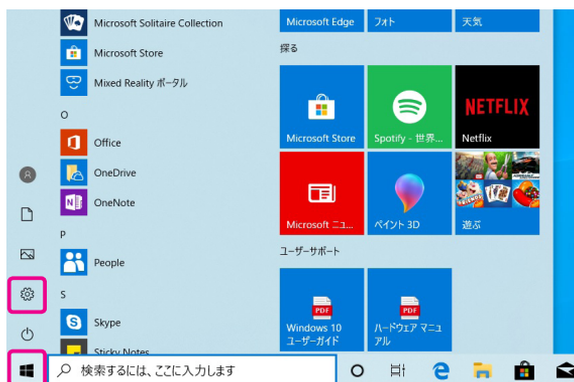
## Windows の設定を開く

Windows の画面から PC やデバイス、ネットワーク、そのほか Windows の設定に関する変更を行うことができます。

## Windows の設定を開く



1. 「」 → 「」の順にクリックします。



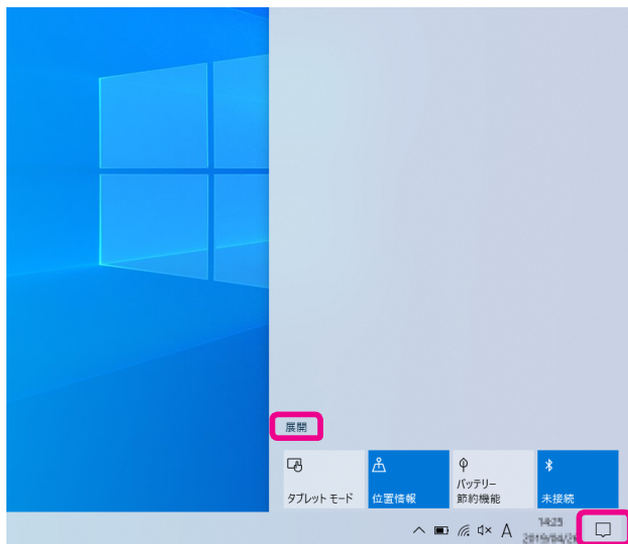
## 8

## アクションセンターを開く

アクションセンターから通知の確認や、各設定項目をオン、オフできます。

## アクションセンターを開く

1. 「通知」をクリックする。「展開」をクリックするとより多くの項目を表示できます。

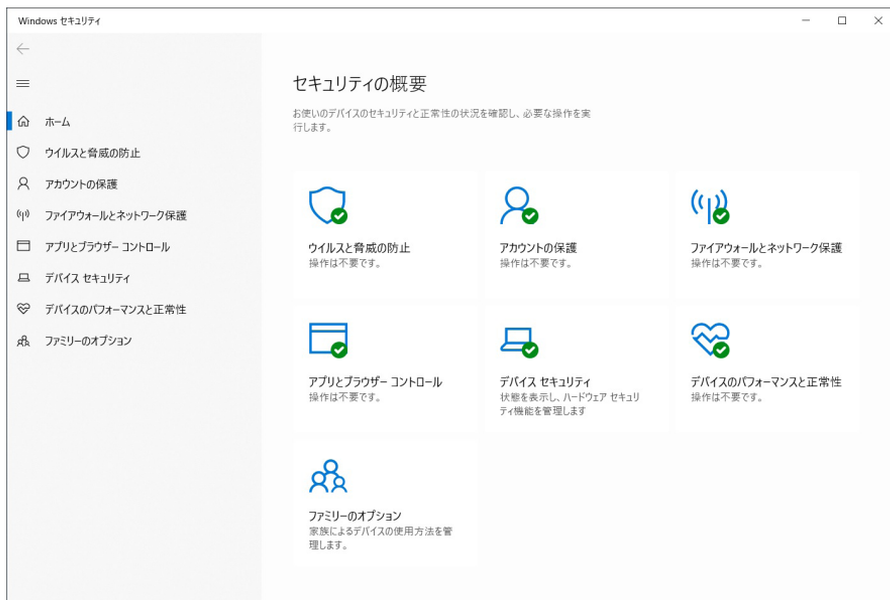


## 9

## Windows セキュリティを開く

Windows セキュリティは、デバイスのセキュリティと正常性を表示し、管理するためのホーム画面です。

## Windows セキュリティを開く



1. 「Windows の設定」から「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」の順にクリックします。  
Windows の設定については 12 ページをご参照ください。

### ワンポイント

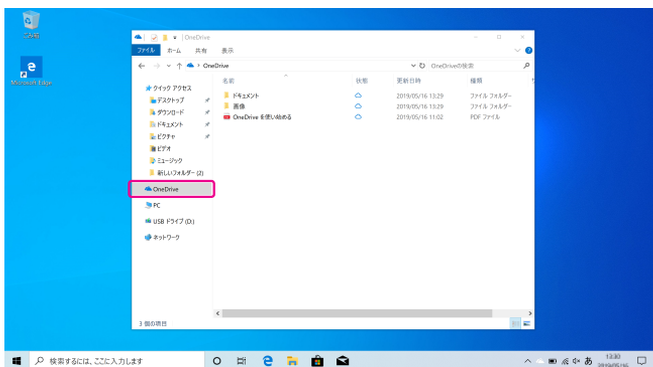
セキュリティの状況を確認して問題があれば必要な操作を行ってください。

# Microsoft OneDrive を使用する。

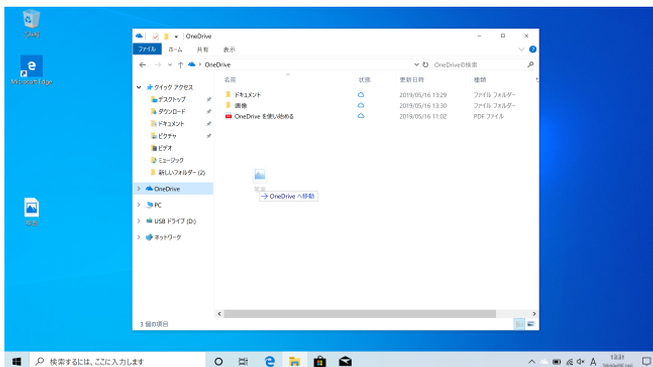
OneDrive とは Microsoft 社が提供しているオンラインストレージです。同じ Microsoft アカウントでサインインすることで別の PC からでもファイルを共有することができます。

## ファイルを OneDrive に保存する。

### 1. エクスプローラーを開く OneDrive をクリックする。



### 2. ファイルをドラッグアンドドロップする。



#### ワンポイント

「状態」の項目に表示されているアイコンは以下のステータスになります。

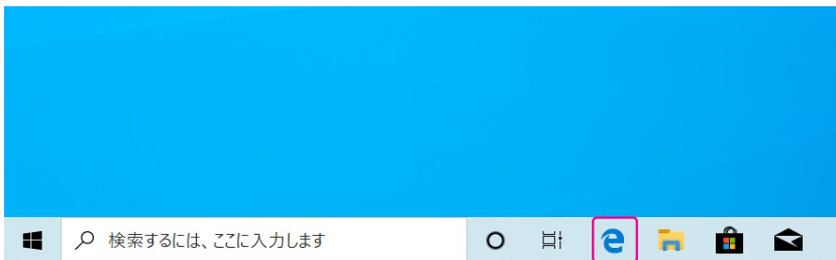
-  クラウド上だけにデータがある状態
-  ローカルで使用できる状態
-  常に使用できる状態

# 新機能の紹介

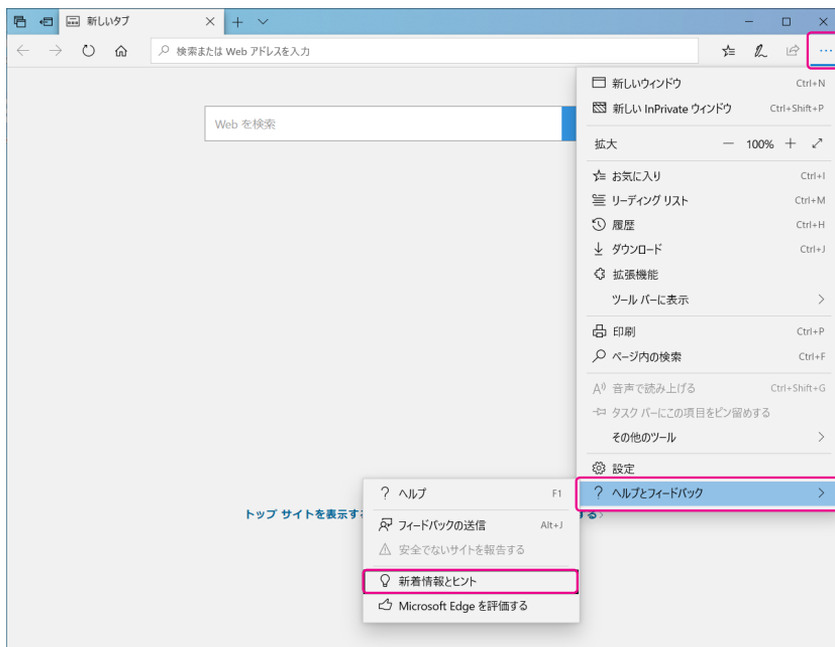
Microsoft Edge にて、新機能について確認ができます。

## 確認方法

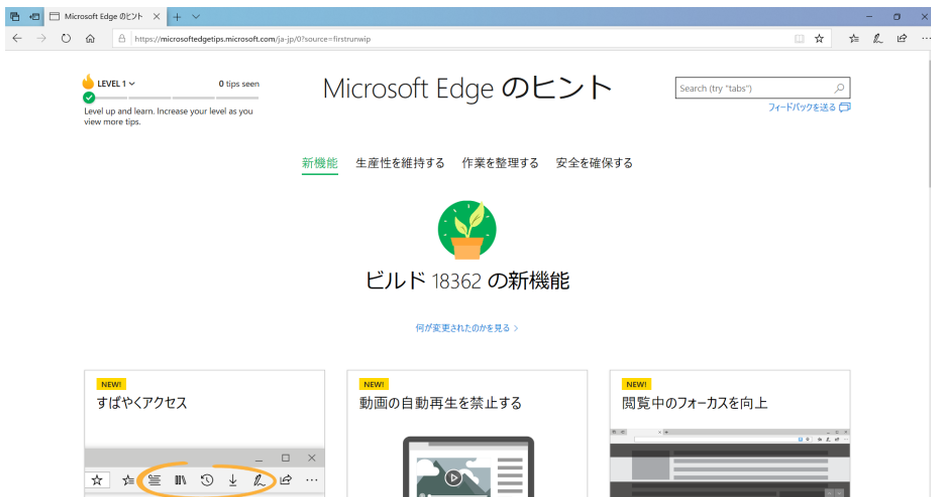
### 1. Microsoft Edge を開きます。



### 2. ウィンドウ右上にある、「・・・」をクリックし、「ヘルプとフィードバック」から、「新着情報とヒント」をクリックします。



### 3. 新機能についてのページが表示されます。



# 日本語の入力

本章では、日本語入力や、日本語入力を制御するIMEについて説明します。

1 ● IME について .....	19
2 ● 日本語の入力 .....	21

## IME について

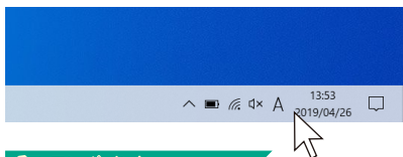
IME とは、日本語入力を制御するためのソフトになります。IME について説明します。

## IME の有効

Windows10 では、IME が無効の状態では起動します。半角英数字が入力できるように、画面右下に「A」と表示されています。



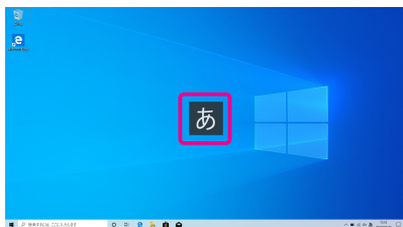
IME 有効・無効 (半角 / 全角) の切り替えは、文字の上でクリックします。



## ワンポイント

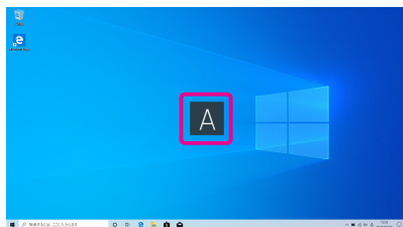
IME 有効・無効の切り替えは、「半角 / 全角」キーを押すことでも切り替えることができます。

切り替えに伴い、画面上に表示されます。



## ワンポイント

「あ」にすることで、日本語が入力できるようになります。



文字の上で右クリックすることで、入力方法を選択するメニューや、IME 関連の設定などを行うことができます。



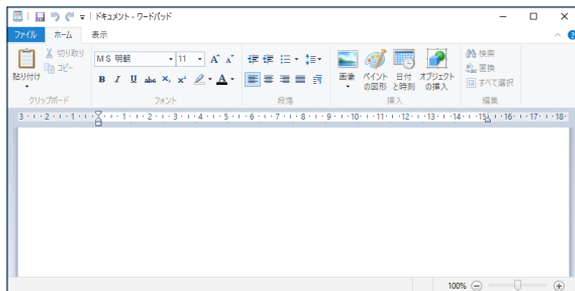
## 2

## 日本語の入力

IME が有効になっていることを確認します。ワードパッドに日本語を入力して、文書を作成します。

## 文字の入力と変換

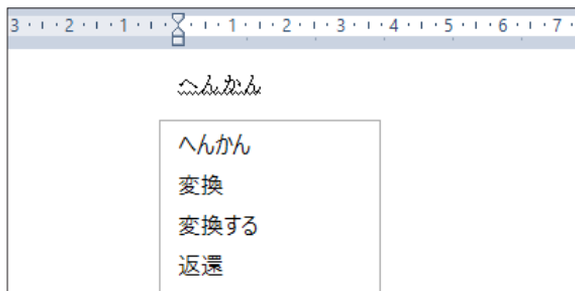
1. ワードパッドに文字を入力します。例として「変換」と入力します。



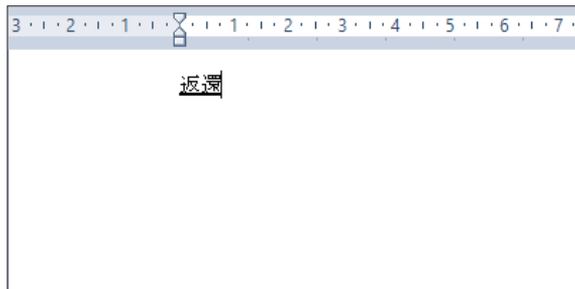
## ワンポイント

日本語の入力には、ローマ字入力と、かな入力があります。ローマ字入力の場合には、英字キーを使って、ローマ字読みを入力します。切り替え方法については、25 ページをご参照ください。

2. キーボードから「HENKAN」と入力します。



3. スペースキーを押します。最初の変換候補に変換されます。



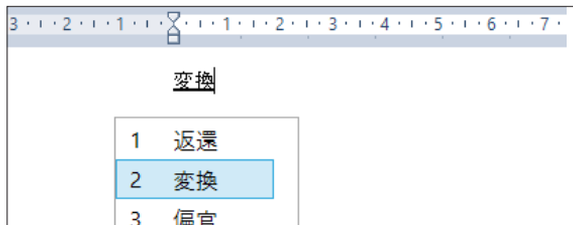
## ワンポイント

スペースキーを押さずに、カーソルキーの「↓」を押すと、2. で表示されている候補から選択できます。

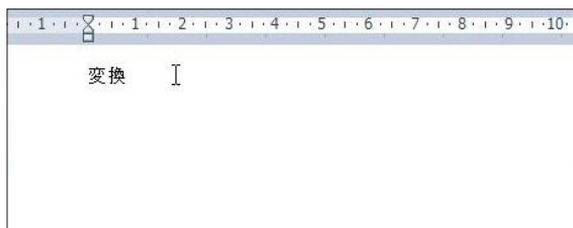
## ワンポイント

変換キーでも同様の操作になります。

#### 4. スペースキーを押して、変換候補を選択します。

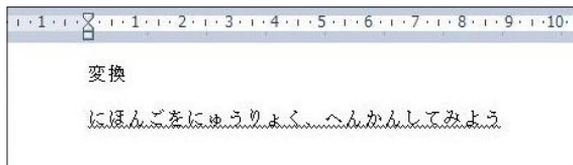


#### 5. 「Enter」キーを押して、入力を確定します。

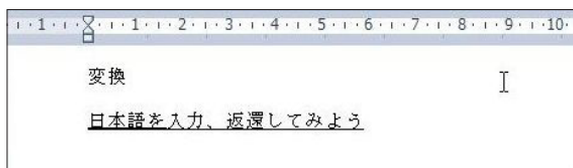


### 少し長めの文の入力

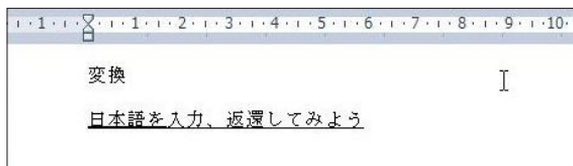
#### 1. 例として「日本語を入力、変換してみよう」と入力します。



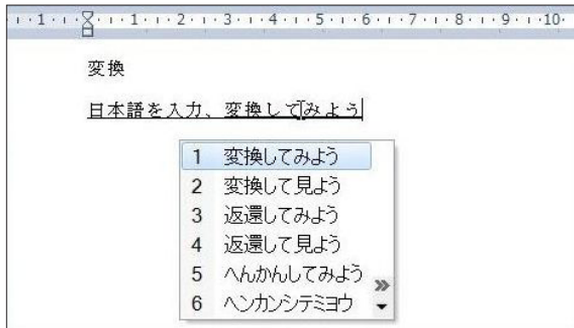
#### 2. スペースキーを押します。読みがなが漢字変換されます。



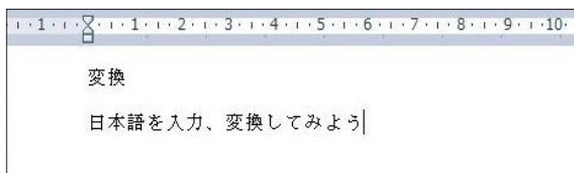
#### 3. 「→」キーを押します。「返還してみよう」を選択します。



#### 4. スペースキーを押します。選択した文節が、次の候補に変換されます。

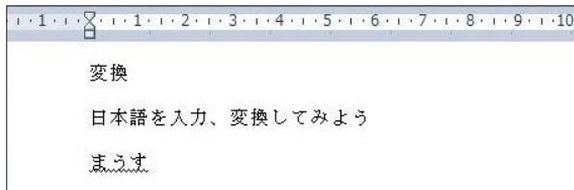


#### 5. 「Enter」キーを押して、文全体の変換を確定します。

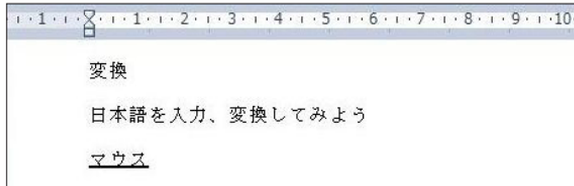


### カタカナや英字の入力

#### 1. キーボードから「mausu」と入力します。



#### 2. 「F7」キーを押します。全角カタカナに変換されます。



#### ワンポイント

スペースキーでの変換以外にも、ファンクションキー「F6」～「F10」を使った変換が可能です。各ファンクションキーについては、以下の通りです。

- 「F6」キー
  - ・ひらがなに変換
- 「F7」キー
  - ・全角カタカナに変換
- 「F8」キー
  - ・半角カタカナに変換
- 「F9」キー
  - ・全角英字に変換
- 「F10」キー
  - ・半角英字に変換



## 「ローマ字入力」と「かな入力」の切り替え

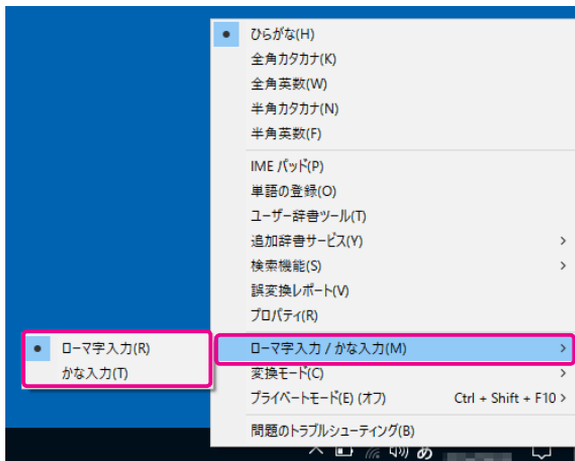
日本語の入力には、ローマ字入力とかな入力があります。ローマ字入力で「あ」と入力したのに、「ち」と表示されてしまった場合、かな入力に設定されている可能性があります。入力方式の切り替えには、いくつかの方法があります。

### ● 切り替え方法\_1

1. 文字の上で、右クリックします。

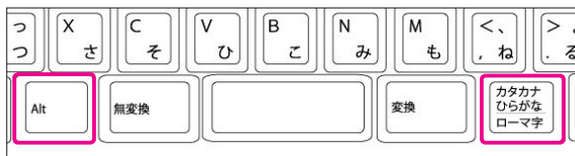


2. 「ローマ字入力 / かな入力」で入力を切り替えます。



### ● 切り替え方法\_2

1. 「Alt」キーを押しながら、「カタカナ・ひらがな・ローマ字」キーを押します。



#### 注意

キー配列は、製品によって異なります。

# CHAPTER 3

## インターネットとメール

Microsoft Edge を使用した Web 閲覧と、電子メールについて説明します。

1 ● Web ページを閲覧する .....	27
2 ● メール起動と初期設定 .....	29
3 ● メール本文の作成 .....	33

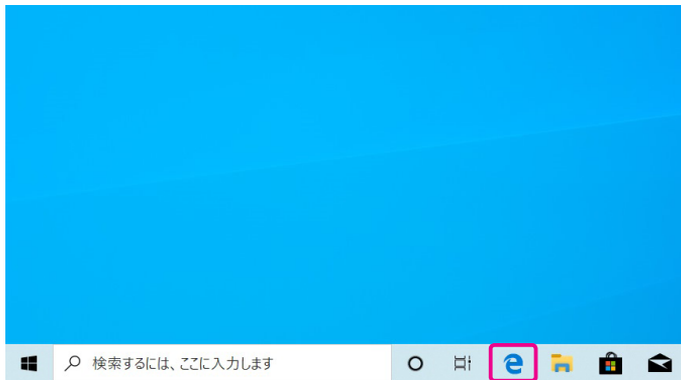
## 1

## Web ページを閲覧する

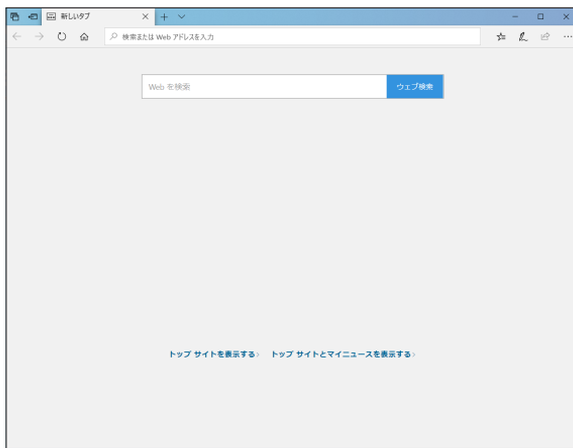
Windows10 では、従来のデスクトップで利用できる「Internet Explorer11」と、新たに追加された「Microsoft Edge」で Web ページを閲覧することができます。ここでは「Microsoft Edge」について説明します。

## Microsoft Edge を起動する

1. タスクバーの「Microsoft Edge」のアイコンをクリックします。



2. Microsoft Edge が起動します。



## 注意

Microsoft Edge を利用するには、インターネット回線が必要です。

## 画面説明

**1** 戻る

ひとつ前のページに戻ります。

**2** 進む

一度戻ったページから、先のページに進みます。

**3** 最新の情報に更新

現在表示されているページが更新されていた場合、最新の情報が表示されます。「F5」キーを押すことでも代用できます。

**4** ホーム

スタートページを表示します。

**5** ハブ

お気に入りやダウンロード状況などの確認ができます。

**6** Web ノートの作成

現在表示されているページに、文字を書いたりすることができ、その情報を保存することができます。

**7** 共有

Web 情報を共有します。

**8** 他の操作

新しいウィンドウで Microsoft Edge を起動したり、拡大 / 縮小や印刷などを行うことができます。

**9** 検索枠

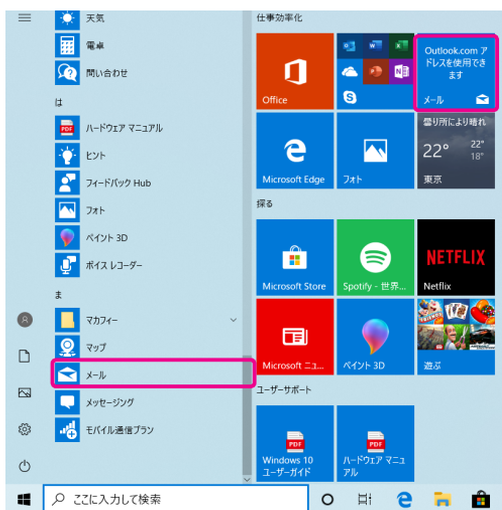
検索したいワードを入力します。

## 2

## メールの起動と初期設定

## 「メール」の起動

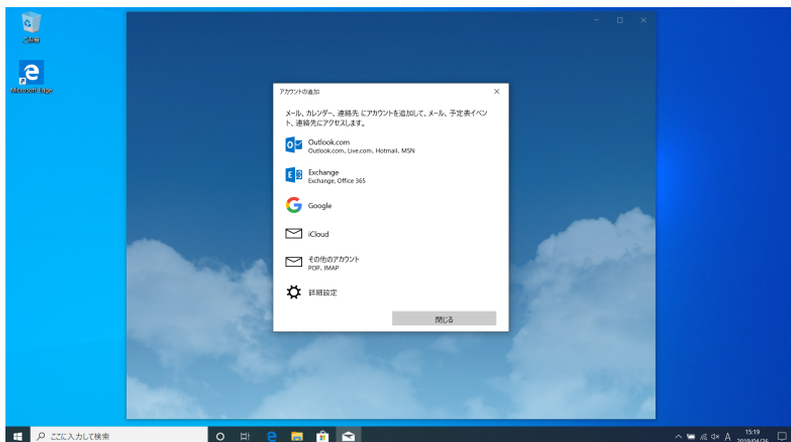
1. スタート画面で「メール」をクリックするか、タイルで表示された「メール」をクリックします。



## ワンポイント

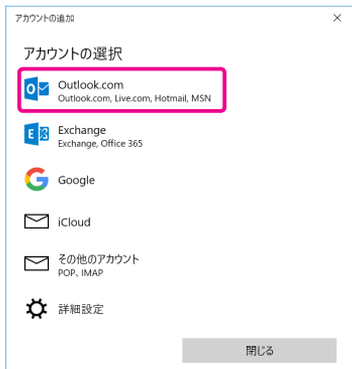
本手順は Microsoft アカウントを使用した初回設定について説明しています。ご契約のプロバイダーにより設定方法が異なります。

2. 「メール」が起動します。



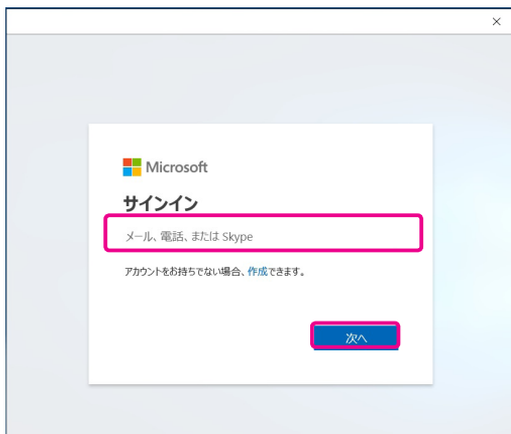
## 初回設定

## 1.Outlook.com を選択します。

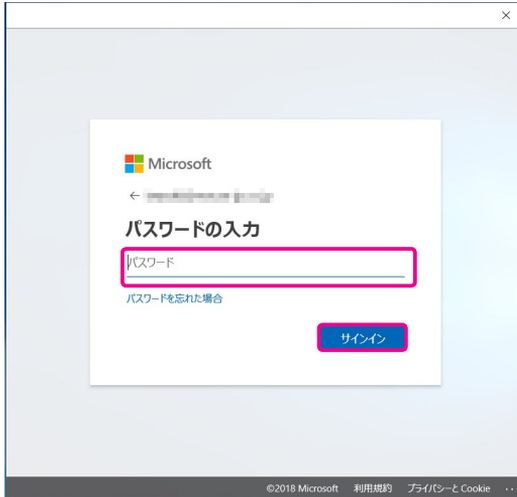
**注意**

初回設定を行うには、インターネット回線が必要です。

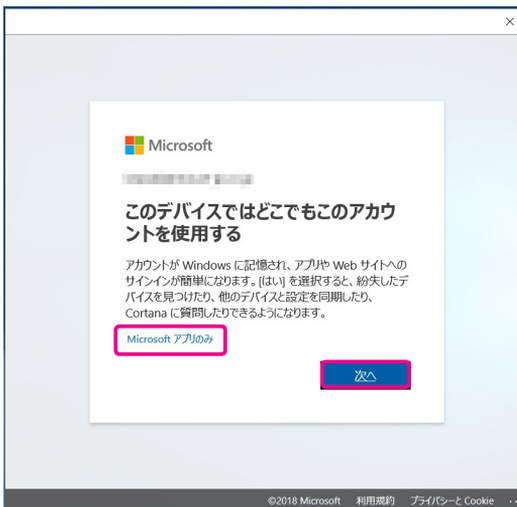
## 2. メールアドレスを入力し、「次へ」をクリックします。



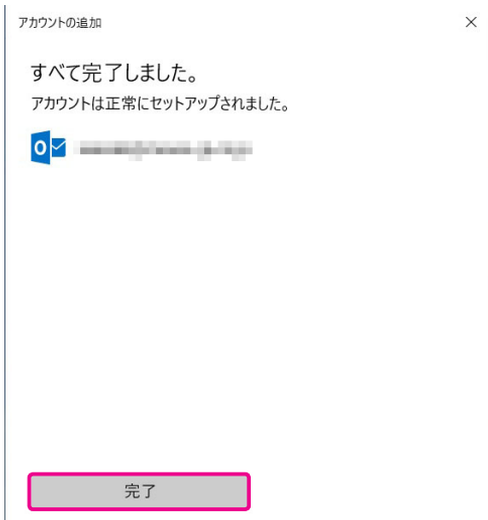
### 3. パスワードを入力し、「サインイン」をクリックします。



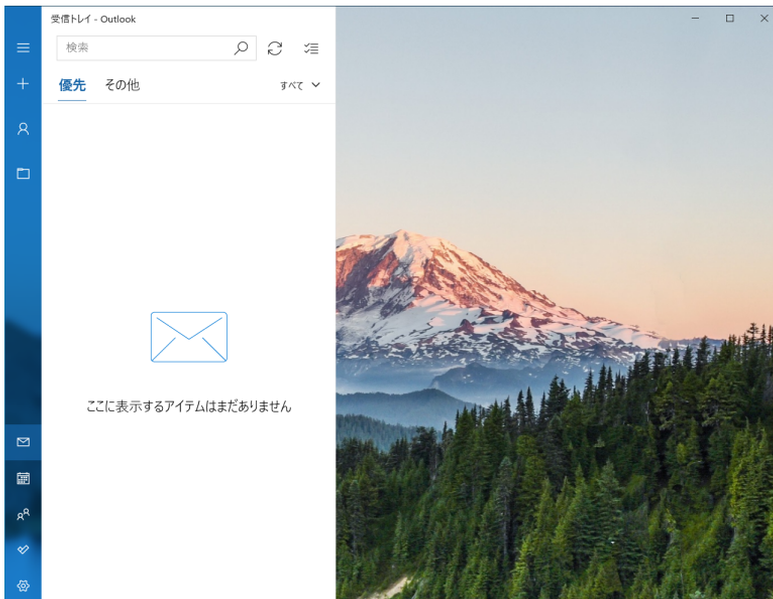
### 4. アカウント情報を Windows に記録する場合には「次へ」をクリックします。アプリのみに記録する場合には「Microsoft アプリのみ」をクリックします。



## 5. セットアップが完了しましたので「完了」をクリックします。



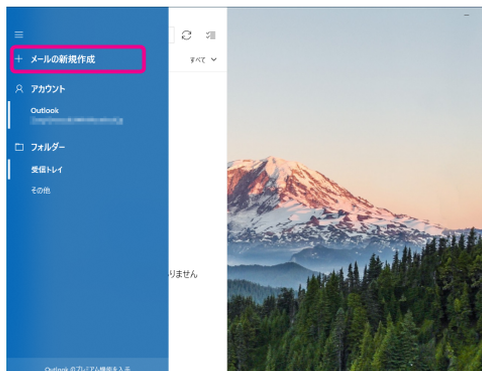
## 6. 受信トレイが表示されます。



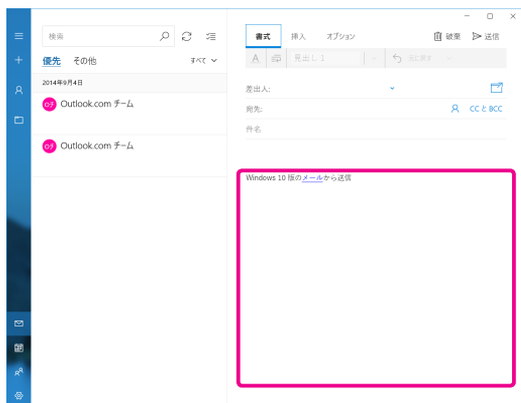
# メール本文の作成

## 新規にメールを作成する

1. 「メールの新規作成」をクリックします。



2. メール本文を記載します。



### ワンポイント

メール送信の形式には、テキスト形式と、リッチテキスト (HTML) 形式の2種類があります。リッチテキスト (HTML) 形式でのメールは、表現豊かなメールを作成することができますが、受信側のメールソフトが対応していないと、正しく内容を表示できない可能性があります。文章のみのメールを主に使用する場合は、テキスト形式に変更します。変更方法は、「メッセージ」メニューの「テキスト形式」をクリックします。なお、初期設定では、リッチテキスト (HTML) 形式になっています。

## 画面説明

**1 書式**

文字の書体や大きさを設定します。

**2 挿入**

添付ファイルや表などをメールに挿入します。

**3 オプション**

スペルチェックなどを行います。

**4 破棄**

作成したメールを、保存も送信もせずに破棄します。

**5 送信**

作成したメールを送信します。

**6 宛先**

メールを送る相手のメールアドレスを入力します。

**7 CC と BCC**

宛先以外に、同じ内容を送信したい相手のメールアドレスを入力します。

**8 件名**

メールの要件を入力します。

# CHAPTER 4

## Windows の 各種設定

Windows の各種設定について説明します。

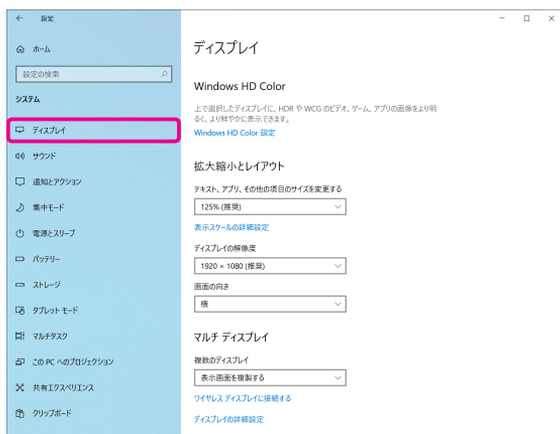
1 ● 表示スケールを変更する .....	36
2 ● デスクトップの背景を設定する .....	38
3 ● ユーザーアカウント (家族のアカウントを追加する) .....	40
4 ● ローカルアカウントを Microsoft アカウントに切り替える .....	50
5 ● Microsoft アカウントをローカルアカウントに切り替える .....	54
6 ● 外部モニターのご利用方法 .....	57

# 表示スケールを変更する。

表示される文字の大きさを変更したい場合には表示スケールを変更してください。

## 表示スケールを変更する。

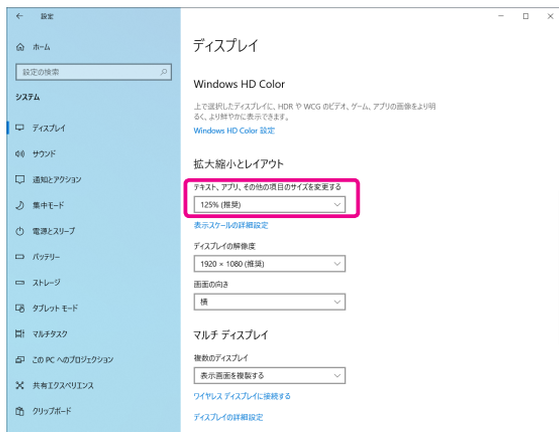
### 1. 「Windows の設定」→「ディスプレイ」の順にクリックします。



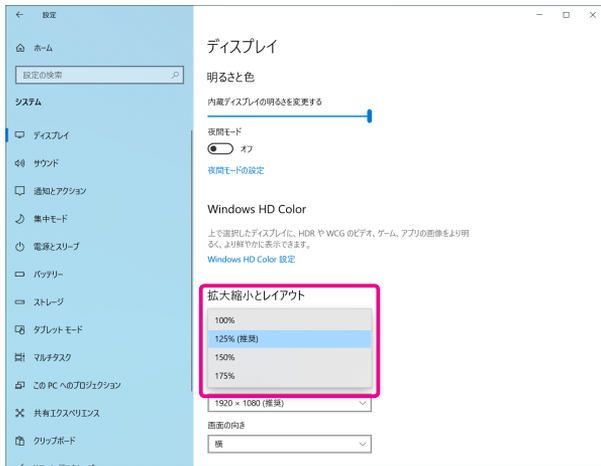
#### ワンポイント

Windows HD Color の設定はモデルにより表示されない場合があります。

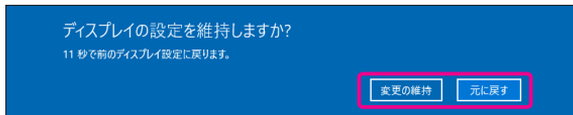
### 2. 「テキスト、アプリ、その他の項目のサイズを変更する」のプルダウンをクリックします。



### 3. 変更したい値を選択します。



### 4. 画面表示が設定された内容に切り替わり、確認のメッセージが表示されます。「変更の維持」をクリックします。



#### ワンポイント

「元に戻す」をクリックするか、この画面のまま 15 秒間変更を行わないと、設定した内容がキャンセルされ、元の画面に戻ります。

#### ワンポイント

表示スケールを変更した場合には、一度ログアウトする必要があります。

## 2

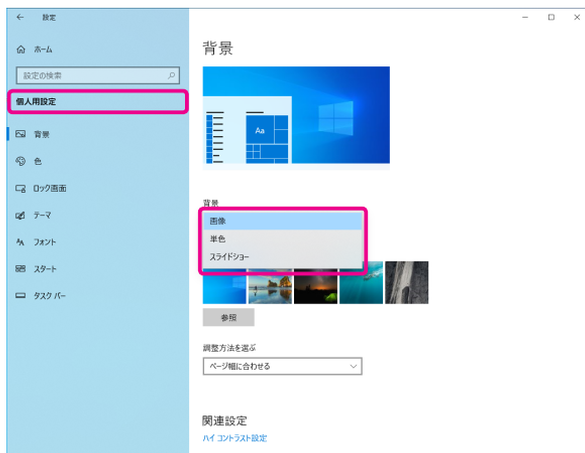
## デスクトップの背景を設定する

デスクトップの背景は、自分の好みに設定することができます。自分で撮った写真を背景に設定することもできます。

## デスクトップ背景の設定

1. 「Windows の設定」→「個人用設定」の順にクリックします。

2. プルダウンメニューから項目を選択します。



## ワンポイント

設定を変更した時点で、背景が変わります。選択できる項目は、以下の3つです。

## 画像

単色

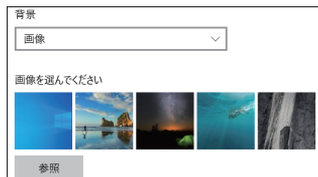
スライドショー

## ●画像

1 枚の画像を背景に設定します。

画像を選んでください  
プリセットされた画像から選択します。また、「参照」をクリックすることで、お好みの画像を設定することもできます。

調整方法を選ぶ  
選択した画像の表示方法を選択します。



## ●単色

1 つの色のみの背景に設定します。

背景色  
プリセットされた色から選択します。



## ●スライドショー

2 枚以上の画像を自動で変更表示する背景に設定します。

スライドショーのアルバムを選ぶ  
表示したい画像が格納されたフォルダーを選択します。

画面の切り替え間隔  
現在の背景から、他の背景に変わるまでの時間を設定します。

シャッフル  
オンにすると設定した切り替え間隔でランダムに画像が切り替わります。

バッテリー使用時でもスライドショーを実行する  
オンにするとバッテリー使用時でもスライドショーを実行します。



## 📌ワンポイント

スライドショーでは、画像ではなく、画像が格納されたフォルダーを指定します。指定したフォルダー内の画像はすべてスライドショーの対象になります。

## 📌ワンポイント

選択した画像の大きさや調整方法によっては、意図しない表示になることがあります。

## 3

# ユーザーアカウント (家族のアカウントを追加する)

ユーザーアカウントを追加することで、利用者ごとに OS 設定を管理できます。パスワードの設定もここから行います。

## ユーザーアカウントの追加

1. 「Windows の設定」→「アカウント」→「家族とその他のユーザー」の順にクリックします。



### ワンポイント

家族のアカウントを追加するにはマイクロソフトアカウントでサインインする必要があります。

2. 「家族のメンバーを追加」をクリックします。



### 3. どちらかを選択し、メールアドレスを入力して「次へ」をクリックします。

#### ワンポイント

メールアドレスを別途作成する場合は「追加するユーザーがメールアドレスを持っていません」をクリックし、43ページへお進みください。

### 4. 「確認」をクリックします。

#### ワンポイント

ご家族のアカウントを登録する場合、登録する方が Microsoft アカウントでサインインする必要があります。登録する方がローカルアカウントでご使用の場合は、50 ページをご参照いただき、Microsoft アカウントへの切り替えを行ってください。



●登録するアカウントがメールアドレスをお持ちでなく、新規でメールアドレスを取得する場合

## 7. 作成したいアドレスを入力し、「次へ」をクリックします。



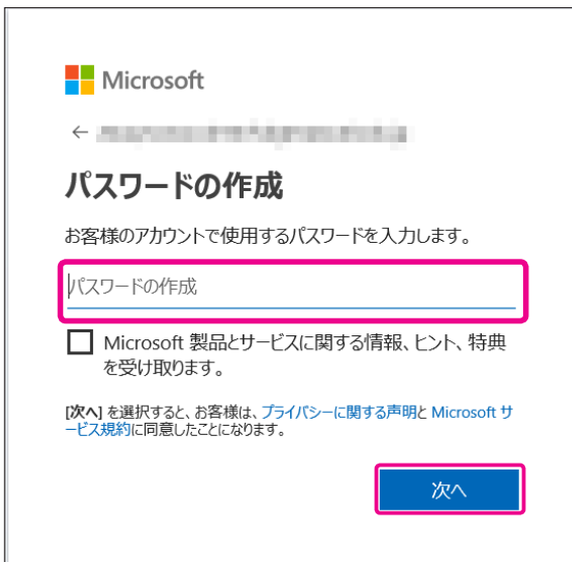
The screenshot shows the Microsoft account creation interface. At the top left is the Microsoft logo. Below it is the heading "アカウントの作成" (Account Creation). There is a text input field with "新しいメール" (New email) and a dropdown menu showing "@outlook.jp". Below the input field are two options: "または、電話番号を使う" (or use phone number) and "または、既にお持ちのメールアドレスを使う" (or use an email address you already own). At the bottom are two buttons: "戻る" (Back) and "次へ" (Next).

### ワンポイント

メールアドレスは他人と重複することはできませんので、希望のメールアドレスが作成できるとは限りません。

「このメールアドレスは既に使われています」と表示された場合は、名称を変更するか、前後に数字を挿入することで使用できる場合があります。

## 8. アカウントで使用するパスワードを入力し、「次へ」をクリックします。



The screenshot shows the Microsoft account creation interface for password creation. At the top left is the Microsoft logo. Below it is a back arrow and a blurred text field. The heading is "パスワードの作成" (Password Creation). Below the heading is the instruction "お客様のアカウントで使用するパスワードを入力します。" (Enter a password to use for your account). There is a text input field with "パスワードの作成" (Password creation). Below the input field is a checkbox with the text "Microsoft 製品とサービスに関する情報、ヒント、特典を受け取ります。" (I want to receive information, tips, and benefits about Microsoft products and services). Below the checkbox is the instruction "[次へ]を選択すると、お客様は、プライバシーに関する声明と Microsoft サービス規約に同意したことになります。" (By selecting [Next], you agree to the privacy statement and Microsoft service terms). At the bottom is a "次へ" (Next) button.

9. 追加するユーザーの名前を入力し、「次へ」をクリックします。

Microsoft

←

### アカウントの作成

このアプリを使用するには、もう少し詳しい情報が必要です。

姓 (例: 田中)

名 (例: 太郎)

次へ

10. 国/地域が「日本」になっていることを確認し、また、生年月日を入力して「次へ」をクリックします。

Microsoft

←

### 詳細の追加

このアプリを使用するには、もう少し詳しい情報が必要です。

国/地域  
日本

生年月日  
年 月 日

次へ

## 11. 「閉じる」をクリックします。

**準備が整いました。**

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX はファミリーに追加され、該当する年齢の既定の設定が適用されるようになります。account.microsoft.com/family でいつでも設定を表示および変更できます。

初めてデバイスにログインする前にインターネットに接続している必要があることを伝えてください。

**ワンポイント**

登録したアカウントが表示されているか、確認します。



## ユーザーアカウントの権限の変更

登録したアカウントは、初期状態では「標準」の権限が設定されます。これを「管理者」権限に変更する方法を説明します。

### 1. 権限を変更したいアカウントをクリックします。



#### ワンポイント

この設定は、管理者権限を持つアカウントでサインインした場合でしか変更できません。

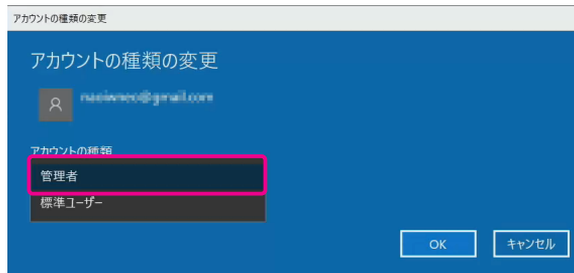
#### 注意

標準設定では、システム構成に関連する操作が制限されます。具体的にはアプリやデバイスドライバのインストール/アンインストール、アカウントの操作などが該当します。管理者権限ではこれらを制限なしに変更することが可能です。

### 2. 「アカウントの権限の変更」をクリックします。



### 3. プルダウンメニューから管理者を選択してOKをクリックします。



### 4. 権限が変更されていることを確認します。



## ユーザーアカウントの削除

不要になったアカウントを削除する方法を説明します。

### 1. 削除したいアカウントをクリックし、「削除」をクリックします。



#### ワンポイント

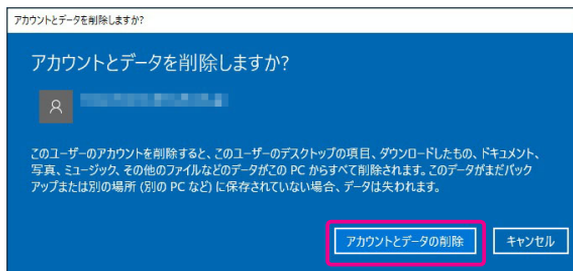
この設定は、管理者権限を持つアカウントでサインインした場合でしか変更できません。

また、現在サインイン中のアカウントは削除することはできません。

#### ワンポイント

ユーザーアカウントの削除が行えるのは、「他のユーザー」として登録したアカウントのみです。「家族」として登録したユーザーアカウントは削除できません。

### 2. 「アカウントとデータの削除」をクリックします。



#### 注意

この作業を行った時点で、削除対象のアカウントに紐づくデータも削除されます。

削除した後に同じ名前のアカウントを再度作成しても、以前のデータを復旧させることはできません。

### 3. 削除したアカウントが消えていることを確認します。



# ローカルアカウントを Microsoft アカウントに切り替える

Microsoft アカウントへの切り替え (Microsoft アカウントをお持ちの場合)

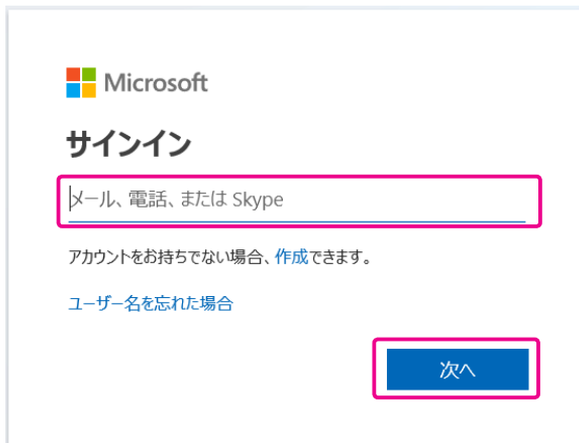
1. アカウント設定を開き、「ユーザーの情報」をクリックし、「Microsoft アカウントでのサインインに切り替える」をクリックします。



## ワンポイント

アカウント設定画面の表示方法は、40 ページをご参照ください。

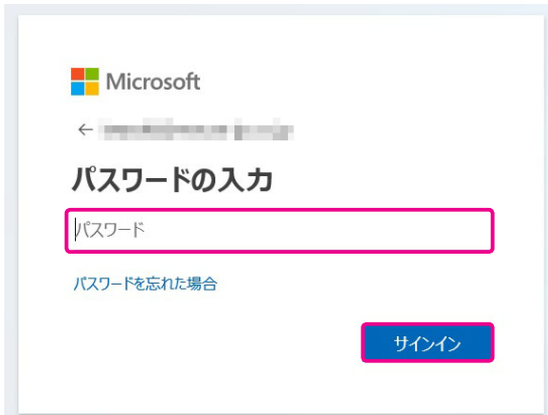
2. Microsoft アカウントのメールアドレスを入力し、「次へ」をクリックします。



## ワンポイント

Microsoft アカウントをお持ちでない場合は、43 ページをご参照ください。

3. Microsoft アカウントのパスワードを入力し、「サインイン」をクリックします。



4. ローカルアカウントで使用していたパスワードを入力し、「次へ」をクリックします。



#### ワンポイント

パスワードを使用していなかった場合は、何も入力せずに「次へ」をクリックします。

## 5. 「次へ」をクリックします。



## 6. PIN を入力し、「OK」をクリックします。



### ワンポイント

PIN は、サインインやロック解除時にパスワードの代わりとして使用できる暗証番号です。4桁以上の数字を使用して登録することができます。

## 7. アカウント名の下に Microsoft アカウントのメールアドレスが表示されていれば、設定完了です。



## 5

Microsoft アカウントを  
ローカルアカウントに切り替える

Microsoft アカウントからローカルアカウントに切り替える際は、Windows からサインアウトする必要があります。作業中のデータがある場合は、必ず保存してから切り替えを行ってください。

## ローカルアカウントへの切り替え

1. アカウント設定を開き、「ユーザーの情報」をクリックし、「ローカルアカウントでのサインインに切り替える」をクリックします。



2. 「次へ」をクリックします。

## ローカル アカウントに切り替えますか？

Microsoft アカウントでサインインすると、Windows がより便利になります。ローカル アカウントに切り替えると、お使いのすべてのデバイスに個人用設定を表示することはできなくなります。また、アカウントに関連付けられた情報にアクセスする場合には、もう一度サインインを求められることがあります。

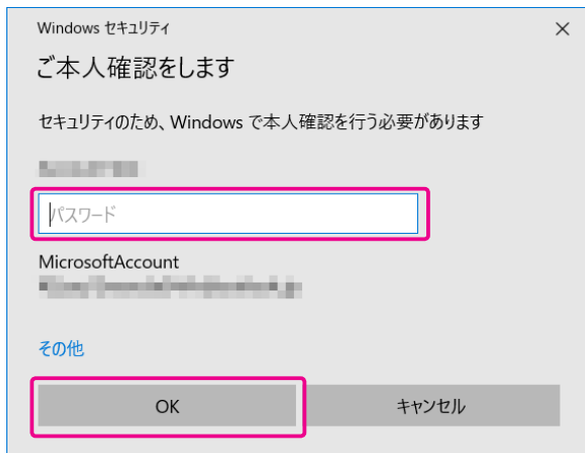
続行する場合は、次の手順に進んで、本人確認を行ってください。



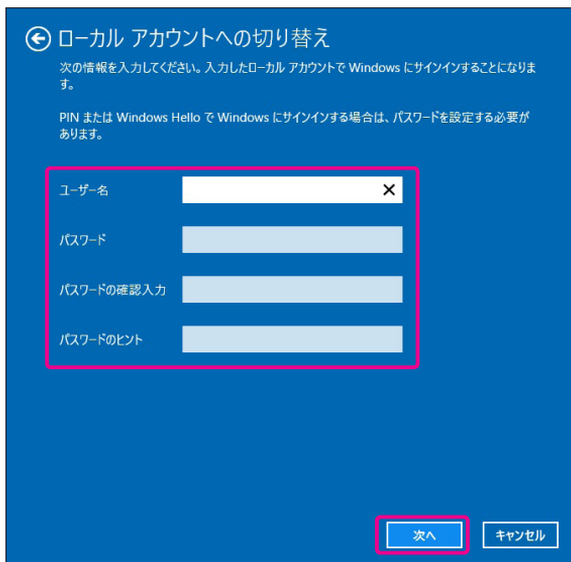
次へ

キャンセル

### 3. マイクロソフトアカウントのパスワードを入力し、「OK」をクリックします。



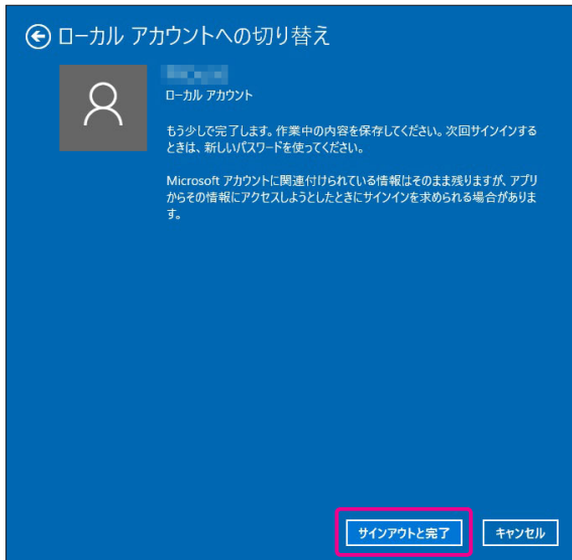
### 4. ローカルアカウントで使用するアカウント情報を入力し、「次へ」をクリックします。



#### ワンポイント

パスワードは未設定でも登録は可能ですが、PCのセキュリティが低い状態になるため、設定することを推奨いたします。

## 5. 「サインアウトと完了」をクリックします。



## 6. 自動的にサインアウトします。設定したアカウントでサインインします。アカウント名の下に「ローカルアカウント」と表示されていれば、設定完了です。



## 6

## 外部モニターのご利用方法

パソコンに外部モニターを接続することで、同じ画面を外部モニターへ出力したり、画面サイズを拡張して外部モニターにまたがるように表示したりすることができます。

## 外部モニターの切り替え方法

外部モニターをパソコンに接続したあと、Windows キー「」を押しながら、「P」キーを押します。

## 切り替えモードについて

## 表示



PC画面のみ



複製



拡張



セカンドスクリーンのみ

ワイヤレスディスプレイに接続する

## PC画面のみ

プライマリモニター（モニターの認識画面で「1」と表記されるモニター）のみに表示します。

## 複製

2台のモニターの両方に、同じ情報を表示します。解像度やアスペクト（縦横）比が異なるモニターを接続している場合は、狭い方に合わせます。

## 拡張

2台のモニターを1台と考え、横もしくは縦方向に長く表示します。

## セカンドスクリーンのみ

セカンダリモニター（モニターの認識画面で「2」と表記されるモニター）のみに表示します。

# CHAPTER 5

## 回復ドライブ

回復パーティションのバックアップについて説明します。

1 ● 回復ドライブの作成.....	59
2 ● 回復ドライブからの復元.....	63

## 1

## 回復ドライブの作成

## 「回復ドライブ」の作成方法

製品の起動トラブルに備え、回復ドライブをあらかじめ作成しておくことをお勧めいたします。回復ドライブの作成方法は、以下の通りです。

## ※注意※

この作業を行うには USB フラッシュメモリなどの「外部記憶装置」が必要になります。外部記憶装置の中のデータは初期化されますのでご注意ください。

※回復ドライブの作成に必要な外部記憶装置の容量は、作成前のシステム状況によって異なります。詳しくは以下の説明をご参照ください。

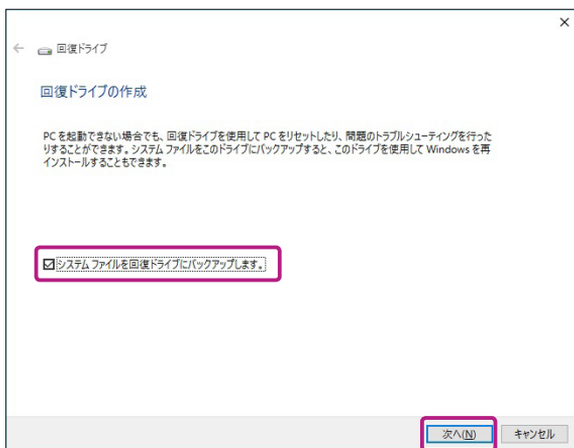
1. デスクトップ画面左下の「」をクリックします。



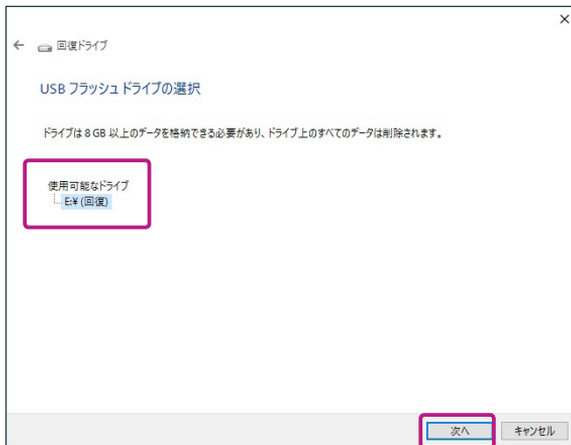
## 2. 「Windows 管理ツール」から「回復ドライブ」をクリックします。



## 3. 「システムファイルを回復ドライブにバックアップします。」を選択し、「次へ」をクリックします。

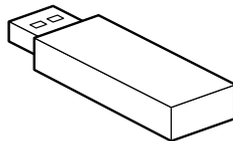


#### 4. リカバリー領域のコピー先を選択し、「次へ」をクリックします。

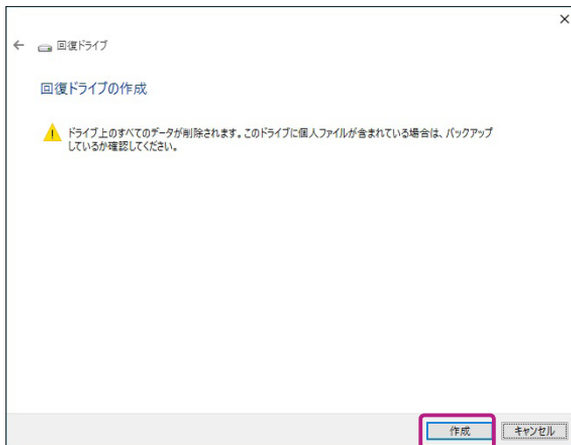


#### 注意

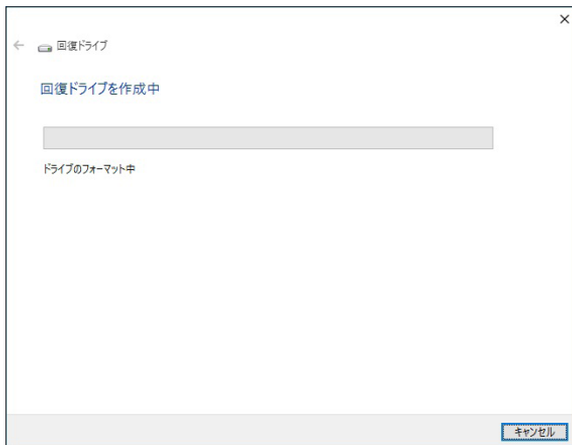
この画面に表示された容量以上の外部記憶装置をご用意ください。



#### 5. 「作成」をクリックします。



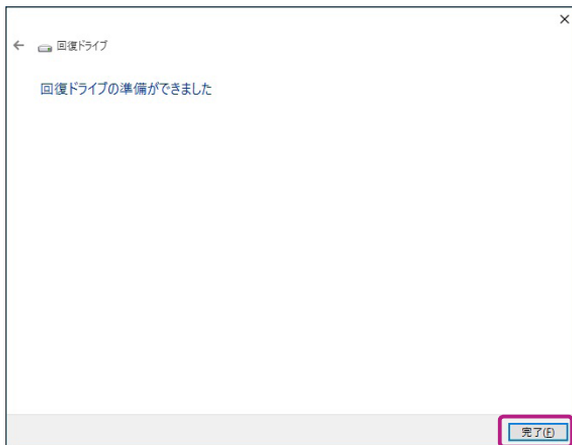
## 6. ドライブのフォーマット中です。そのままお待ちください。



## 7. リカバリ領域のコピー中です。そのままお待ちください。



## 8. 「完了」をクリックします。

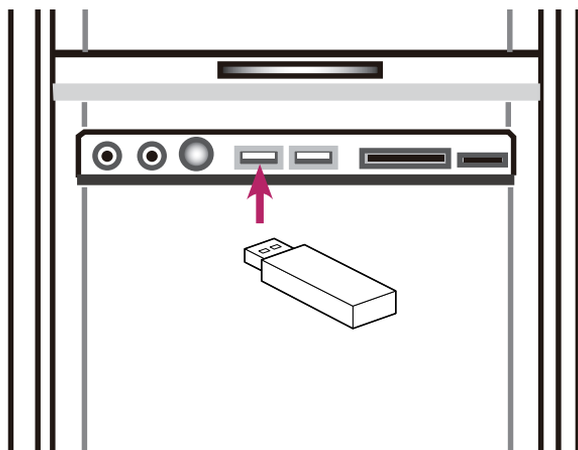


## 2

## 回復ドライブからの復元

## 回復ドライブの復元

1. 回復ドライブが内蔵されている USB フラッシュメモリなどの「外部記憶装置」をパソコンに接続し、パソコンの電源を入れます。



2. 「BIOS 設定」画面を表示して、USB フラッシュメモリなどの外部記憶装置から起動するように起動デバイスの優先順位設定を変更します。

 注意

BIOS 設定画面の表示方法は、機種ごとに異なります。詳しくはスタートメニューにあるハードウェアマニュアルよりご確認ください。

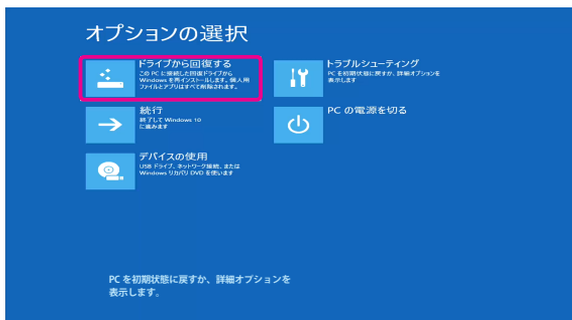
3. 「キーボードレイアウトの選択」画面が表示されたら、「Microsoft IME」をクリックします。

## キーボードレイアウトの選択

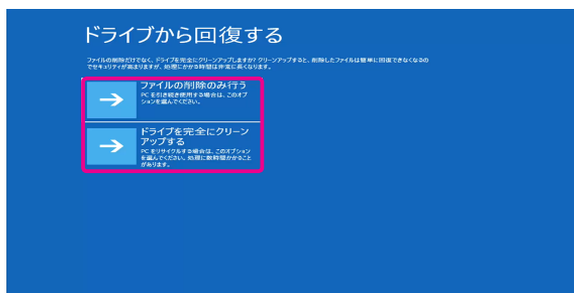
・ Microsoft IME

・ アゼルバイジャン語 ラテン

4. 「オプションの選択」画面が表示されたら、「ドライブから回復する」をクリックします。



## 5. 「ファイルの削除のみ行う」※ または 「ドライブを完全にクリーンアップする」 ※を選択します。



### ※ ファイルの削除のみ行う

ファイルの削除のみを行うので、Windows の再インストールを短時間で終わることができます。ご使用の環境にもよりますが、10～15分程度で再インストールが完了します。

### ※ ドライブを完全にクリーンアップする

ファイルの削除だけでなく、ドライブを完全にクリーンアップします。クリーンアップすることで、削除したファイルは簡単に回復できなくなるのでセキュリティは高まりますが、処理にかかる時間は非常に長くなります。ストレージの容量によって数時間かかる場合があります。

#### 注意

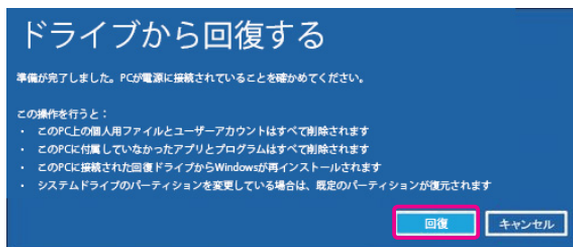
途中、黒地に白文字の英文が表示される場合があります。

[ Press F12 to Clear the TPM ]

[ Press F12 or Volume Up to Clear the TPM ]

再起動時に、上記のようなメッセージが表示される場合、「F12」キーを押して進んでください。

## 6. 「回復」をクリックします。



## 7. Windows の再インストールがスタートします。しばらくお待ちください。 再インストールが完了すると、PC が再起動されます。

※再インストール中に下図が表示された場合、「Microsoft IME」→「PC の電源を切る」の順にクリックしてパソコンの電源を落とします。パソコンの電源が切れたら、USB フラッシュメモリなどの「外部記憶装置」を取り外し、再度電源を入れてください。

### キーボードレイアウトの選択

・ Microsoft IME

・ アゼルバイジャン語ラテン

## 8. Windows の初回設定画面が表示します。初回設定を行うと Windows が起動します。