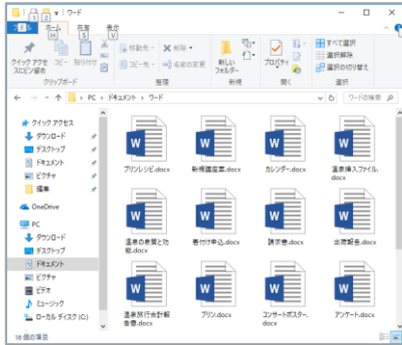


# 目次

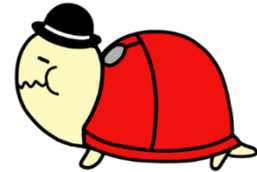
はじめに	1
1. ファイルとは？	2
2. フォルダーとは？	3
3. ウィンドウと各部分の名称	4
Lesson1 エクスプローラーを操作してファイルを開いてみよう！	5
Lesson2 表示方法を切り替えてみよう！	10
Lesson3 データを検索してみよう！	18
Lesson4 並べ替えをしてみよう！	20
4. パソコンの中のたくさんのお部屋	23
Lesson5 パソコンの中のお部屋を行き来してみよう！	25
5. デジカメで撮った写真を操作	28
Lesson6 デジカメで撮った写真をパソコンにコピー	30
Lesson7 ドキュメントの中にフォルダーを作ってみよう！	43
Lesson8 フォルダーの中に分類用フォルダーを作ってみよう！	47
Lesson9 写真を分類してみよう！	50
Lesson10 並んだ写真を移動してみよう！	56
Lesson11 離れた写真を移動してみよう！	61
Lesson12 残った写真をすべて移動してみよう！	64
Lesson13 ファイルの名前を変えてみよう！	67
Lesson14 データを削除してみよう！	71
Lesson15 ごみ箱からデータを取り出してみよう！	74
Lesson16 ごみ箱のデータを削除してみよう！	77
Lesson17 USB メモリにデータをコピーしてみよう！	80
Lesson18 USB メモリの中でデータの移動をしてみよう！	90
Lesson19 USB メモリからデータを削除してみよう！	94
6. いろいろ活用してみよう！	97
Lesson20 デジカメで撮った写真を USB メモリにコピー	98
Lesson21 USB メモリの写真を CD-R にコピー	110
Lesson22 写真を印刷してみよう！	120
おわりに	125
さくいん	126

# 1

## ファイルとは？



いっぱい  
並んでいるね  
これはなに？



これは**ファイル**  
と言うよ

**ファイル**って  
これのこと？  
教室に来る時に  
持ってきているよ



作った練習問題を  
まとめてお稽古バッグに  
入れているんだ



パソコンでは  
**ファイル**は写真や  
書類のことを言うよ  
**データ**とも言うね

### データ

 ワードファイル	 エクセルファイル	 音楽ファイル
--	---	---

なるほど～



# 2

## フォルダーとは？



パソコンの中には  
たくさんのお部屋があって  
お部屋の中にお部屋を  
作ることもできるんだ

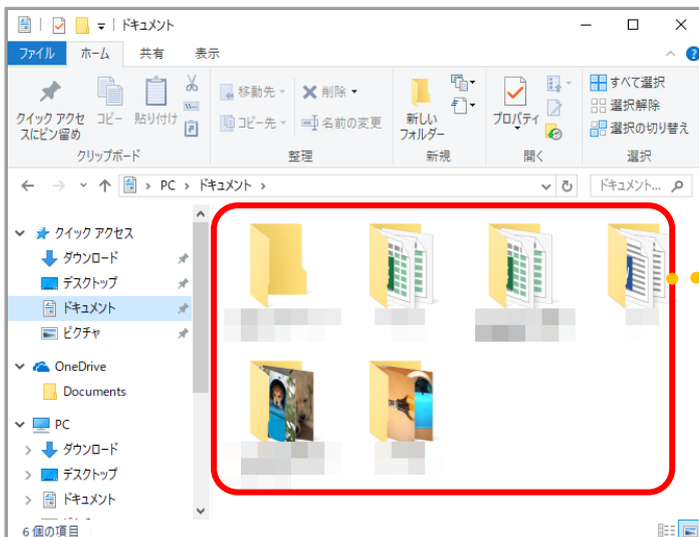


そのお部屋を**フォルダー**  
と言うよ

いーん  
そうなんだ



これが**フォルダー**だよ



フォルダー

# 3

## ウィンドウと各部分の名称

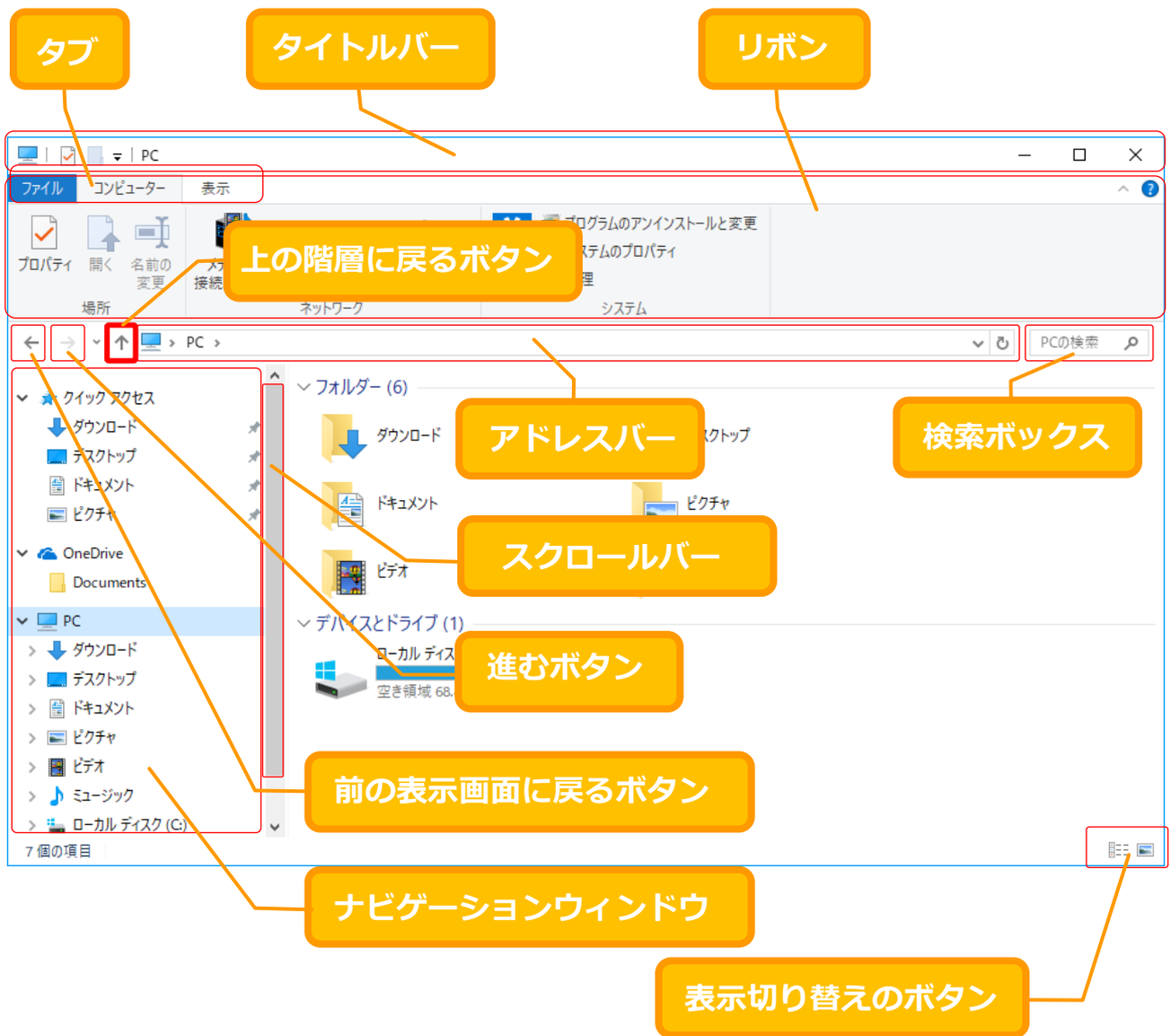


さて パソコンを扱う上で  
とっても重要なのが**ウィンドウ**！  
既に慣れ親しんでいるけれど  
改めてここで説明するね

**ウィンドウ**とは、デスクトップ上でアプリや**ファイル**、**フォルダー**などを開いた時に画面上に表示される領域の事です。

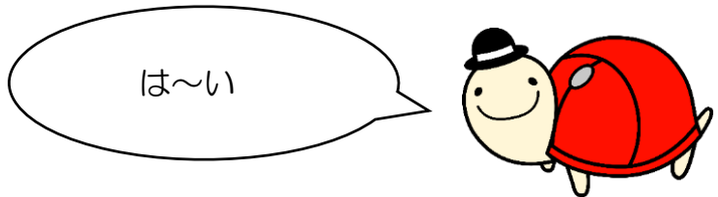
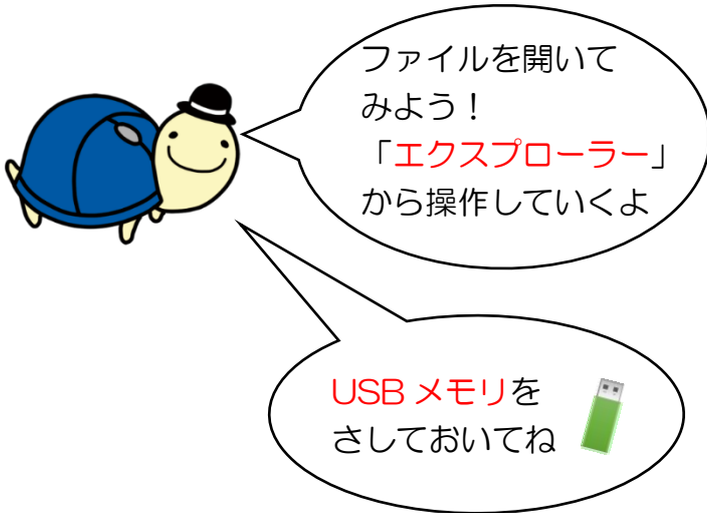
窓のように見えるので**ウィンドウ**と言います。

**ウィンドウ**は、複数開くことができるので、**ウィンドウ**を切り替えて同時にいろいろな作業を行う事ができます。

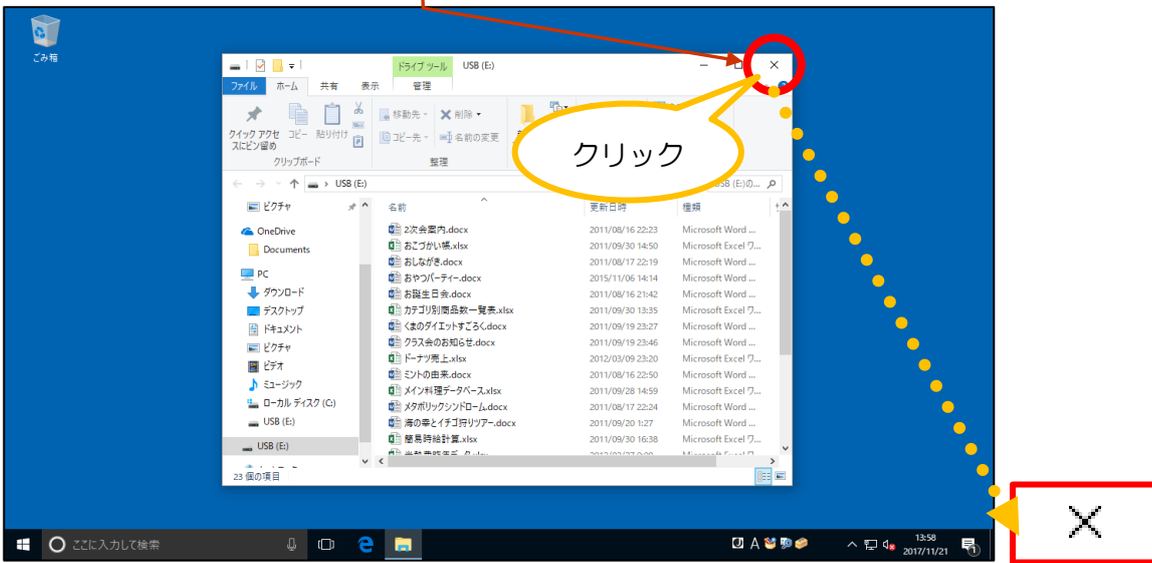


# Lesson 1

## エクスプローラーを操作してファイルを開いてみよう！

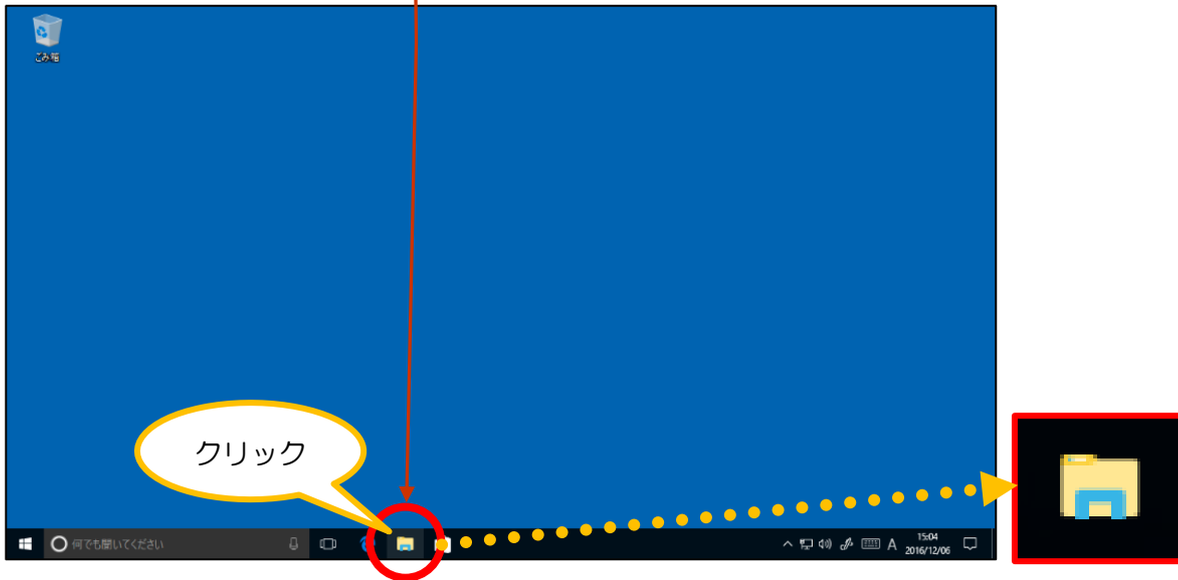


**1** USBメモリを差し込むと、自動再生のウィンドウが開く場合があります。その時は、閉じましょう。



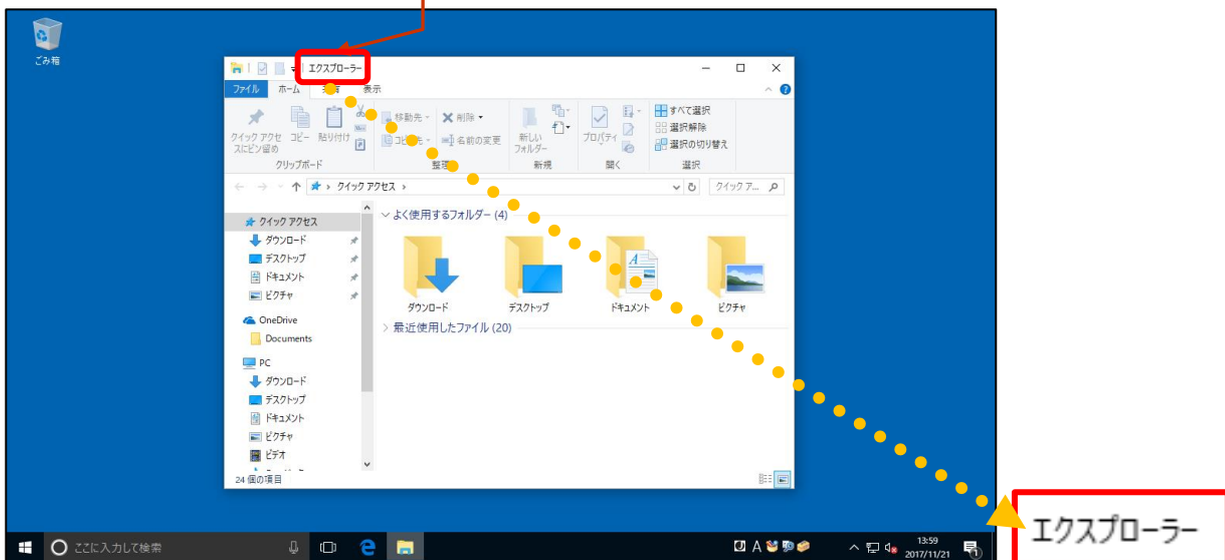
2

「エクスプローラー」をクリックします。



3

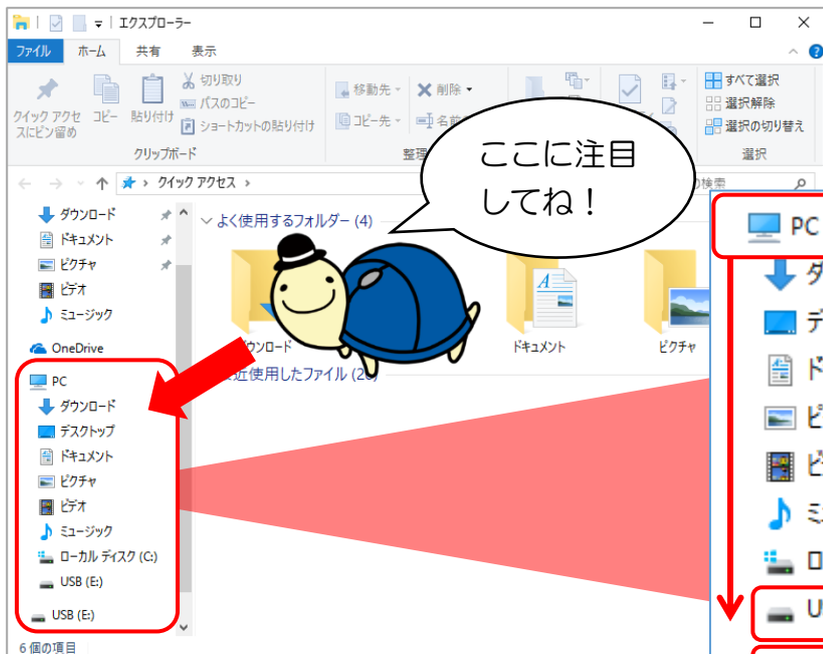
「エクスプローラー」が開きました。



Lesson1 エクスプローラーを操作してファイルを開いてみよう！



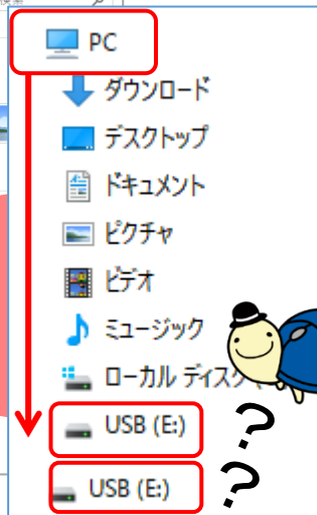
これが  
「エクスプローラー」  
を開いたところだよ



ここに注目  
してね！



PCの下に  
USBメモリが  
ない場合はPC  
の左の>マーク  
を押してね



USBメモリ  
の名前は  
メーカーに  
よって  
変わるよ！



なんだかたくさん  
並んでいるね~  
USBが2つ  
あるけど  
どっちなの？



これはどっちでも  
同じだけど  
このテキストでは  
上の方を使っていくよ