

## 写真を整理する



デジカメやスマホからパソコンにまとめてコピーした写真は、あとで探しやすいするためにフォルダーを使って整理しましょう。

フォルダーとは何だったか覚えていますか？「あれ？」と思った方は4ページの説明をもう一度読み返してから操作に入りましょう。

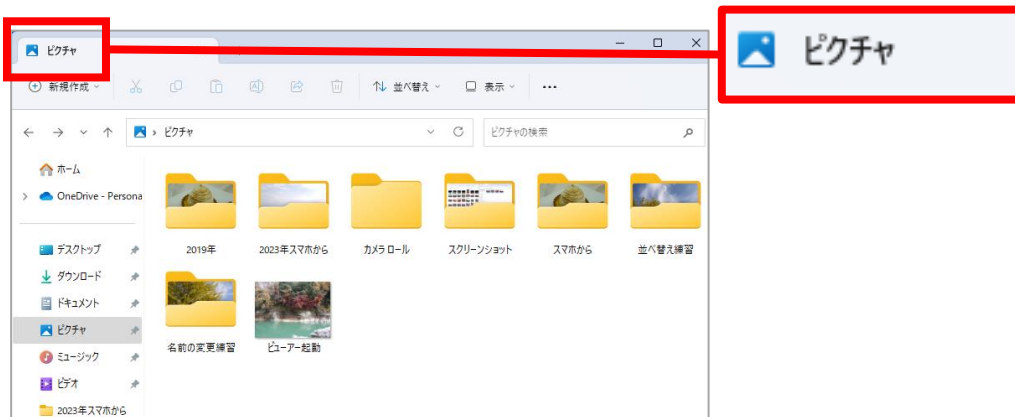
ここでは練習のために、教室で準備してある写真データを使います。デジカメやスマホからパソコンに写真を取り込んだ後・・・というイメージで操作してください。

### 【取り込んだ写真のフォルダー内を整理する】

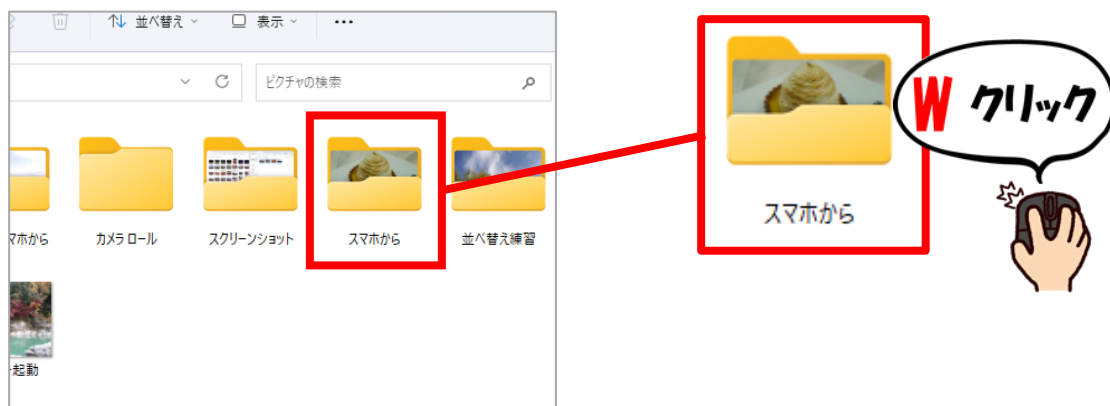
① エクスプローラーからピクチャを開きましょう。



操作が分からなくなったら、7ページへ



② 「 スマホから 」というフォルダーをダブルクリックで開きましょう。

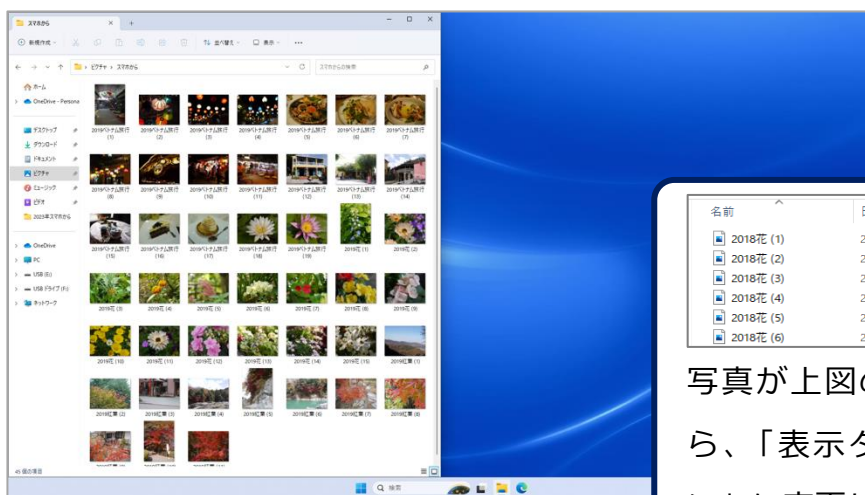


③ フォルダー内の写真が表示されていることを確認し、スナップレイアウトメニューを使って画面の左側へ寄せておきましょう。

振いかえる



操作が分からなくなったら、16 ページへ



名前	日付時刻	種類	サイズ
2018花 (1)	2018/04/20 14:35	JPG ファイル	2,356
2018花 (2)	2018/04/20 14:06	JPG ファイル	2,776
2018花 (3)	2018/04/20 14:08	JPG ファイル	2,804
2018花 (4)	2018/04/20 14:10	JPG ファイル	2,608
2018花 (5)	2018/04/20 14:11	JPG ファイル	2,752
2018花 (6)	2018/04/20 14:12	JPG ファイル	2,825

写真が上図のような表示になったら、「表示タブ」から「大アイコン」に変更しておきましょう。

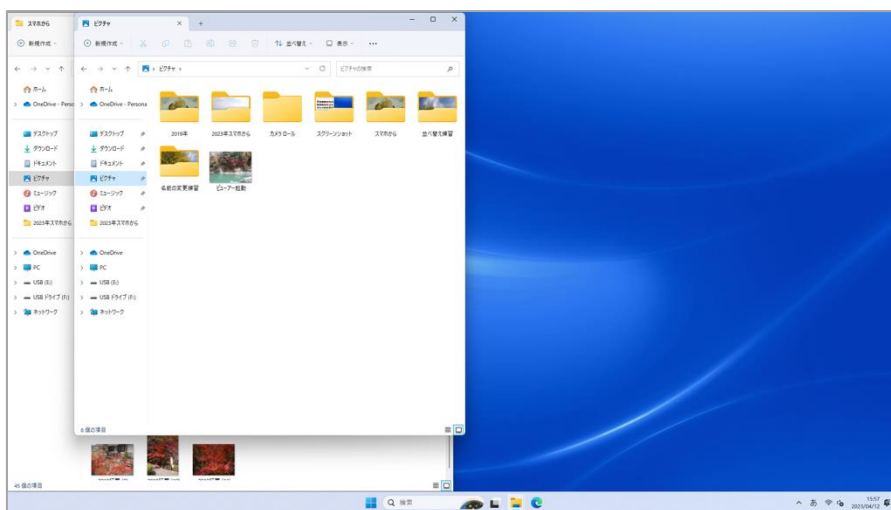


④ エクスプローラーからピクチャをもう一つ開きましょう。

振いかえる



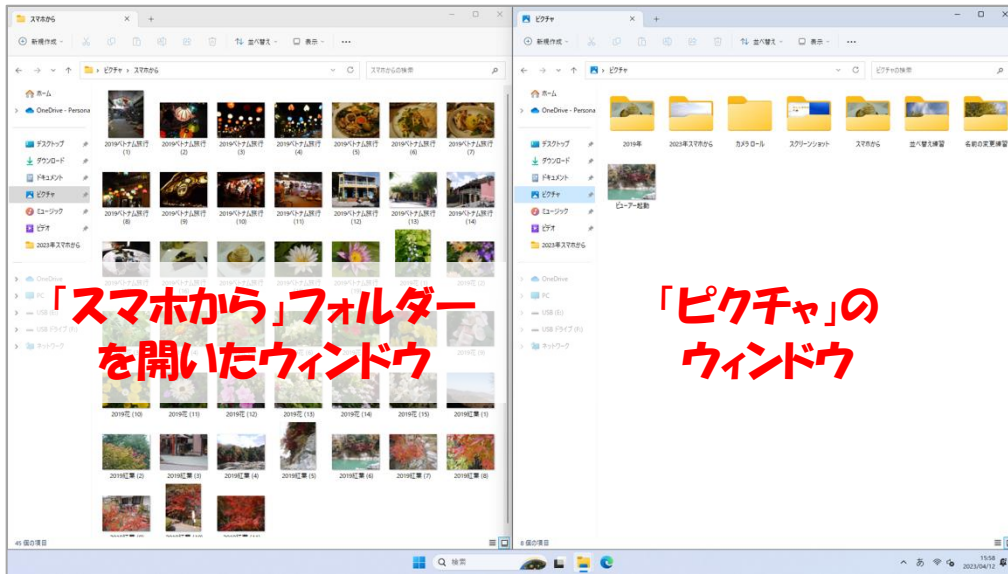
操作が分からなくなったら、17~18 ページへ



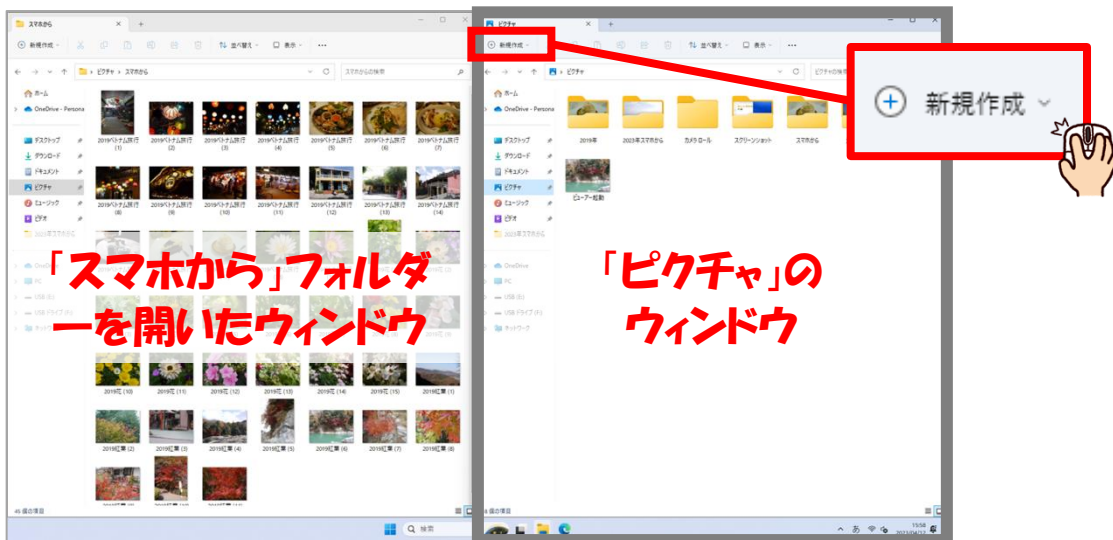
⑤ 今開いたピクチャウィンドウをスナップレイアウトメニューを使って、画面の右側に寄せ、「スマホから」のフォルダーを開いた画面が左、「ピクチャ」が右に並ぶように配置します。



操作が分からなくなったら、16~18 ページへ

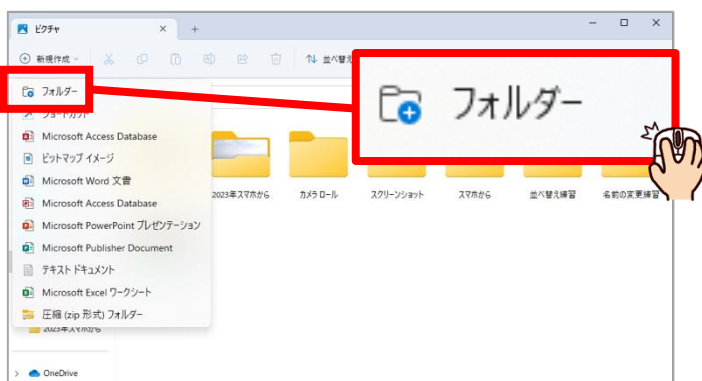


⑥ 右側のピクチャのウィンドウの「新規作成」をクリックします。



⑦ 開いたリストから「フォルダー」を1回クリックします。

※ダブルクリックしないように気を付けましょう！



⑧ フォルダー名が青く反転しているのを確認し、バックスペースキーで中の文字を消しましょう。

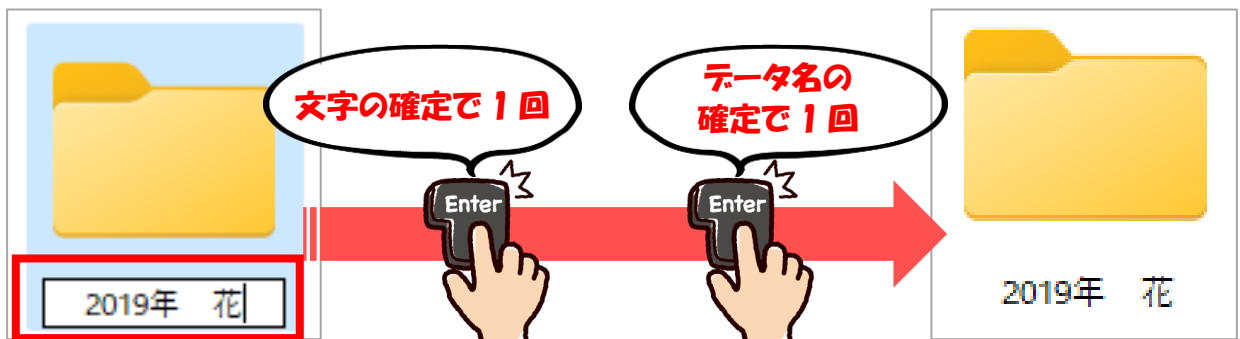
振りかえる



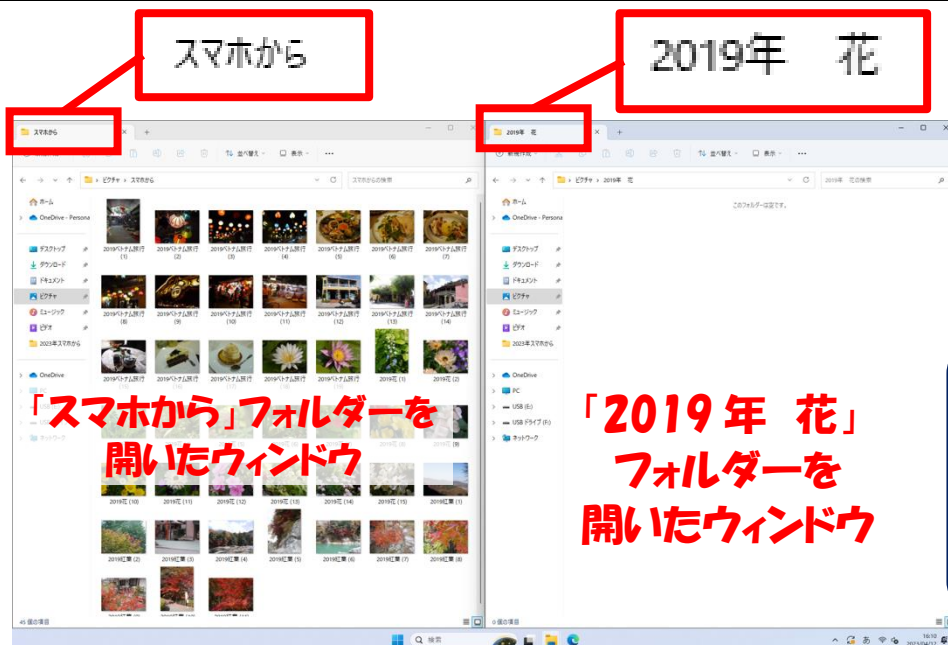
入力する前にフォルダー名が確定してしまい、青く反転してない場合は 32~33 ページを振り返って操作してみましょう。



⑨ 日本語入力になっていることを確認し、キーボードで「2019年花」と名前を入力してEnterキーで文字を確定したら、再度Enterキーを押して、フォルダー名を確定しましょう。



⑩ 作成した「2019年花」のフォルダーをダブルクリックして開き、下図のように2つのウィンドウが並んでいることを確認しましょう。



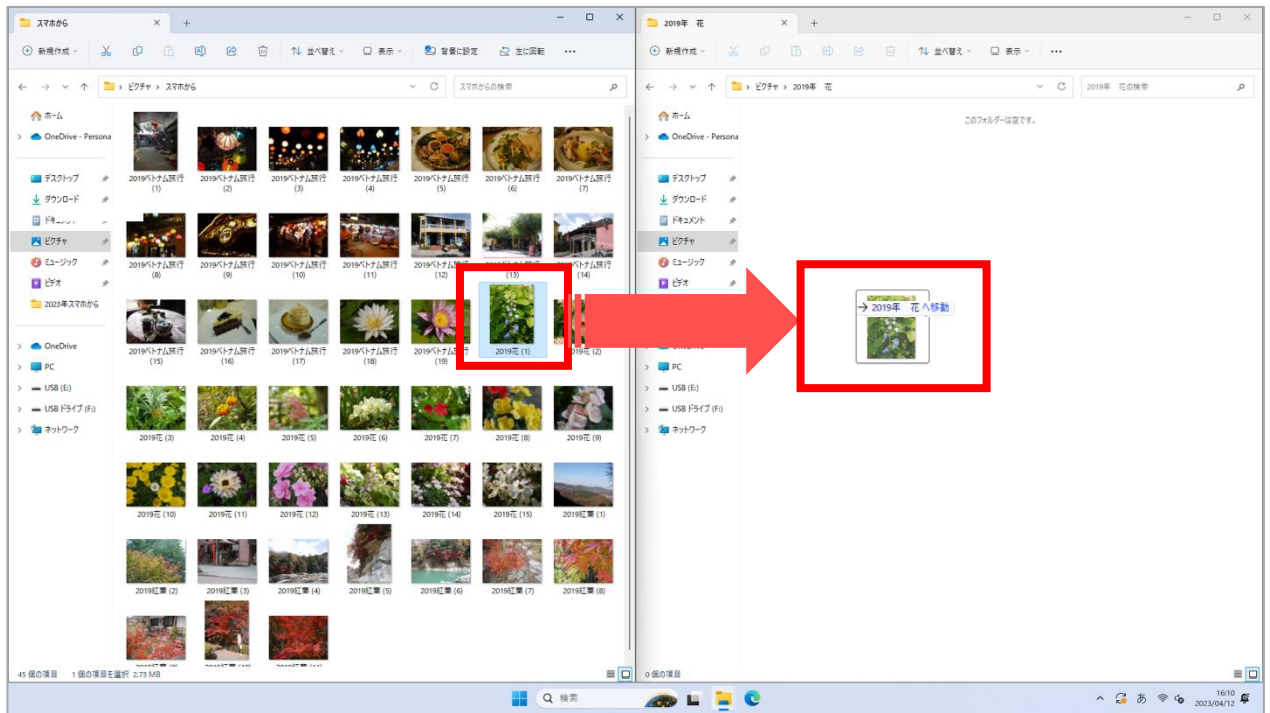
「スマホから」フォルダーを開いたウィンドウ

「2019年花」フォルダーを開いたウィンドウ

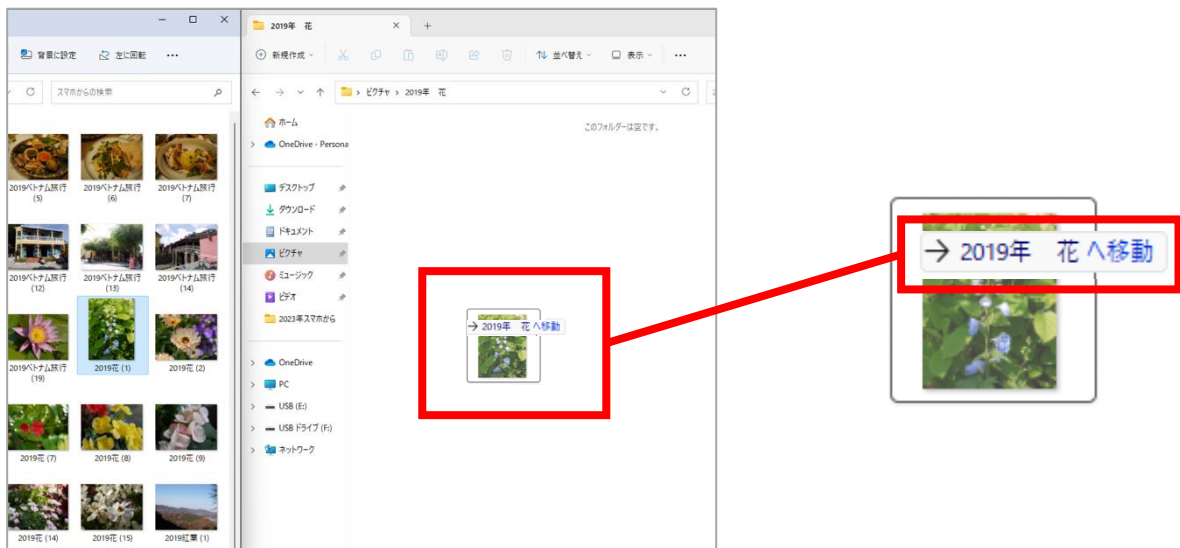
今、自分が何の画面を開いているかは、図の赤い四角の部分で確認できます。



⑪ 左側の「 スマホから 」ウィンドウ内にある、「 2019花(1) 」を右側の「 2019年花 」ウィンドウ内へドラッグします。



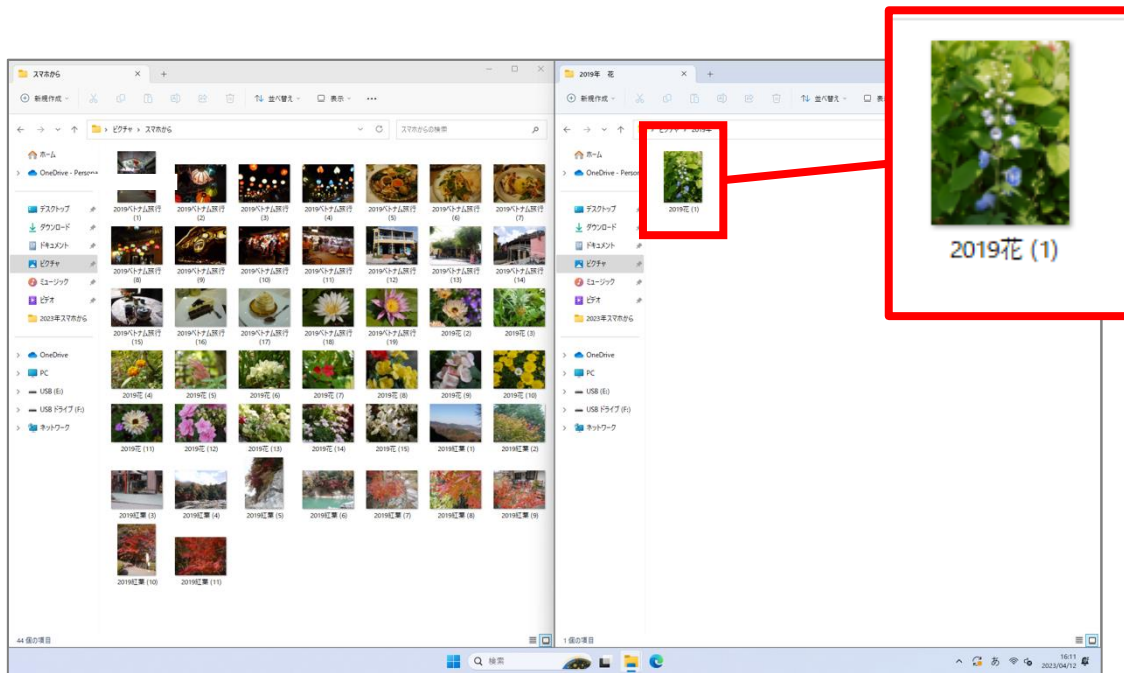
⑫ 右側のウィンドウ内で、マウスのカーソルの近くに「 →2019年花へ移動 」と表示されたら、マウスから指を放します。





⑬ 右側の「 2019 年 花 」フォルダーのウィンドウ内に写真が移動できていることを確認しましょう。

※左側の「 スマホから 」フォルダーのウィンドウ内には移動した「 2019 花(1) 」はなくなっています。



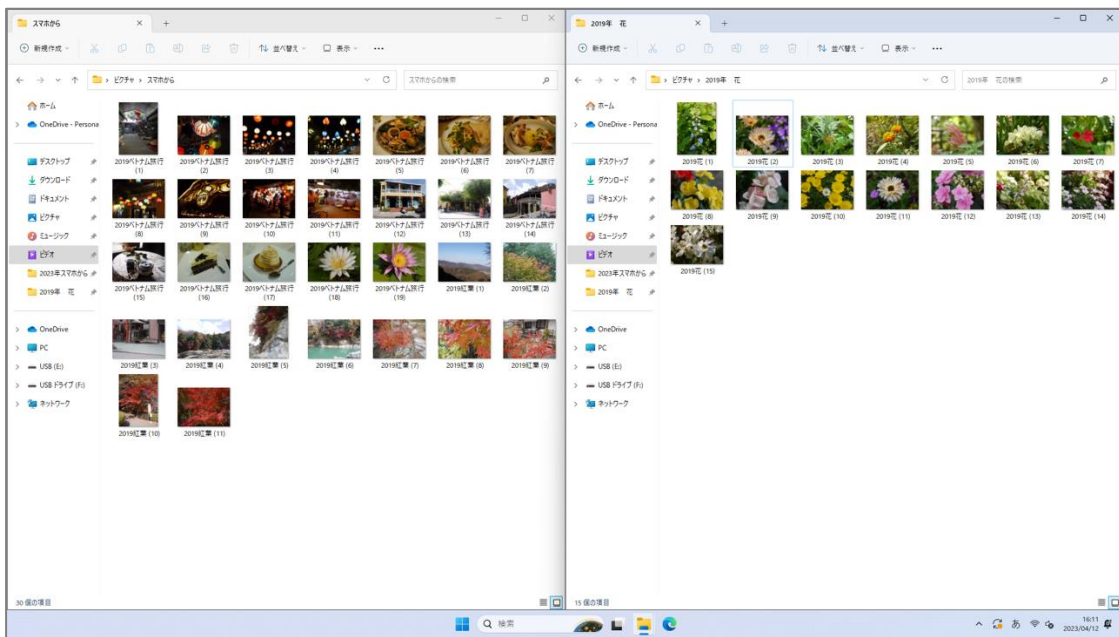
## 【 練習問題 : 写真の整理 1 】

61～62 ページと同じ手順で「 スマホから 」フォルダーのウィンドウ内にある「 2019 花 (2)～2019 花(15) 」の写真を「 2019 年 花 」フォルダーのウィンドウへ移動しましょう。移動方法は1枚ずつでも、複数を一度に移動しても、どちらでも構いません。操作に自信のある方を活用しましょう。



複数の写真を一度に移動したい場合の操作が分からなくなったら、50～56 ページへ

すべて移動が出来ると、左右それぞれのウィンドウ内の写真の枚数は下図のようになります。



練習問題が完了したら、すべてのウィンドウを閉じておきましょう。

## 【 練習問題：写真の整理 2 】

問題が出来たら、□にチェックを入れましょう。



- ① 57～59 ページの①～⑤と同じ手順で、「 スマホから 」フォルダーのウィンドウと「 ピクチャ 」ウィンドウの2つを並べて表示しましょう。

- ② 59～60 ページの⑥～⑨と同じ手順で「 ピクチャ 」ウィンドウ内に「 2019年 ベトナム旅行 」というフォルダーを作成し、作成したフォルダーを開いておきます。

- ③ 60～61 ページの⑩～⑫と同じ手順で「 スマホから 」フォルダー内の「 2019 ベトナム旅行(1)～2019 ベトナム旅行(19) 」の写真を「 2019年 ベトナム旅行 」のフォルダーへ移動しましょう。

## 【 練習問題：写真の整理 3 】

問題ができたなら、□にチェックをつけましょう。



- ① 練習問題 2 で行なったように、57～62 ページの手順を参考に、「 ピクチャ 」内に「 2019年<sup>ながとろ</sup>長瀬紅葉 」というフォルダー作成し、「 スマホから 」フォルダー内にある「 2019紅葉(1)～2019紅葉(11) 」の写真を移動しましょう。

- ② すべての写真を移動し、「 スマホから 」フォルダーが空になったら、「 スマホから 」フォルダーを削除しましょう。

※フォルダー削除の操作が分からなくなったら、34 ページへ

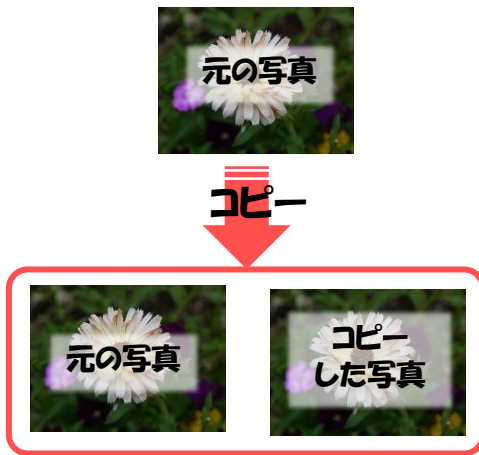
練習問題が完了したら、すべてのウィンドウを閉じておきましょう。



## 【 補足：写真のコピーと移動の違い 】

### コピーとは？

コピーは複製することです。「コピー」という操作をすると、元の写真は残り、それとは別に同一のものが作成されます。

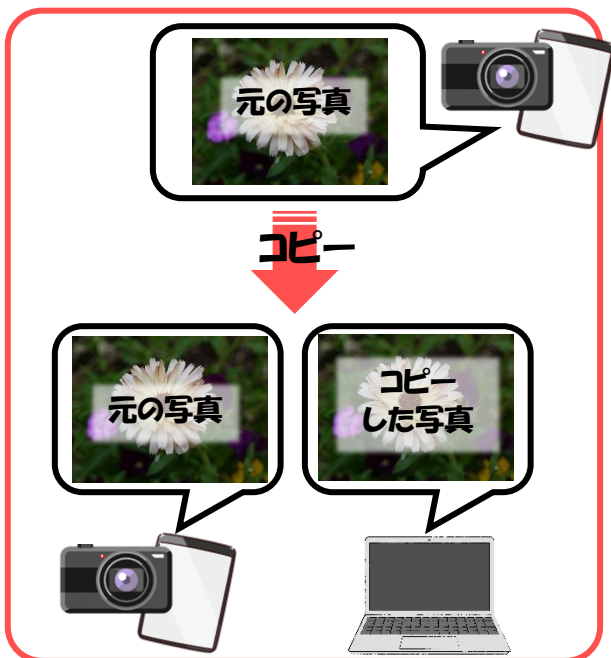


### コピーはどんな時に使ってる？

パソコンと別の端末間の操作時は「コピー」を使用します。

つまり、スマホやデジカメ、SDカード、USBメモリからパソコンの中に写真を取り込む際は、自動的に「コピー」となります。

そのため写真の取り込みをしても、スマホやデジカメなどから写真のデータが消えてしまうことはありません。



### 移動とは？

移動は場所を移すことです。「移動」という操作をすると、その写真は元あった場所からは無くなります。



### 移動はどんな時に使ってる？

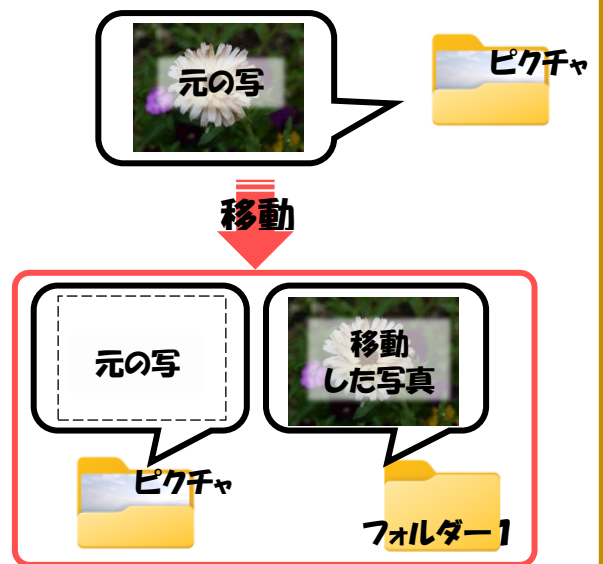
パソコン本体内(同ドライブ)での操作時は「移動」を使用します。

つまり、ピクチャ内で写真をフォルダーを分けて、フォルダーから別のフォルダーにドラッグすると、移動になります。

例えば、ピクチャ直下にあった写真を「フォルダー1」に入れたら、その写真は、ピクチャ直下からは無くなります。

ここでは、コピーは移動元のデータが消える。

移動は移動元からデータが消えるということ覚えておきましょう。



## 写真の名前を変更する



写真は、カメラやスマホで撮った時点で自動的にデータ名が付けられます。どんなデータ名になるかは、写真を取った端末や機種によって異なりますが、ほとんどが英数字の組み合わせで付けられます。

例：P001      IMG\_001 など

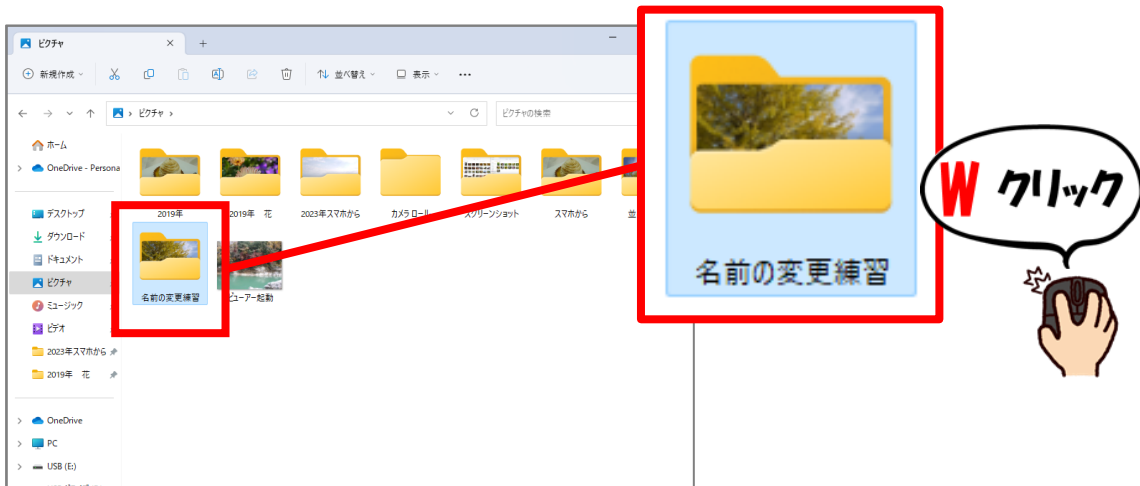
例で挙げたようなデータ名のままでも構いませんが、どこで撮った写真か、何の写真かなど判別できるよう名前の変更も可能です。方法を覚えておきましょう。



① ピクチャから「 名前の変更練習 」フォルダーを開きましょう。



操作が分からなくなったら、30 ページへ



② 5枚の写真が表示されているのを確認しましょう。（それぞれ、任意のデータ名が元々付いています。）

