

■ 第 3 章 ■ 年賀状ねんがじょうをつく

パソコンがインターネットにつながっていると非常にひじょうたくさん
のオンライン画像がぞうを使うことができるようになります。
オンライン画像がぞうを使って年賀状ねんがじょうを作つくってみましょう。

かんせいみほん
完成見本



STEP 1. 文書を用意しましょう

あたら ぶんしょ ひら つぎ せってい
新しい文書を開き次のように設定しましょう。

- サイズ：はがき
- 余白：狭い
- 文字列の方向：縦書き
- 印刷の向き：縦
- フォント：HG 行書体
- フォントサイズ：12

1 図のように文書を作成
します。

旧年中は格別のご厚情を賜り
厚く御礼申し上げます
本年もご高配のほど
よろしくお願いいたします
令和五年元旦

旧年中は格別のご厚情を賜り
厚く御礼申し上げます
本年もご高配のほど
よろしくお願いいたします
令和五年元旦

STEP 2. オンライン画像を挿入する

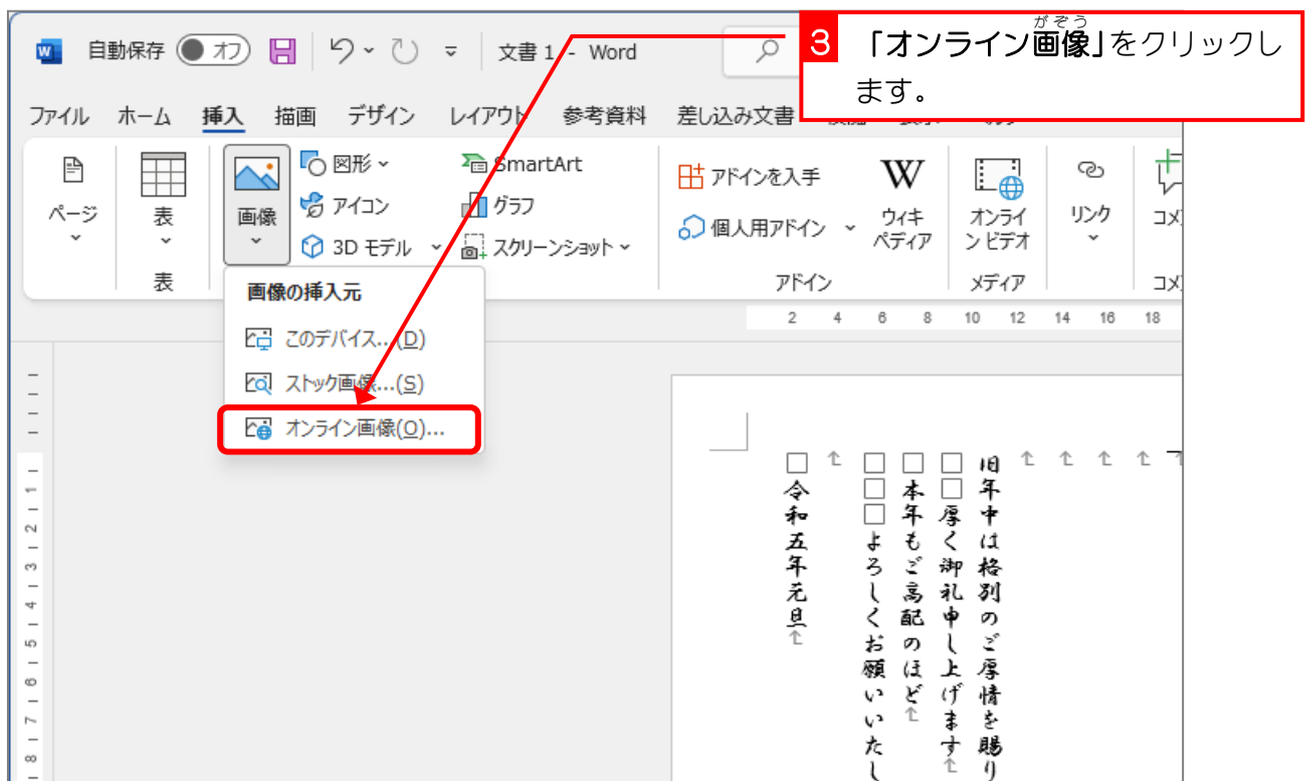
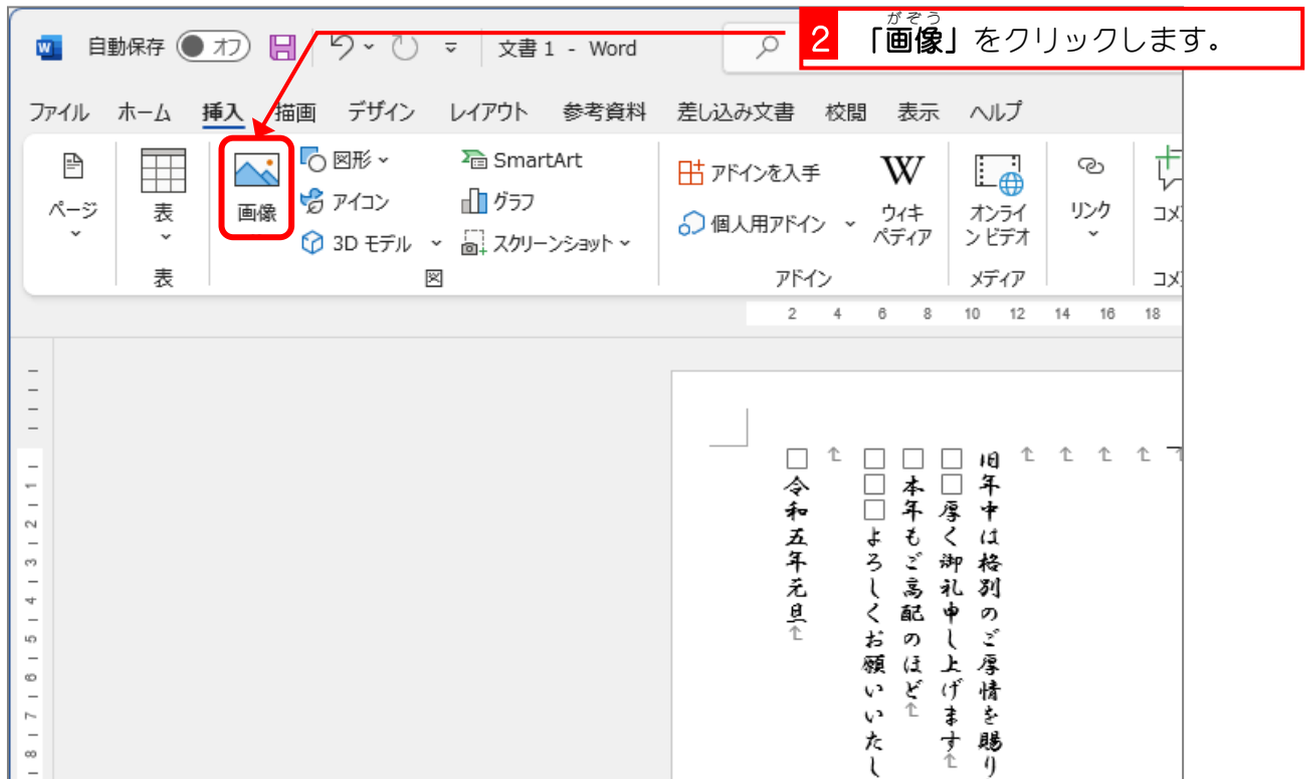
1. カーソルを1行目に移動しましょう

1 1行目をクリックします。

カーソルのある場所にオンライン画像が挿入されるので、オンライン画像を挿入する前にカーソルの位置を確認しておきましょう。

2. 年賀状の筆文字のイラストを検索しましょう

1 「挿入」をクリックします。



オンライン画像

あけまして イラストミント

Powered by  Bing



4 ^{けんさく}検索キーワードに「あけまして イラストミント」と入力し、「Enter」キーを押します。

「イラストミント」というサイトの「あけましておめでとう」の^{がぞう}画像を^{ひょうじ}表示しましょう。

オンライン画像

← あけまして イラストミント

Powered by  Bing

 Creative Commons のみ

この検索では画像が見つかりませんでした。別のキーワードを試すか、より制限の少ないフィルターを使用してください

5 「Creative Commons のみ」をクリックし、チェックを^{はず}外します。

オンライン画像

←

Powered by Bing

Creative Commons のみ

著作権など他者の権利を尊重する責任があります。 [詳細情報はこちら](#)

けんさく けっか ひょうじ
検索結果が表示
されました。

解説 Bing イメージ検索での著作権について

Bing イメージ検索では **Creative Commons** (クリエイティブコモンズ) のライセンスが設定されている画像が表示されます。クリエイティブコモンズのライセンスはライセンスの種類により画像を利用できる範囲が異なりますので、表示された画像が使用できるかは画像へのリンクを表示してライセンスを確認してください。

「**Creative Commons のみ**」をクリックしチェックを外すと、クリエイティブコモンズのライセンスとは関係なく画像が表示されますので、この場合も画像へのリンクを表示して使用できるかの確認をしてください。

このテキストでは、一部画像配布サイトの画像を使用しますが、私用の使用が認められていますので安心してご利用ください。

テキストで利用する画像配布サイトは
 かわいいフリー素材集 [いらすとや](https://www.irasutoya.com/) <https://www.irasutoya.com/>
 無料でかわいいイラスト素材集 [イラストレイン](https://illustrain.com/) <https://illustrain.com/>
 フリーイラスト素材集 [イラストミント](https://illustmint.com/) <https://illustmint.com/>

3. ワードの文書内に挿入しましょう

1 イラストをクリックします。

このようなイラストを探してください。

2 「挿入」をクリックします。

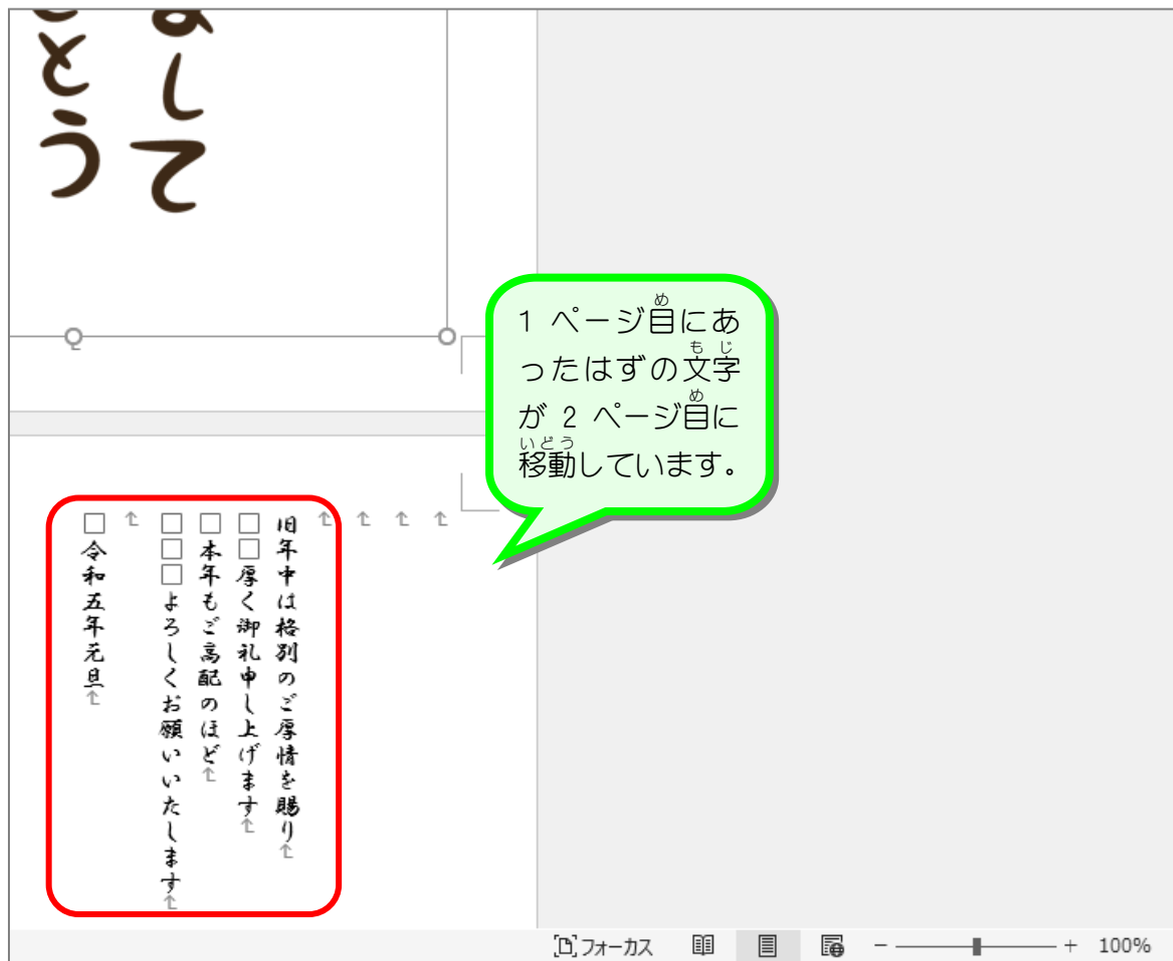
挿入 (I) キャンセル

「図の形式」

リボンが「図の形式」に変わりました。

カーソルのあった場所にイラストが挿入されました。

イラストの挿入時にエラーが表示された時は、違うイラストを挿入しなおしてください。



解説 文字列の折り返し「行内」

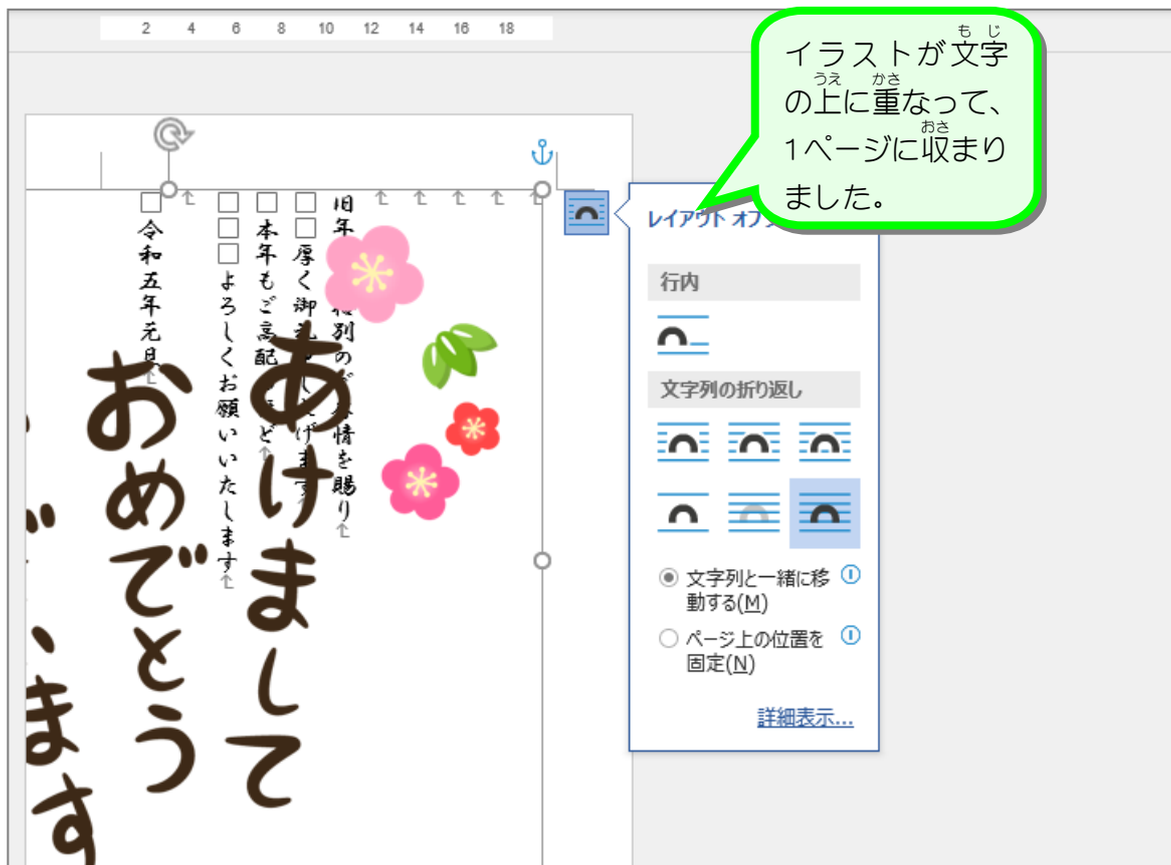
イラストを文書中に挿入した時に文字が移動してしまうのは、イラストと文字の関係を決める設定（文字列の折り返し）が「行内」になっているからです。

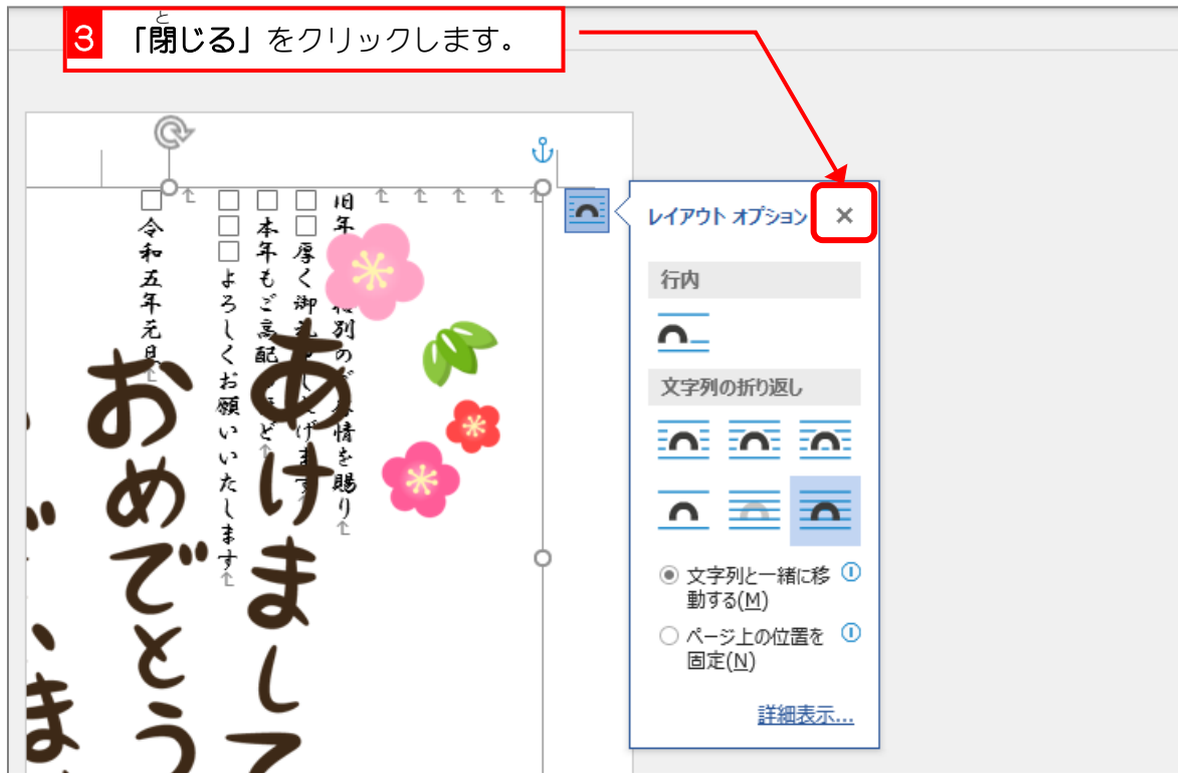
文字列の折り返しが「行内」の場合イラストは文字と同じようにふるまいます。つまり、カーソルのある場所に大きな文字が入ってきたので、そこから後ろの文字が大きな文字（イラスト）に押されて移動してしまったのです。また文字列の折り返しが「行内」の場合イラストは文字と同じ扱いなので自由に移動することもできません。

イラストを扱うときは次に説明する「前面」の設定にすると扱いやすくなるので、ぜひ覚えてください。

STEP 3. 文字列の折り返しを「前面」に変更する

1. 文字列の折り返しを「前面」に変更しましょう





参考 文字列の折り返し

図ツールの、図の形式タブの「文字列の折り返し」でもレイアウトオプションと同様に、前面・背面等の操作がおこなえます。

