

■第 1 章■ 年賀状を作る

パソコンがインターネットにつながっていると非常にたくさんのオンライン画像を使うことができますようになります。オンライン画像を使って年賀状を作ってみましょう。

完成見本



STEP 1. 文書を用意しましょう

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

The screenshot shows a document with vertical text. On the left, there is a date: 平成三十一年元旦. In the center, there are four lines of text, each preceded by a checkbox: 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, and よろしくお願いいたします. On the right, a red-bordered callout box contains the number 1 and the text: 図のように文書を作成します. Below the document, a separate box shows the text as it would appear horizontally: 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, and 平成三十一年元旦.

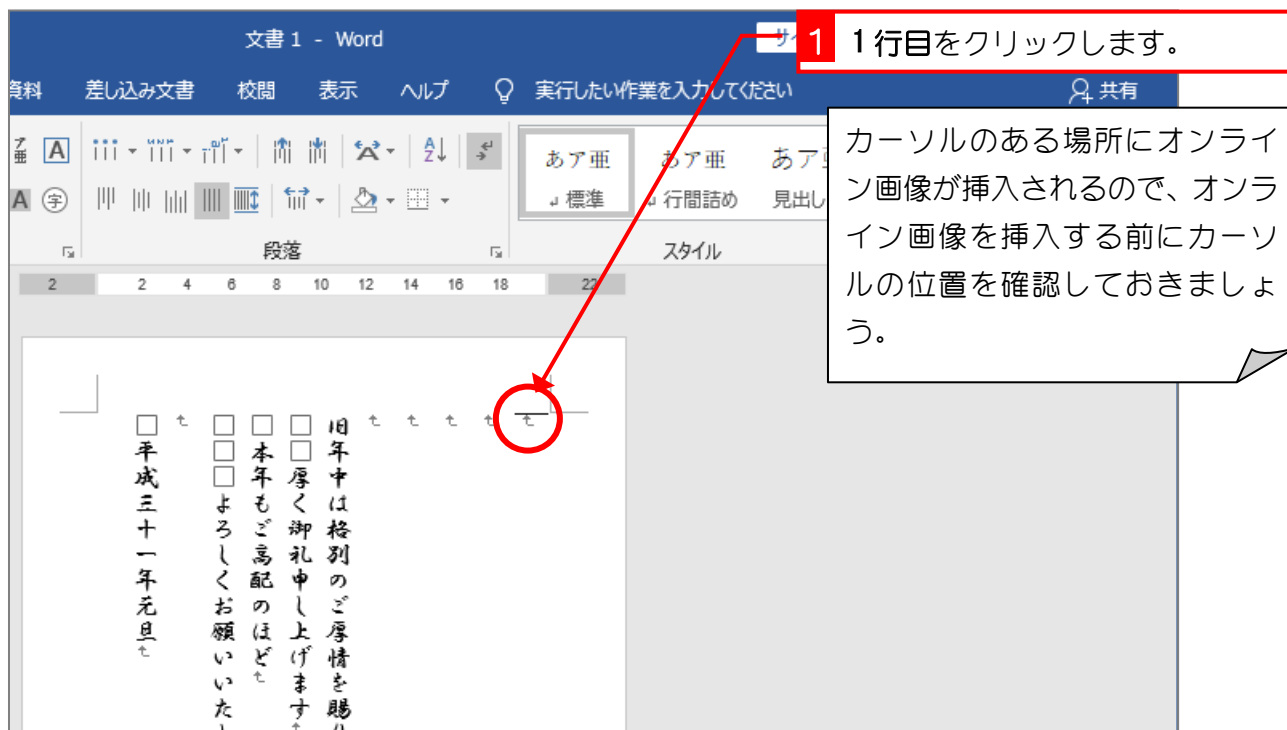
1 図のように文書を作成します。

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

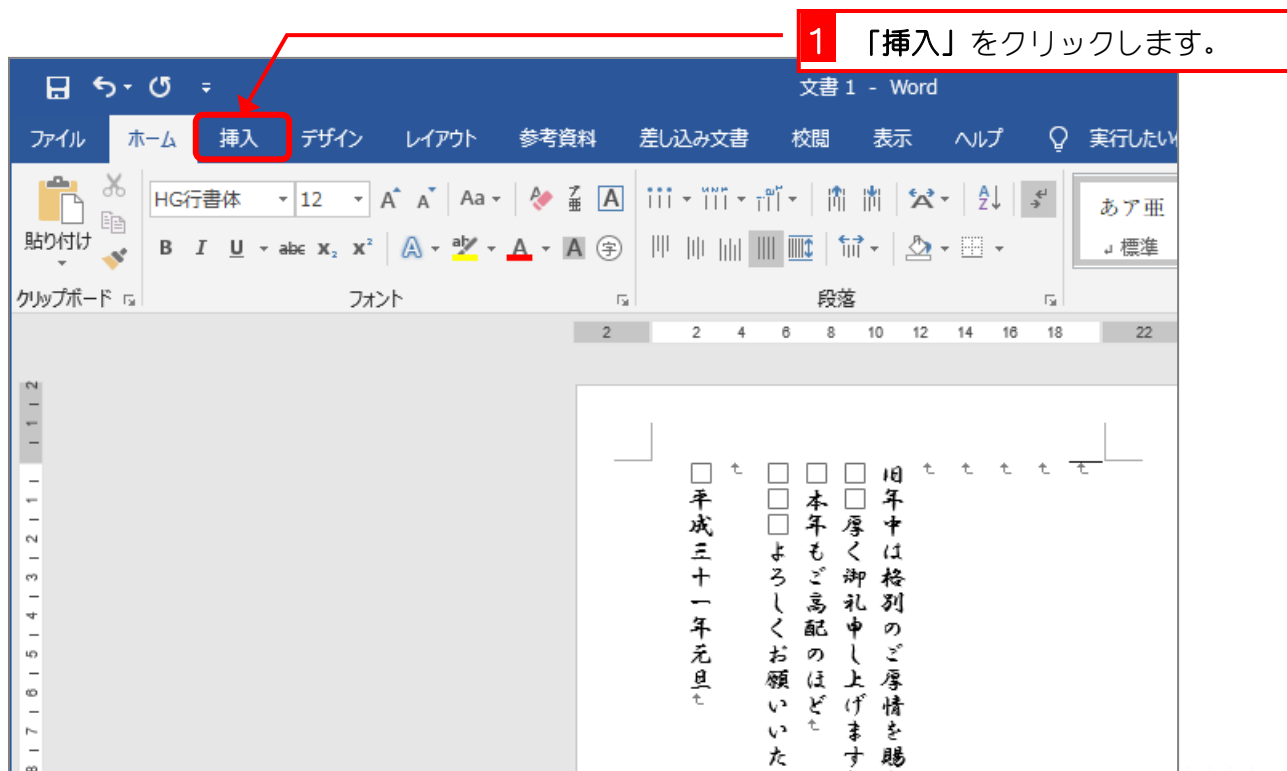
平成三十一年元旦

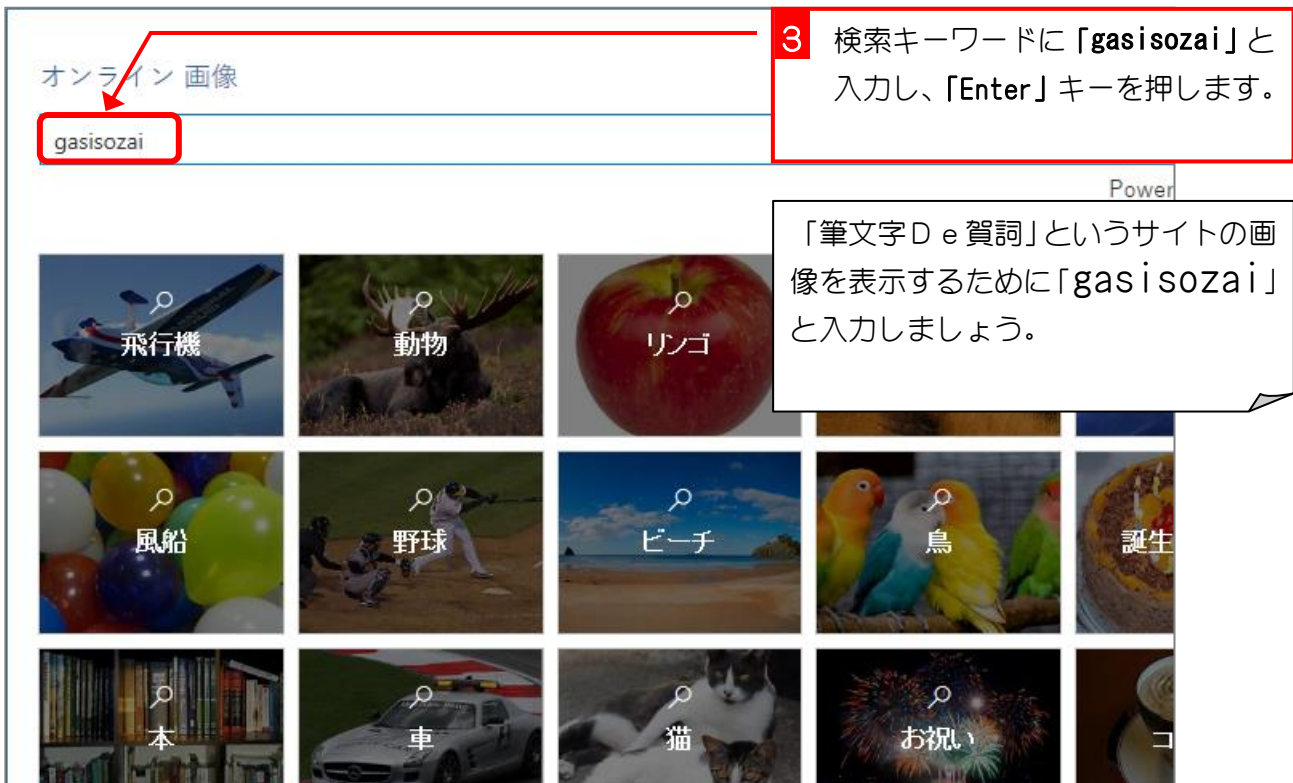
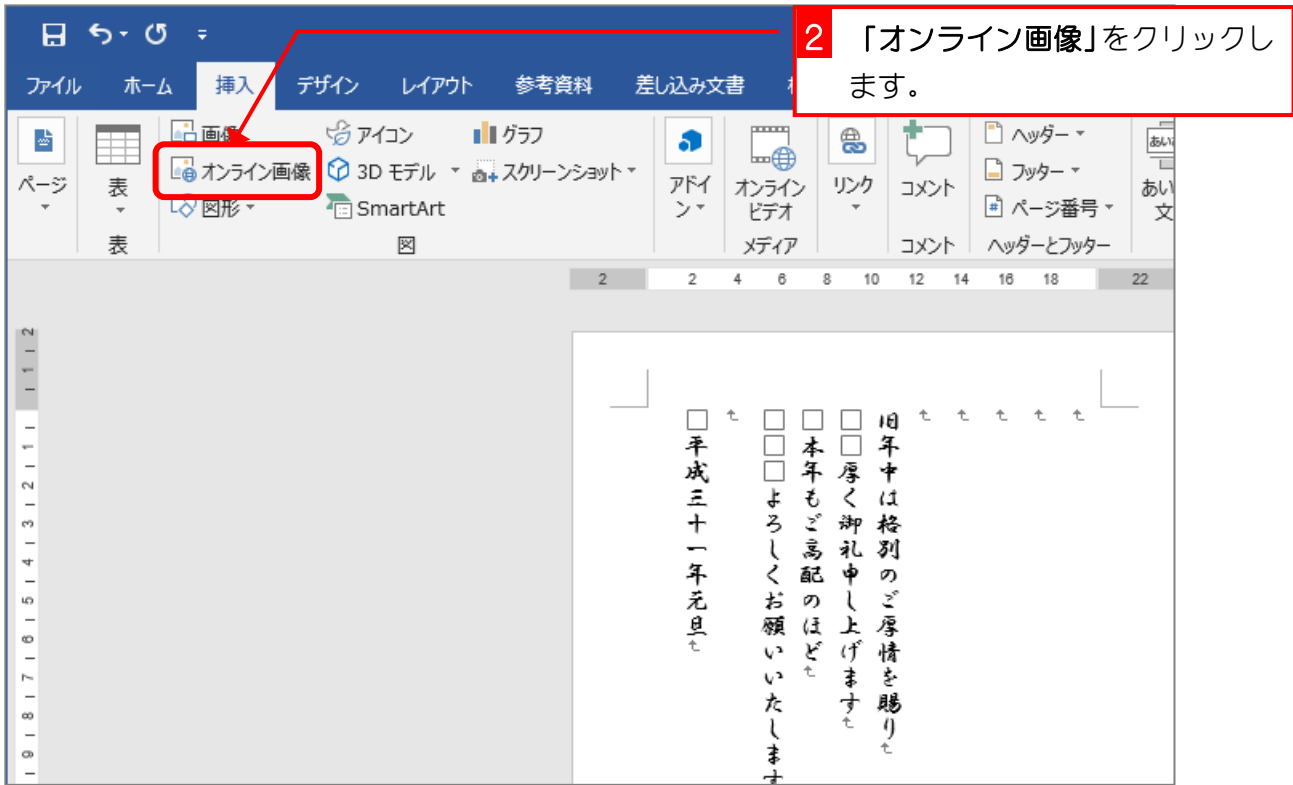
STEP 2. オンライン画像を挿入する

1. カーソルを1行目に移動しましょう



2. 年賀状の筆文字のイラストを検索しましょう





オンライン 画像

← gasisozai

Creative Commons のみ



4 「Creative Commons のみ」をクリックし、チェックを外します。

オンライン 画像

← gasisozai

Creative Commons のみ



「gasisozai」の検索結果が表示されました。

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](#)

挿入 キャンセル

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、表示された画像が利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、私用で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 <http://www.irasutoya.com/>

無料でかわいいイラスト素材集 イラストレイン <http://illustrain.com/>

筆文字 D e 賀詞 <http://www.gasisozai.com/>

3. 背景が透明なイラストだけを表示しましょう

オンライン 画像

← gasisozai

Power

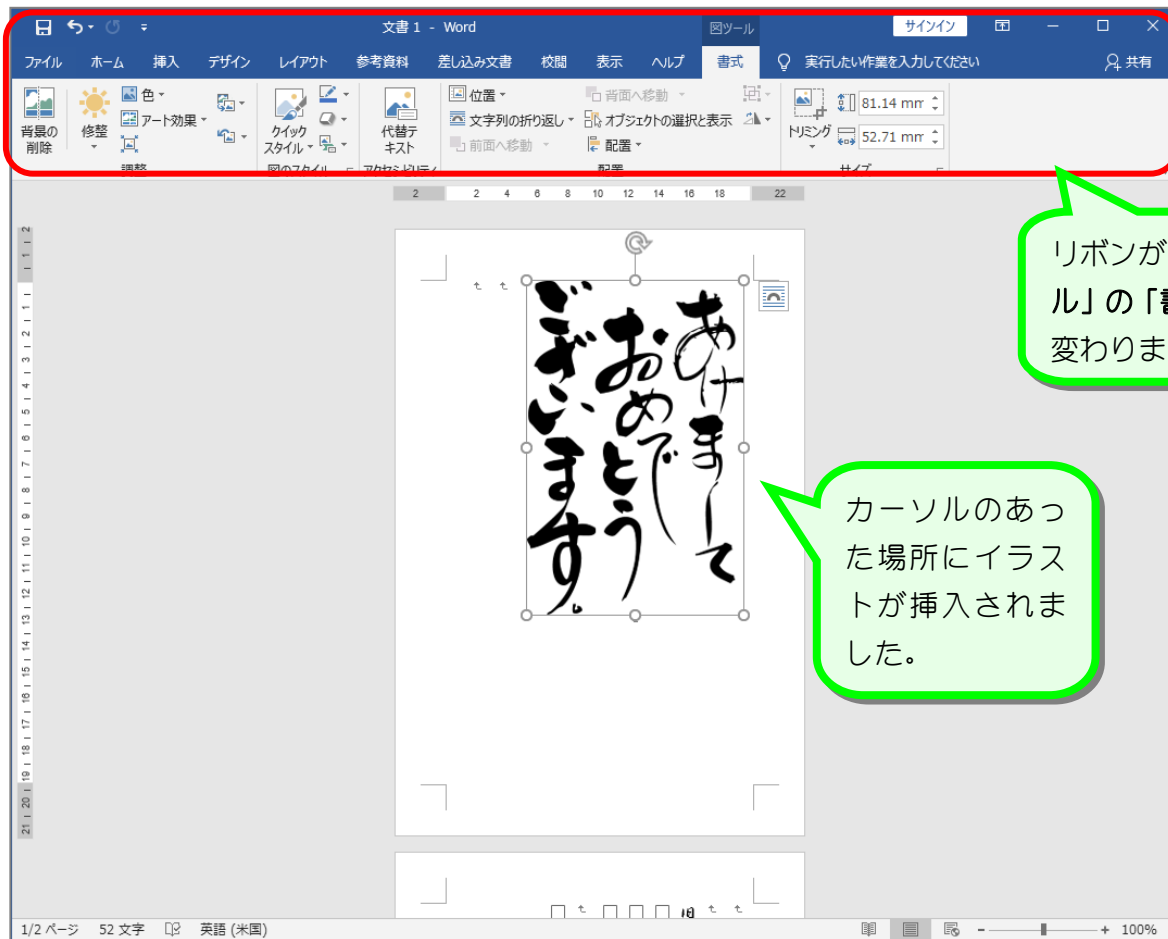
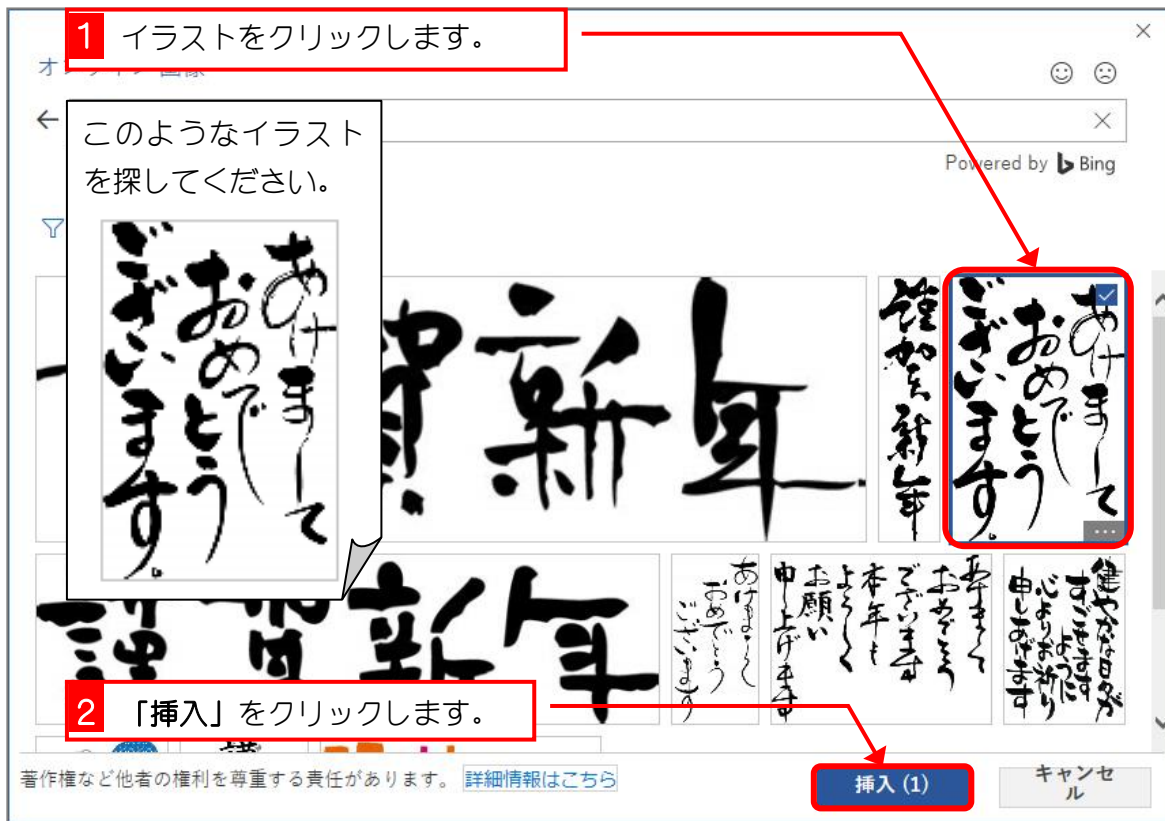
1 「フィルター」をクリックします。

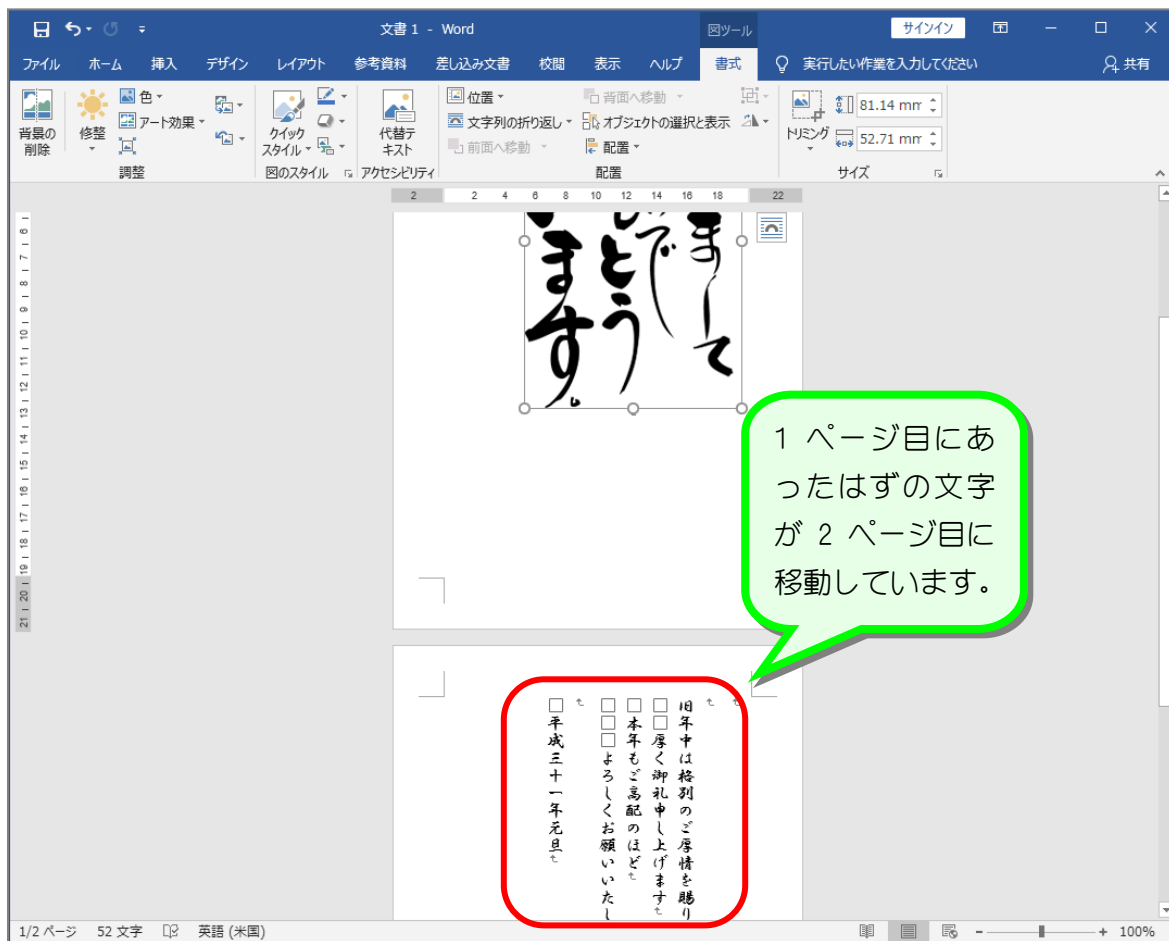
Creative Commons のみ

Illustrations of New Year's greetings (賀詞) in various styles, including calligraphy and colorful text.



4. ワードの文書内に挿入しましょう





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だけです。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

