

## STEP 4. 往復はがきを印刷しましょう

おうふく ぼうねんかい あんない いんさつ  
往復はがきで忘年会の案内を印刷してみましょう。

### 1. 返信用のうら面を作成しましょう



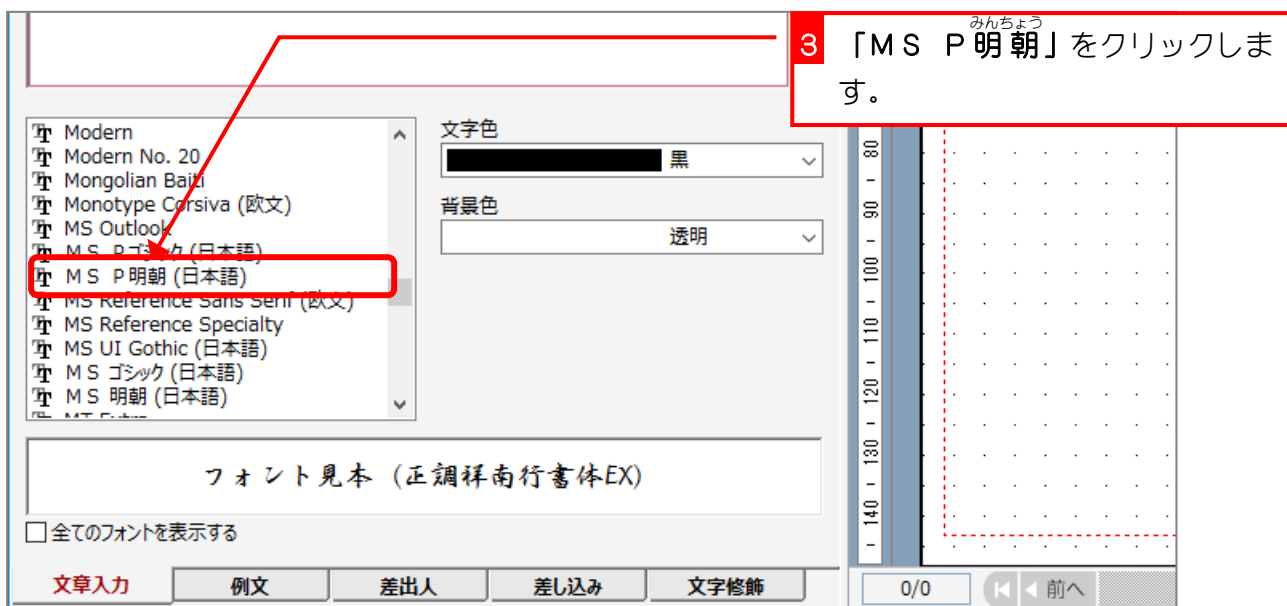
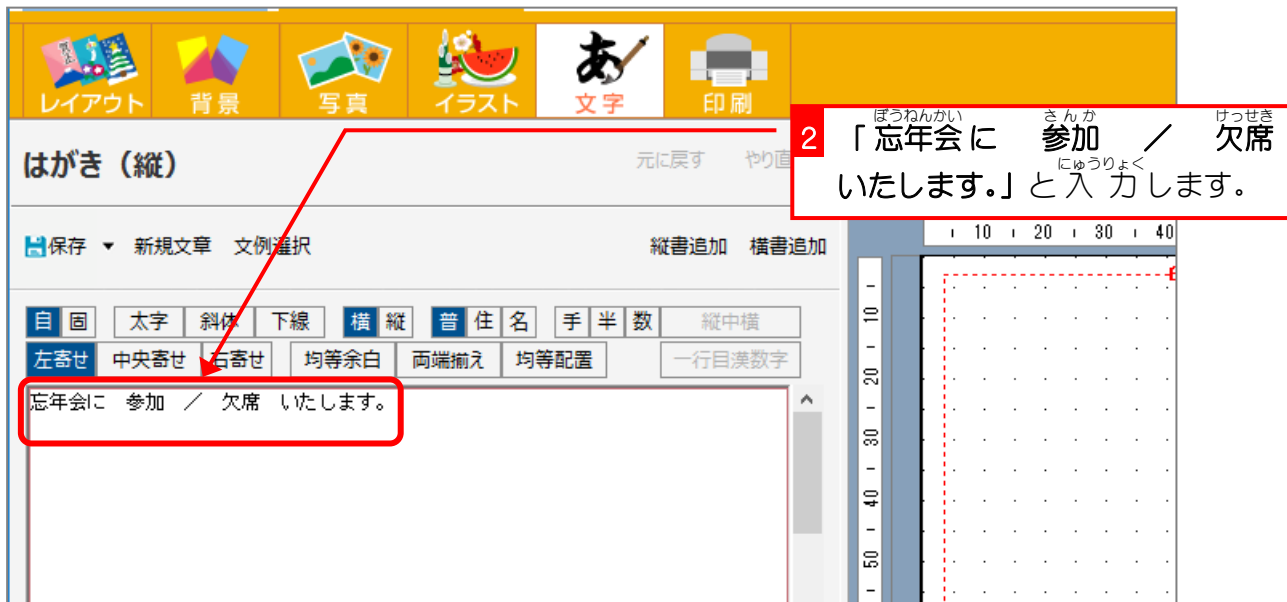


---

## 2. 文章を追加しましょう

---





印刷

筆ぐるめ

ぶんしょう そいうゆう  
文章が挿入されました。

印刷

はがき 落款 QRコード 領域設定 領域削除 全体を表示

縦書追加 横書追加

縦中横  
一行目漢数字

文字枠

文字枠の回転

文字枠の設定

文字間・行間の設定

位置揃え

用紙に合わせて移動

用紙に合わせてサイズ変更

文章枠の順序

忘年会に 参加 / 欠席 いたします。

## 練習問題

- 図のように文字の大きさを変更し、配置しましょう。

縦書追加 横書追加

縦中横  
一行目漢数字

黒

透明

印刷可能枠

忘年会に 参加 / 欠席 いたします。

文字枠の移動

文字枠の回転

文字枠の設定

文字間・行間の設定

位置揃え

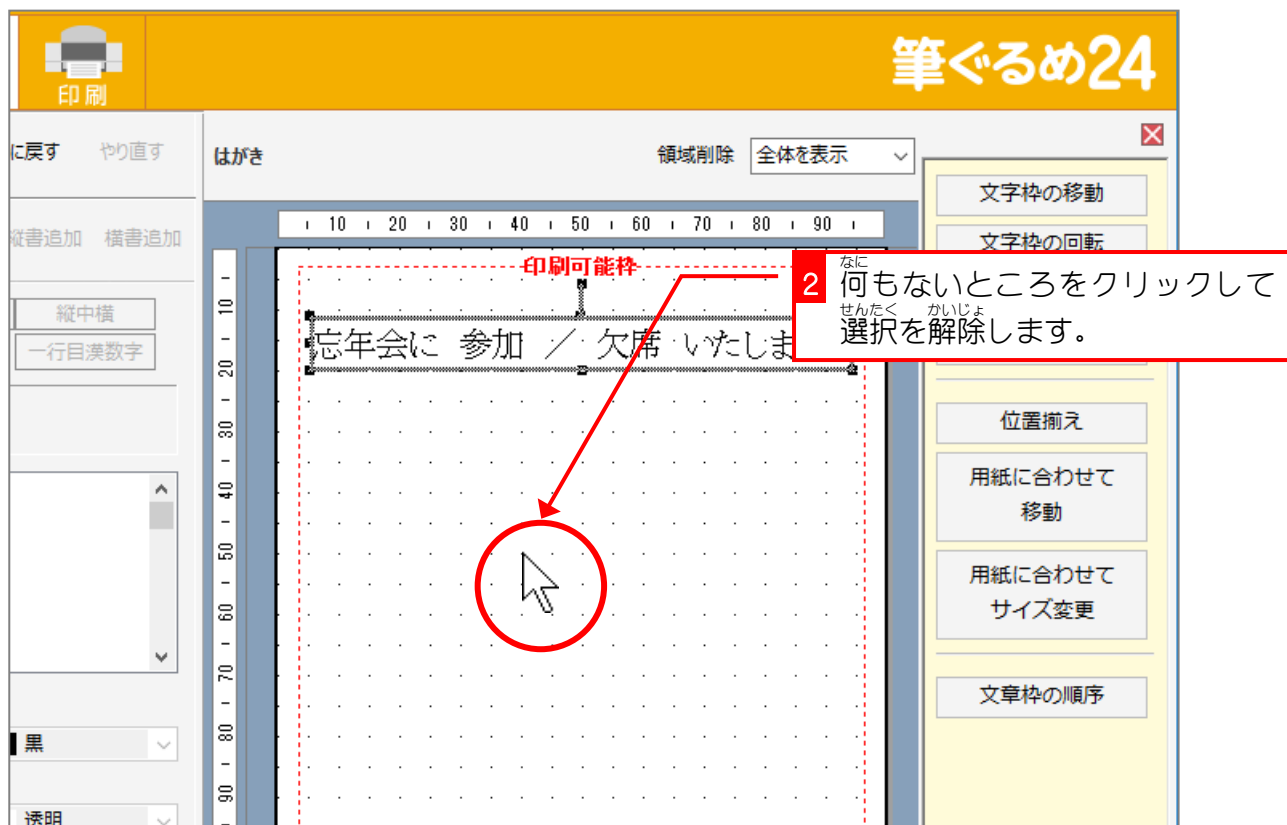
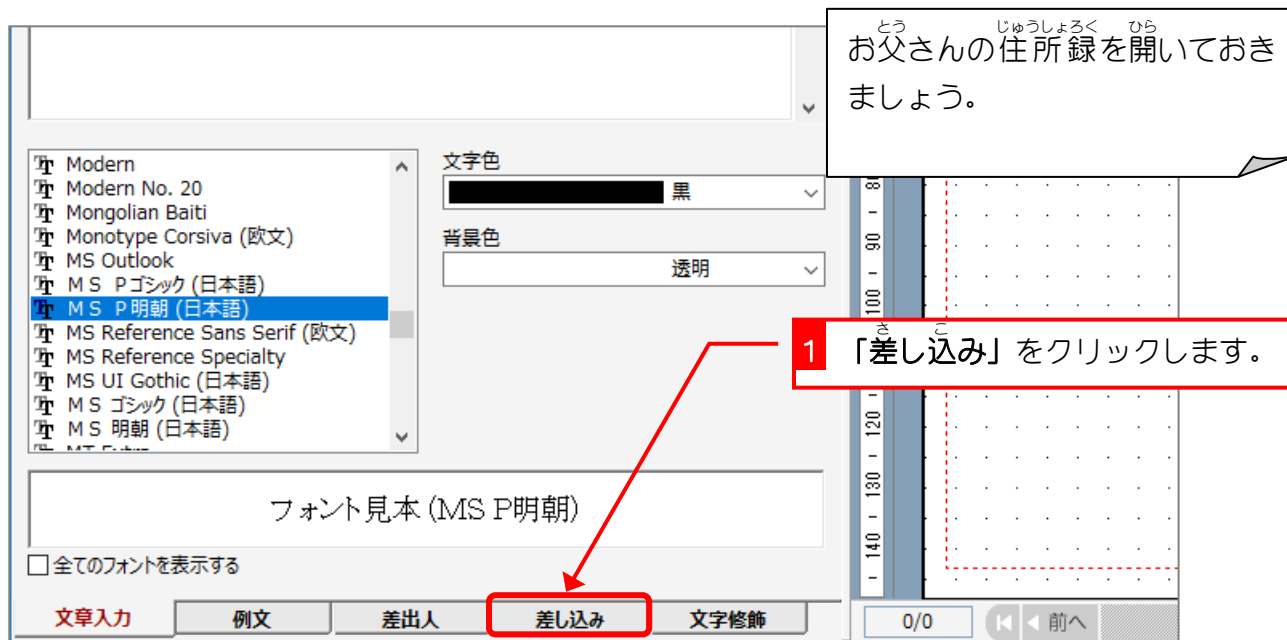
用紙に合わせて移動

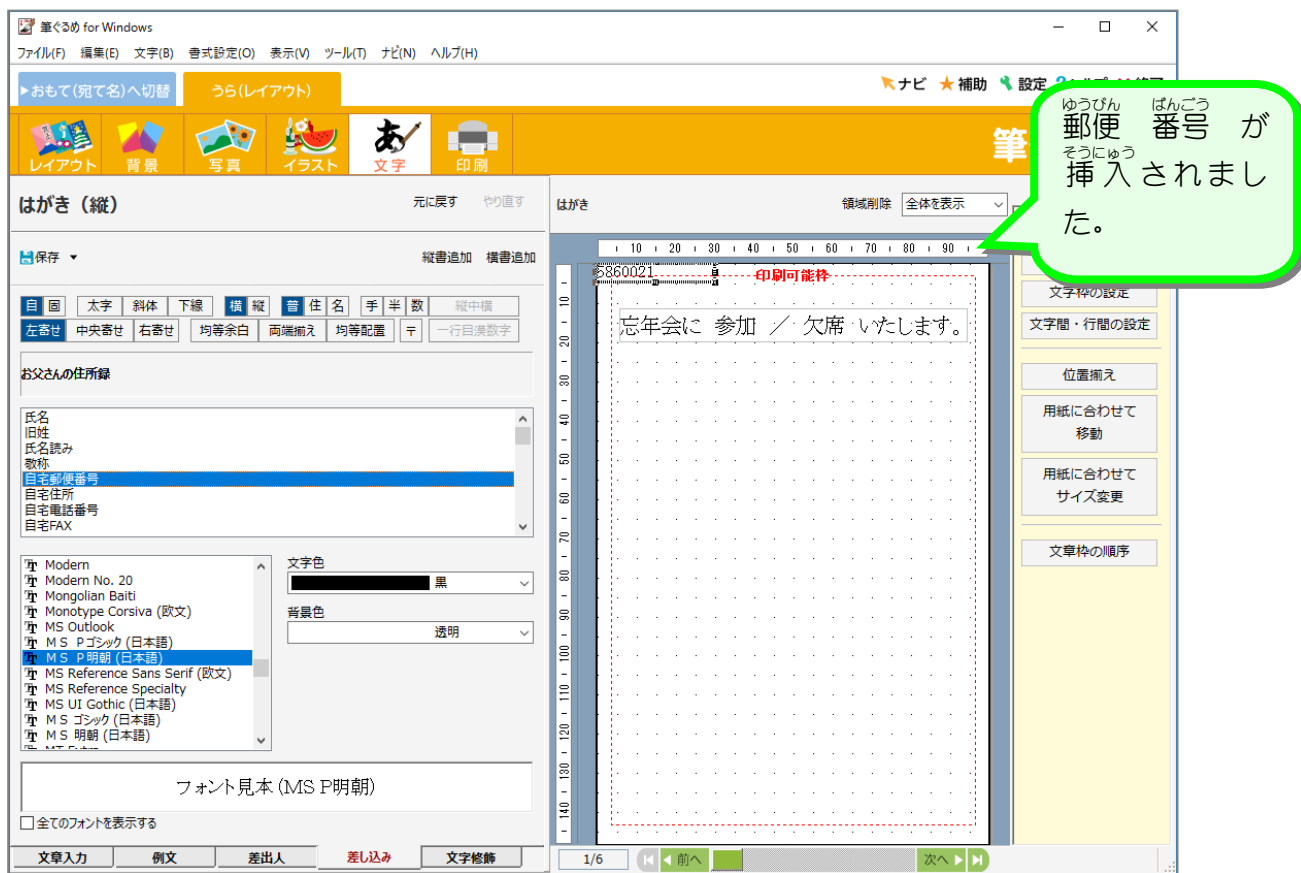
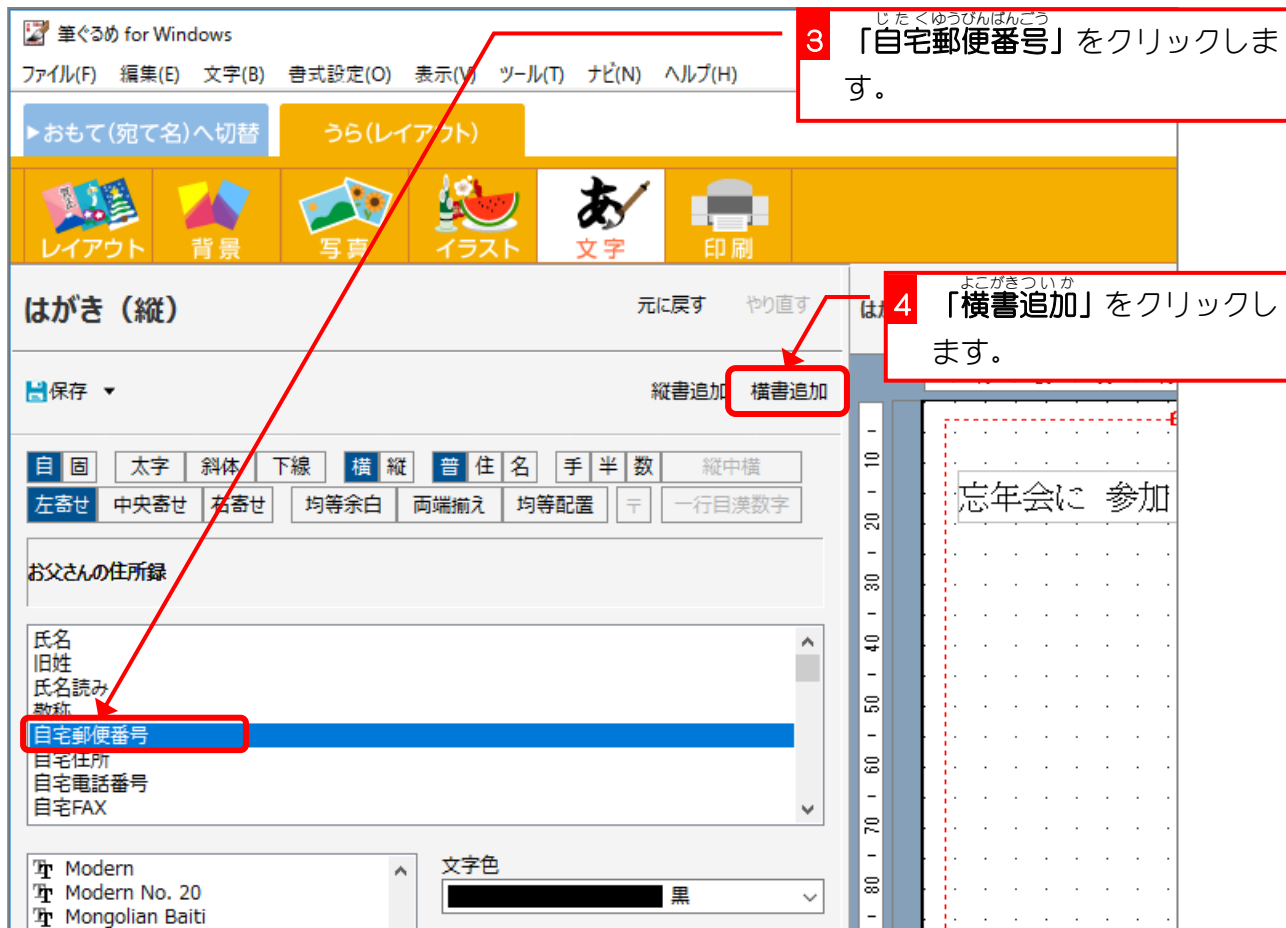
用紙に合わせてサイズ変更

文章枠の順序

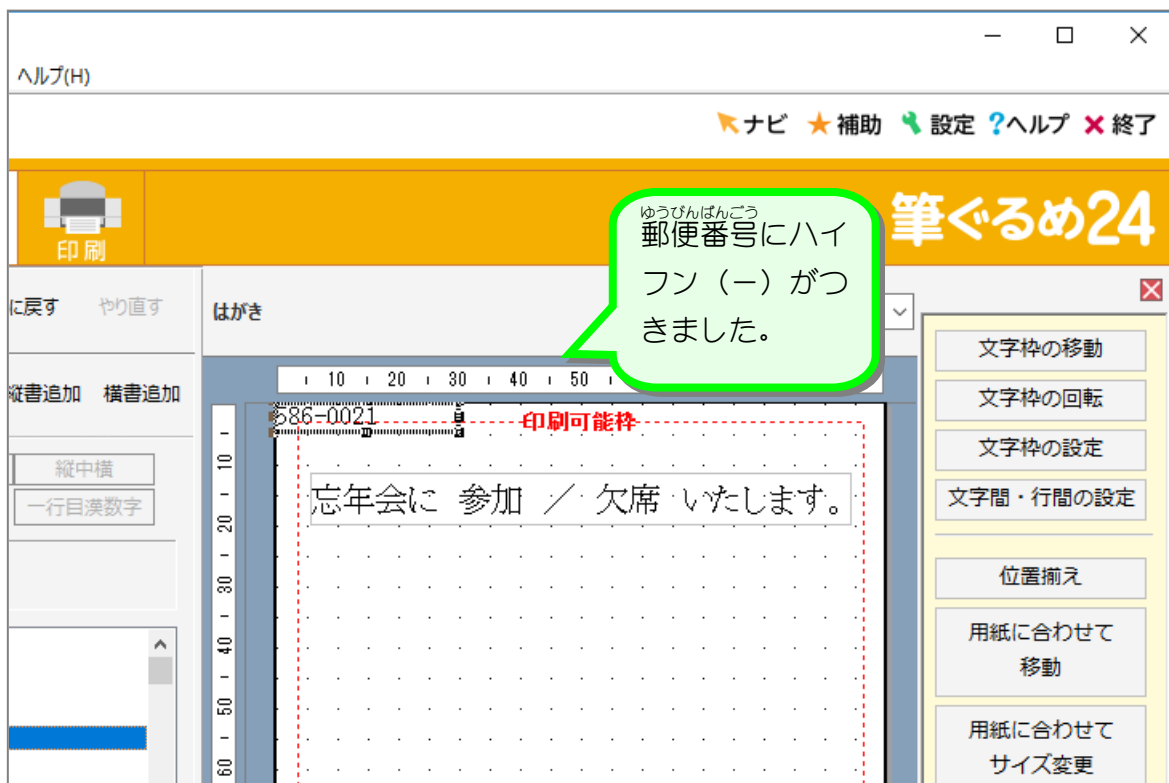
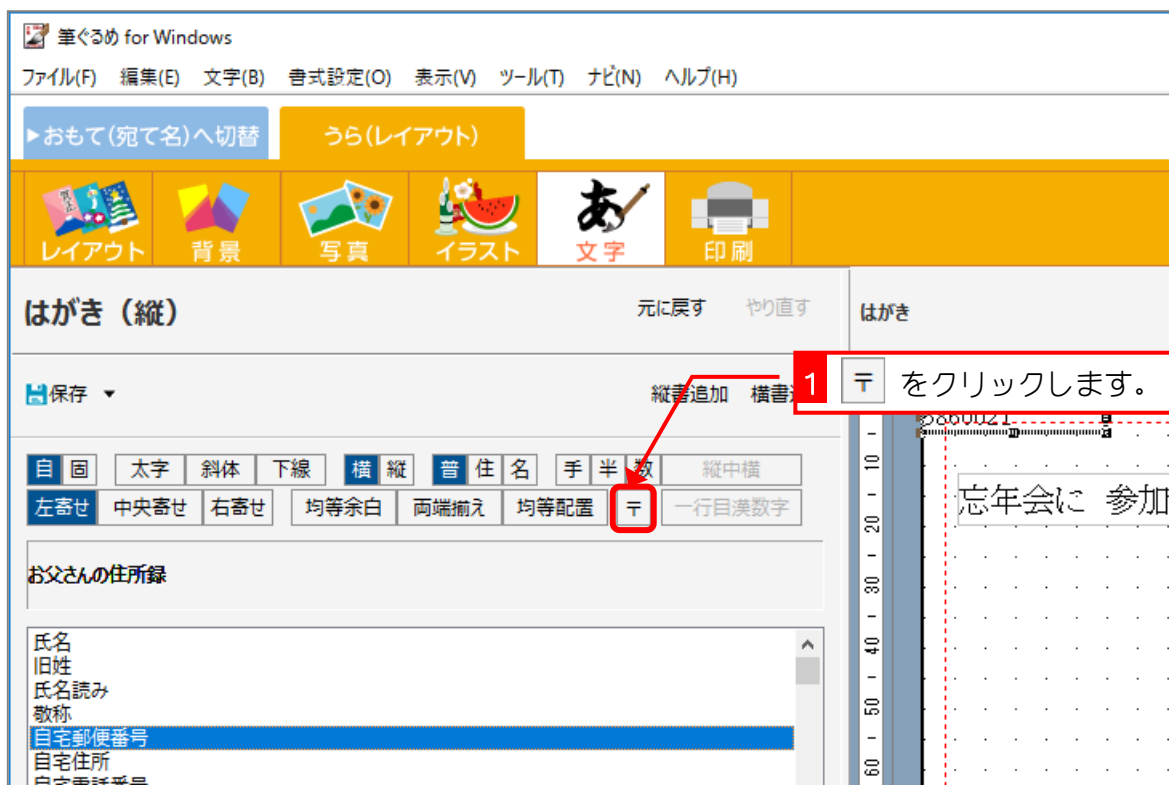
### 3. 住所録のデータを挿入しましょう

住所録のデータを使って相手の住所・氏名が表示されるように設定しましょう。





4. ゆうびんばんごう 郵便番号にハイフン（-）をつけましょう



# 練習問題

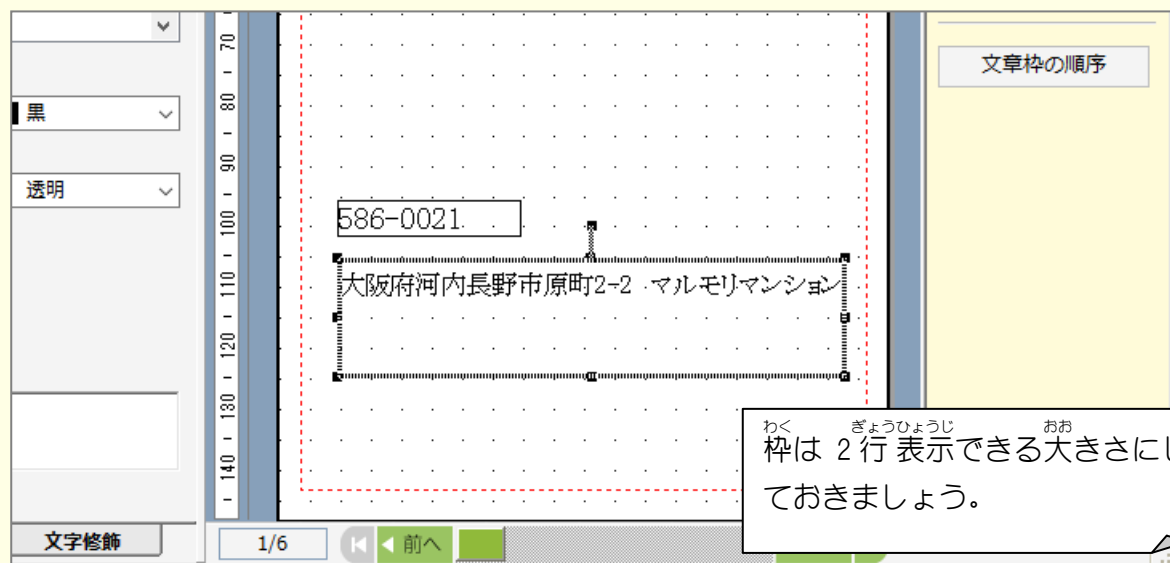
- 図のように郵便番号の大きさを<sup>す</sup>変更し、<sup>ゆうびんばんごう</sup>配置し、<sup>おお</sup>文字の<sup>へんこう</sup>大きさを<sup>はいち</sup>変更し、<sup>はいち</sup>配置しましょう。

The screenshot shows the '筆ぐるめ' (PenGurume) software interface. On the left, there are settings for text orientation (縦中横), line count (一行目漢数字), color (黒), and transparency (透明). A vertical ruler on the left side shows measurements from 10 to 140. The main workspace features a grid background with a red dashed border labeled '印刷可能枠' (Printable Area). Inside this area, a text box contains the text '忘年会に 参加 / 欠席 いたします。' (I will attend / not attend the忘年会). Below it, a smaller text box contains the postal code '586-0021', which is currently selected and being edited. On the right side, there are several control buttons: '文字枠の設定' (Text Box Settings), '文字間・行間の設定' (Character and Line Spacing Settings), '位置揃え' (Text Alignment), '用紙に合わせて移動' (Move to Fit Paper), '用紙に合わせてサイズ変更' (Change Size to Fit Paper), and '文章枠の順序' (Text Box Order).

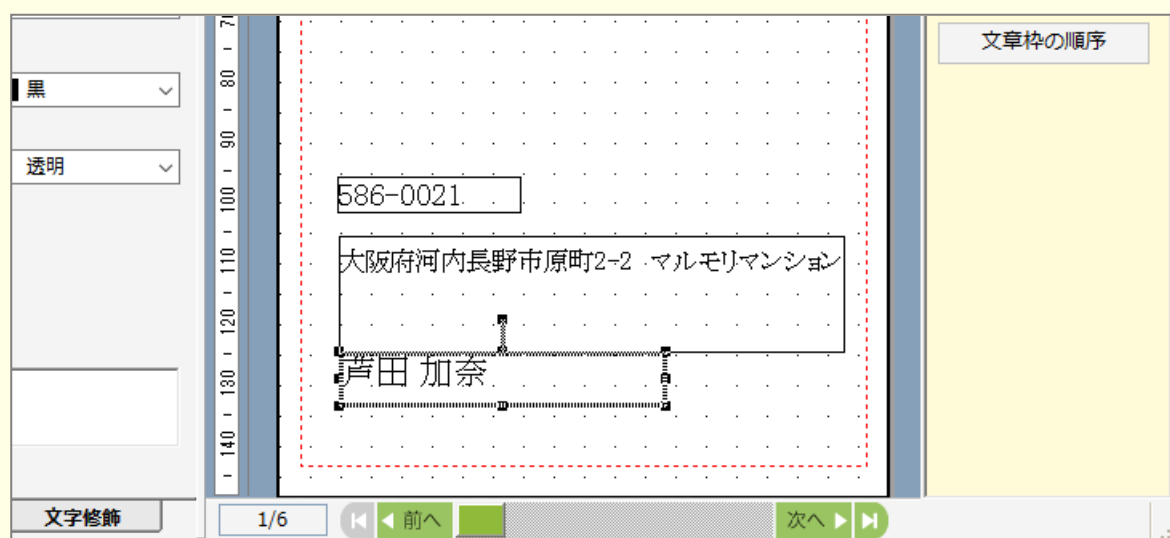


## 練習問題

- 「自宅住所」を追加しましょう。
- 固定割り付けで次のように設定し、配置しましょう。
  - フォントサイズ：12ポイント
  - 文字数：22文字
  - 行数：2行
  - 行間：4.0mm



- 「氏名」を追加し、図のように配置しましょう。
  - フォントサイズ：16ポイント



5. <sup>あてさき</sup>宛先のデータが<sup>はんえい</sup>反映されるか<sup>かくにん</sup>確認しましょう

