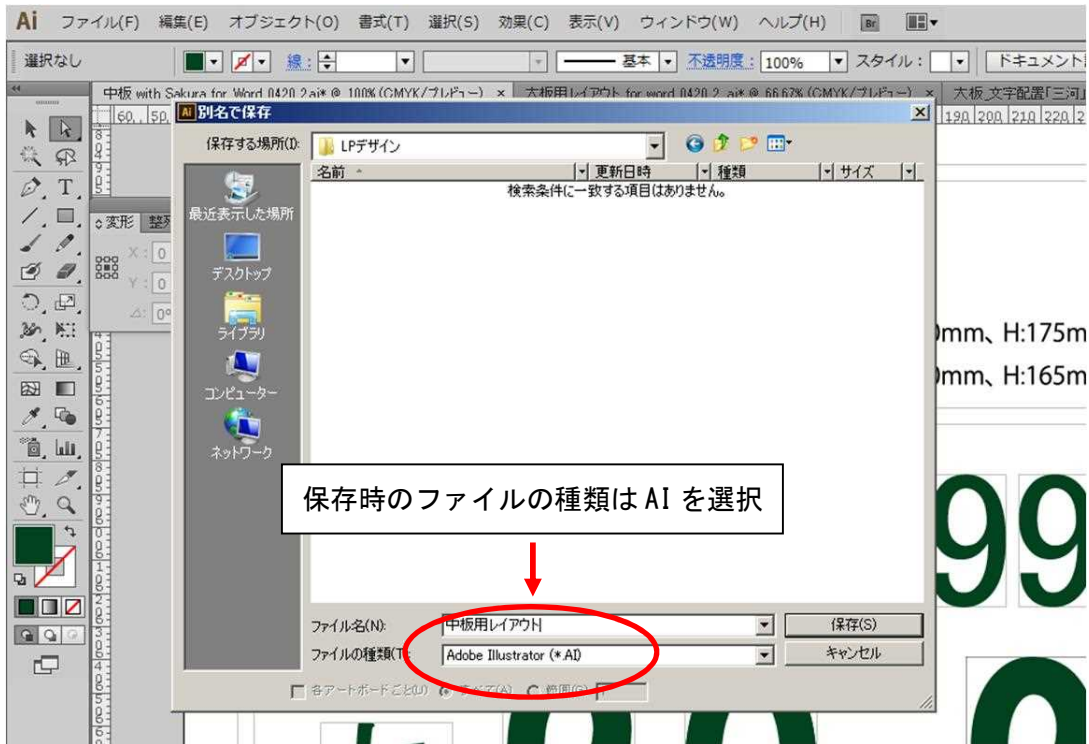


## 図柄入りナンバープレート データ作成について

### ■ データファイルのフォーマットについて

- データは、Adobe Illustrator® バージョン CS 以上、2022 以下を使用して、所定のフォーマットに作成してください。データの保存は AI 形式で保存してください。

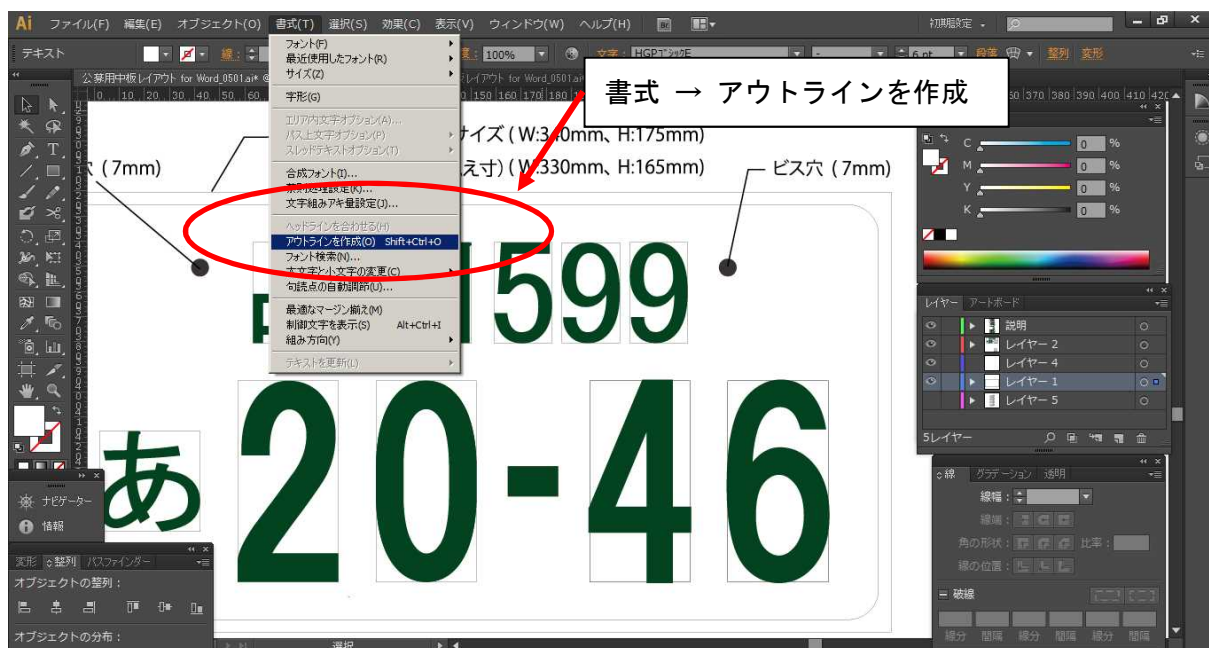


- Illustrator のカラーモードは CMYK カラーで作成し、視認性の観点から K を除いた CMY の組み合わせにより色味を調整してください。



## ■ 注意事項

- 図柄内に文字が入る場合は、アウトライン化をしてください。



- サイズの指定

中型標板 [実寸] W330mm×H165mm

[版下：塗り足し天地左右 各 5mm を含むサイズ] W340mm×H175mm

大型標板 [実寸] W440mm×H220mm

[版下：塗り足し天地左右 各 5mm を含むサイズ] W450mm×H230mm

- 図柄枠内において、図柄入りナンバープレートの視認性を確保するため、色の濃淡や色調の変更のためなど、必要に応じて修正を依頼する場合があります。また、国土交通省が補作・修正する場合があります。
- 中型標板と大型標板の図柄は共通のものとし、ひとつのファイルで作成してください。
- 図柄は「デザインレイヤー」の階層に描くものとし、「デザインレイヤー」以外の「レイヤー」は加工しないでください。

## 図柄入りナンバープレート サイズ

### ■ 中型標板（自家用） 前部ナンバープレート（ビス穴×2ヶ所）



### ■ 中型標板（自家用） 後部ナンバープレート（封印×1ヶ所、ビス穴×1ヶ所）



■ 大型標板（自家用） 前部ナンバープレート（ビス穴×4ヶ所）



■ 大型標板（自家用） 後部ナンバープレート（封印×1ヶ所、ビス穴×3ヶ所）



■ 中型標板（事業用） 前部ナンバープレート（ビス穴×2ヶ所）



■ 中型標板（事業用） 後部ナンバープレート（封印×1ヶ所、ビス穴×1ヶ所）



■ 大型標板（事業用） 前部ナンバープレート（ビス穴×4ヶ所）



■ 大型標板（事業用） 後部ナンバープレート（封印1ヶ所、ビス穴×3ヶ所）



■ 中型標板（軽自動車） ナンバープレート（ビス穴×2ヶ所）

