

# 道路台帳 幅員等の見方

## 1. 認定路線の色の違いについて

### 赤線 一級市道

藤枝市の道路網を基幹的に形成するのに必要な道路

### 緑線 二級市道

一級市道を補完し、幹線道路網の形成に必要な道路

### 紫線 独立専用自歩道

自転車歩行者専用道または歩行者専用道

### 黒線 その他の市道

上記のいずれにも該当しない認定路線

※路線の色分けは、建築基準法における道路種別とは異なります。

## 2. 路線名の見方について

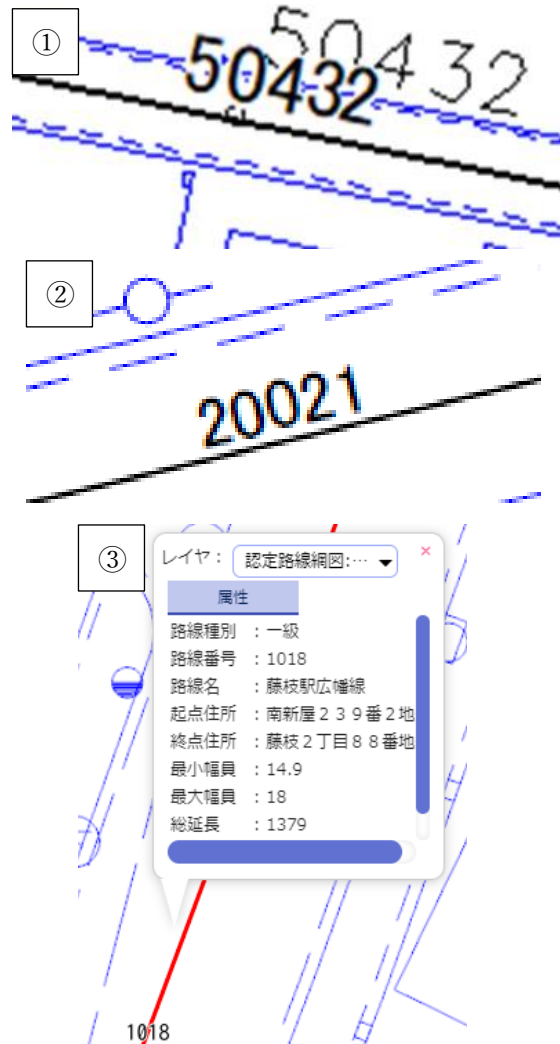
3桁～5桁の数字が路線番号です。

- 3桁または4桁の数字の場合  
別添の路線名一覧をご覧ください。

- 5桁の数字の場合  
例（右図①の場合）  
市道5地区432号線

- 例（右図②の場合）  
市道2地区21号線

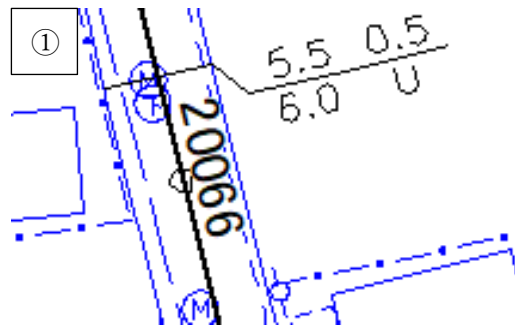
※認定路線を示す直線（赤・緑・紫・黒）  
をクリックすることで、路線名を含めた  
当該路線の属性を確認できます。（右図③）



### 3, 幅員の見方について

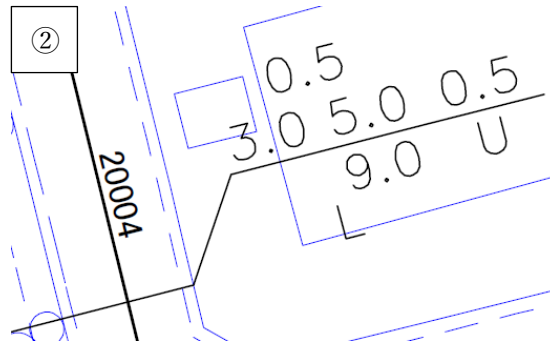
#### 例（右図①の場合）

車道部分 5.5m  
U型側溝 0.5m  
全幅 6.0m



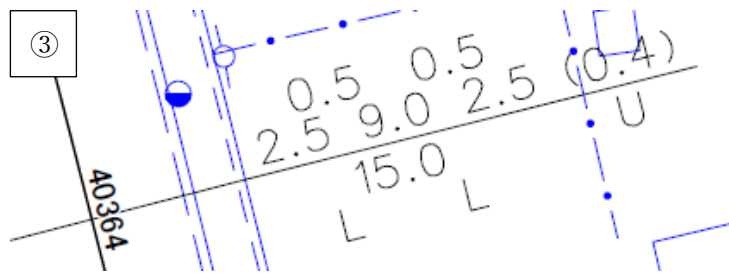
#### 例（右図②の場合）

歩道部分 3.0m  
L型側溝 0.5m  
車道部分 5.0m  
U型側溝 0.5m  
全幅 9.0m



#### 例（右図③の場合）

歩道部分 2.5m  
L型側溝 0.5m  
車道部分 9.0m  
L型側溝 0.5m  
歩道部分 2.5m  
U型側溝 0.4m\*  
全幅 15.0m



※道路縁よりも道路側に側溝がある場合は、側溝は（ ）で表示しています。

図③の場合、U型側溝の幅員は歩道部分の幅員に含まれています。