

第1章 サインマニュアルについて

1-1 マニュアルの目的と位置付け

1-1-1 マニュアルの目的 1

1-1-2 マニュアルの位置付け 1

1-2 このマニュアルで扱うサイン

1-2-1 マニュアルの対象範囲 2

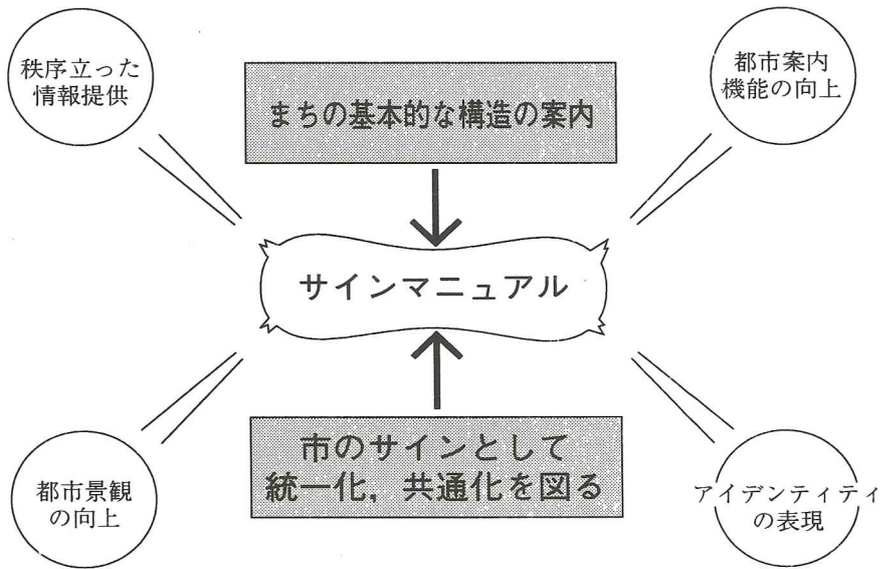
1-2-2 歩行者系サイン一覧 3

1-2-3 自動車系サイン一覧 4

1-1 マニュアルの目的と位置付け

1-1-1 マニュアルの目的

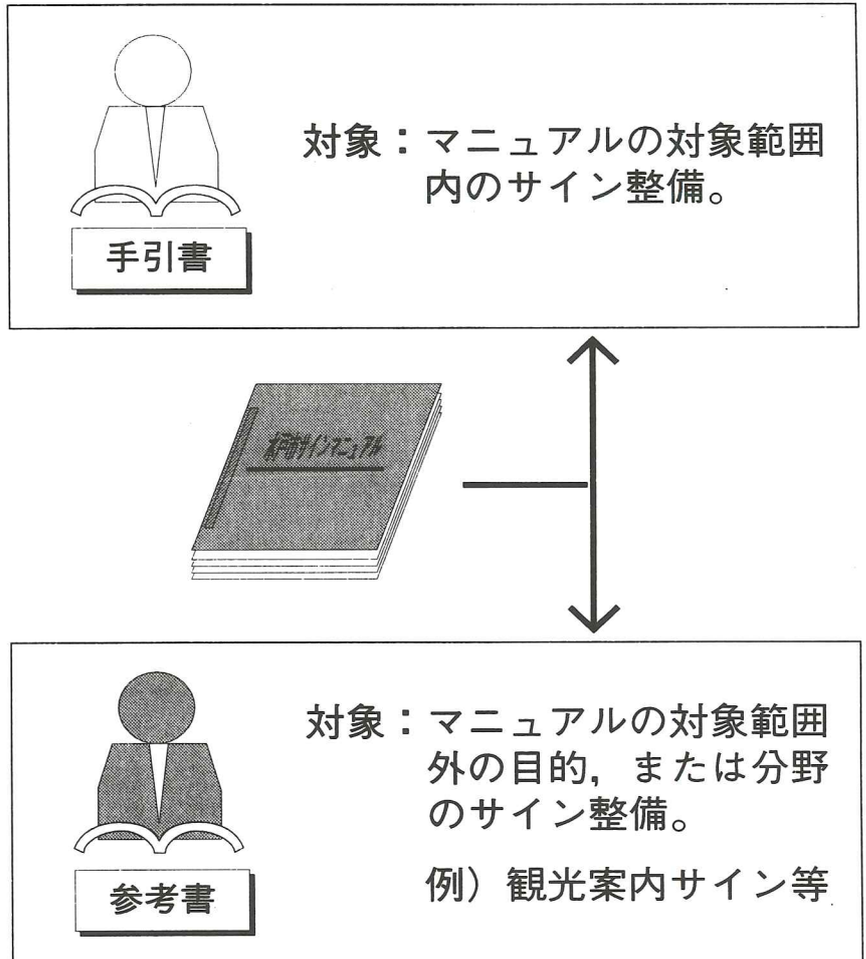
本サインマニュアルは、様々な形態で個々に発生するサイン整備が招く不統一性や、都市景観上の問題を受け、「まちの基本的構造の案内」、「市のサインとして統一化、共通化を図る」という2つの基本方針のもとに、サイン整備にかかわる様々な要素の標準化を図り、個々のサイン整備の際に利用されることを目的にマニュアル化したものである。



1-1-2 マニュアルの位置付け

本マニュアルは、サイン整備を行う際に、それがマニュアルの対象範囲に該当する場合、水戸市のサインとして統一性、一体性を図るための「手引書」として活用されることを目的とする。

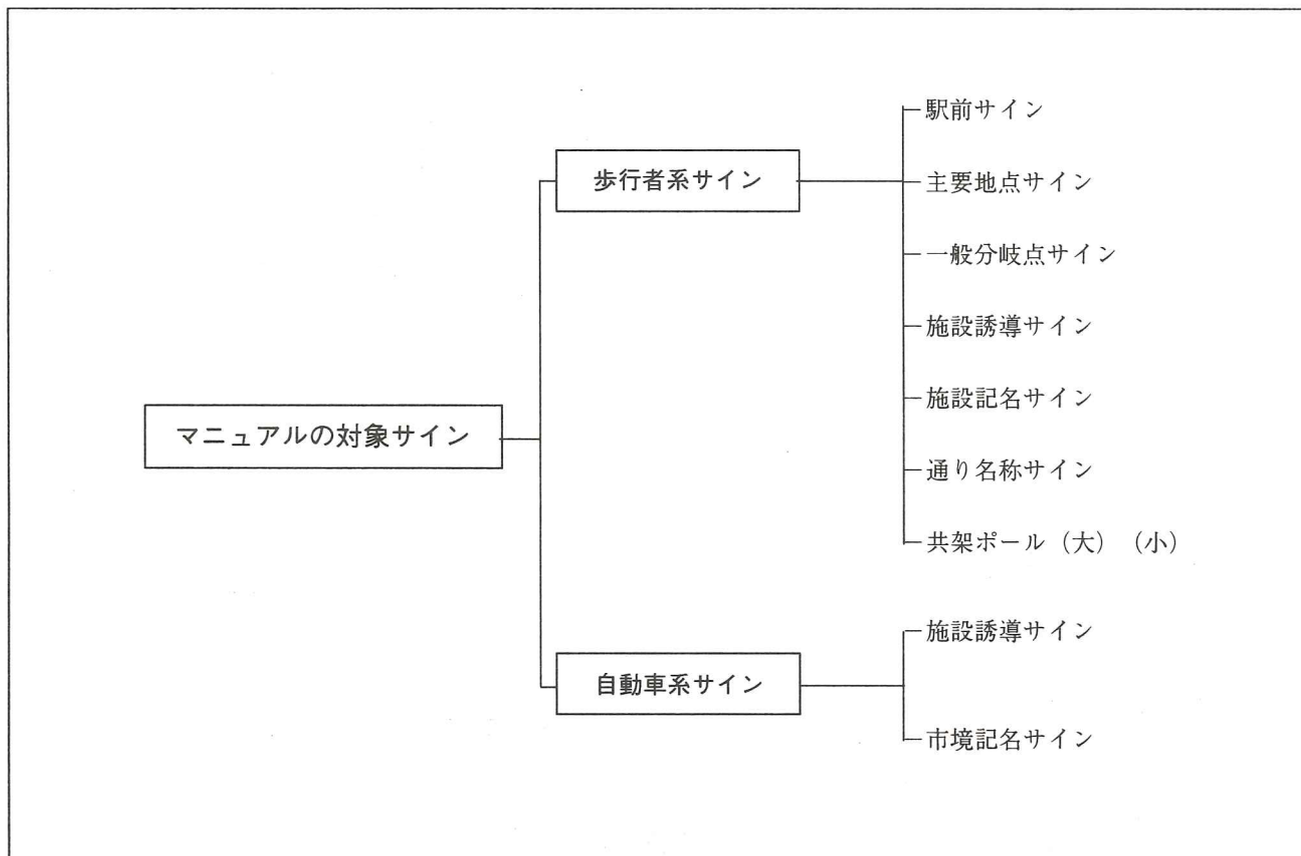
また、マニュアルの対象範囲外（観光サインなど）の異なる目的、分野のサイン整備においても「参考書」として利用されることが理想的である。



1-2 このマニュアルで扱うサイン

1-2-1 マニュアルの対象範囲

本マニュアルで対象とするサインは、以下の条件を満たすサインであり、構成は次のとおりである。



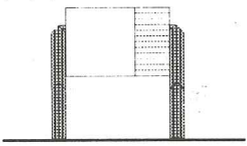
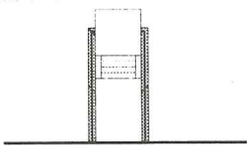
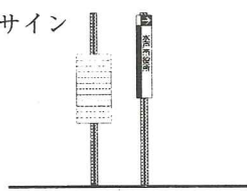
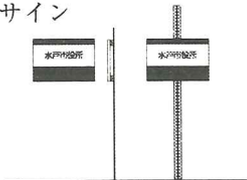
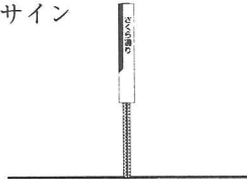
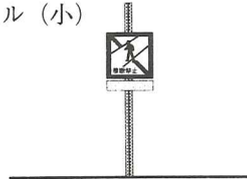
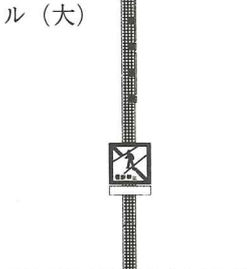
■対象サインの基本条件

- ・水戸市内に設置する公共サイン
- ・原則として街路空間に設置するサイン
- ・不特定多数の歩行者及び自動車利用者を対象とするサイン
- ・通常、道路標識で扱う方面誘導表示は扱わない。{自動車系サイン}

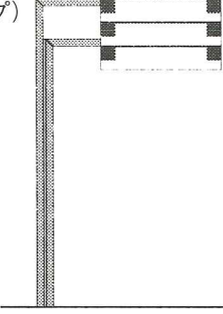
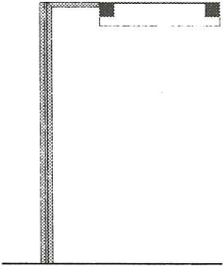
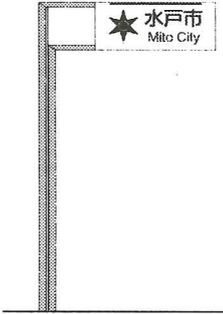
1-2-2 歩行者系サイン一覧

●：標示を行う
○：必要に応じて標示を行う

①水戸市案内図 ④施設誘導表示 ⑦住所名表示
②周辺案内図（大） ⑤施設記名表示 ⑧演出表示
③周辺案内図（小） ⑥通り名称表示（モチーフの表現など）

サインの種類	目的	情報の種類							
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
<p>駅前サイン</p> 	<p>主として来訪者の行動の起点となる駅の出入口に設置する。水戸市の広域的案内と、駅周辺の地理、施設等の情報を提供する。</p>	●	●					○ (背面)	○ (背面)
<p>主要地点サイン</p> 	<p>まちなかにおける主要な公共施設前や、公共施設が多く分布する地域内の主要な交差点に設置する。施設の方向を示す誘導表示を含む案内サイン</p>		●		●		○ (背面)	○ (背面)	○ (背面)
<p>一般分岐点サイン</p> 	<p>まちなかでの円滑な移動を促すための案内サイン。主として歩行者の多い交差点を中心に、必要と思われる位置に設置する。</p>			●	●		○ (背面)	○ (背面)	○ (背面)
<p>施設誘導サイン</p> 	<p>まちなかの主要な分岐点から、施設までのルート上に設置され、施設とその方向を表示するサイン</p>				●				
<p>施設記名サイン</p> 	<p>施設前で施設名を表示するサイン</p>					●			
<p>通り名称サイン</p> 	<p>愛称名や慣習的通り名を表示する。通りの両端と中間に設置する。</p>						●		●
<p>共架ポール（小）</p> 	<p>本マニュアル対象のサインや個々に設置されている標識類等の表示物を共架できる多目的ポール。必要に応じて設置する。</p>	必要に応じて選定							
<p>共架ポール（大）</p> 	<p>自動車に対する交通標識の設置が可能な大型の共架ポール</p>	必要に応じて選定							

1-2-3 自動車系サイン一覧

サインの種類	目的	情報の種類			
		施設名表示	距離表示	方向表示	市記名表示
施設誘導サイン (2～3段タイプ) 	市内の主要施設を対象に、 経路上の必要と思われる分 岐点に設置する。施設名、 方向及び距離表示を行う。	●	●	●	
施設誘導サイン (1段タイプ) 					
市境記名サイン (横型) 	主要幹線道路上で行政境界 地点を対象に、水戸市表示 を行うサイン。 その地点の場所性や幅員に 応じ、縦形もしくはオー バーハング式を選定する。				●
市境記名サイン (縦型) 					