

# 引用・参考文献

○高齢者・障害者に配慮の建築設計マニュアル

(著：高橋儀平、発行：彰国社 1996年)

○高齢者、障害者等の円滑な移動等に配慮した建築設計標準

(国土交通省 平成29年3月)

○東京都福祉のまちづくり条例施設整備マニュアル

(編集・発行：東京都福祉保健局生活福祉部計画課 令和元年6月)

○道路の移動等円滑化整備ガイドライン（道路のバリアフリー整備ガイドライン）

(編集・発行：財団法人国土技術研究センター)

○ユニバーサルデザインによるみんなのための公園づくり

(編集・発行：社団法人日本公園緑地協会、監修：国土交通省・都市・地域整備局公園緑地課)

○公共交通機関の旅客施設に関する移動等円滑化整備ガイドライン（バリアフリー整備ガイドライン（旅客施設編））

(監修：国土交通省総合政策局安心生活政策課)

○機械式駐車場技術基準・同解説 2017年度版

(公益社団法人 立体駐車場工業会)

○東京都カラーユニバーサルデザインガイドライン

(東京都 福祉保健局 生活福祉部 地域福祉推進課 平成23年3月)

○もっと優しく もっと使いやすく 自販機バリアフリーデザイン

(一般社団法人 日本自動販売機工業会)

○日本エレベーター協会標準（JEAS）

(社団法人 日本エレベーター協会)

- ・JEAS C506A(2004) 車いす兼用エレベーターに関する標準
- ・JEAS 515E (2004) 視覚障害者兼用エレベーターに関する標準

## ○日本産業規格（JIS 規格）

（財団法人 日本規格協会）

- ・ JIS T 0921：2017 標識、設備及び機器への点字の適用方法
- ・ JIS S 0026：2007 公共トイレにおける便房内操作部の形状、色、配置及び器具の配置
- ・ JIS Z 8210：2017 案内用図記号
- ・ JIS T 9101：2005 安全色及び安全標識、産業環境及び案内用安全標識のデザイン通則
- ・ JIS T 0922：2007 触知案内図の情報内容及び形状並びにその表示方法
- ・ JIS T 9251：2014 視覚障害者誘導用ブロック等の突起の形状・寸法及びその配列
- ・ JIS T 9201：2016 手動車椅子
- ・ JIS T 9203：2016 電動車椅子
- ・ JIS A 1454：2010 高分子系張り床材試験方法
- ・ JIS A 1509-12：2014 陶磁器質タイル試験方法－第 12 部：耐滑り性試験方法

## ○サービス介助士マーク

（NPO 法人 日本ケアフィット共育機構）

## ○東京都交通局都営地下鉄旅客案内標識設置基準

（東京都交通局）

## ○耳マーク

（一般社団法人 全日本難聴者・中途失聴者団体連合会）

## ○手話マーク

（一般財団法人 全日本ろうあ連盟）

## ○ハート・プラスマーク

（NPO 法人 ハート・プラスの会）

## ○身体障害者標識、聴覚障害者標識

（警察庁）

## ○補助犬マーク

（NPO 法人 全国盲導犬施設連合会）

## ○オストメイトマーク

（社団法人 日本オストミー協会）

※一部、数値等を町田市福祉のまちづくり総合推進条例に合わせ変更しています。

# 町田市福祉のまちづくり総合推進条例整備基準等マニュアル

## － 道路・公園・公共交通施設・路外駐車場 －

---

2010年（平成22年） 10月 初 版 発行  
2016年（平成28年） 3月 第2版 発行  
2021年（令和 3年） 3月 第3版 発行

編集・発行 町田市地域福祉部福祉総務課  
〒194-8520  
町田市森野二丁目2番22号  
電話 042-724-2133  
FAX 050-3101-0928

刊行物番号 20-97  
編集作業 株式会社アークポイント  
表紙デザイン アトリエまあん  
印 刷 株式会社芳文社

---



ユニバーサルデザインのまちづくりで

いいこと  
ふくらむ  
まちだ

