

増補  
改訂版

# 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)

～道路のユニバーサルデザインを目指して～

編集協力 ■ 国土交通省道路局企画課

編集・発行 ■ 財団法人 国土技術研究センター

A4判・400ページ程度 図書コード3004 定価4,410円(本体4,200円)送料実費

- ・改正された移動等円滑化の促進に関する基本方針を収録
- ・高齢者、障害者等をはじめ利用者のニーズに合ったより質の高い歩行空間の形成のために!

道路の移動等円滑化整備ガイドラインは、高齢者、障害者等をはじめ全ての利用者の多様なニーズを実現する上で、道路事業に携わる担当者が「バリアフリー新法」および「道路移動等円滑化基準」に基づく特定道路の新設または改築や同基準に準じたその他の道路の整備を行うにあたり、必要とされる道路等の構造を理解し、計画の策定や事業の実施、評価などに活用し、ユニバーサルデザインを目指した道路空間を形成するために活用することを目的に、策定することとしたものである。

第1部 基本的理念

第1章 総論

- 1-1 背景
- 1-2 バリアフリー新法 概説
- 1-3 バリアフリー新法における道路に関する変更点
- 1-4 バリアフリー化推進の枠組み
- 1-5 ガイドラインの位置付け

第2章 計画及び運用に関する配慮事項

- 2-1 バリアフリー化水準の向上のための取り組み
- 2-2 高齢者、障害者等に対応した配慮
- 2-3 バリアフリー整備の維持管理

第2部 計画の考え方

第1章 道路計画の考え方

- 1-1 バリアフリー化された道路のネットワーク形成
- 1-2 バリアフリーネットワーク計画

第3部 道路の移動等円滑化基準の運用指針

第1章 総則

- 1-1 道路利用者の寸法
- 1-2 基準の趣旨・用語の定義

第2章 歩道等

- 2-1 歩道の幾何構造
  - 2-1-1 歩道の設置及び有効幅員
  - 2-1-2 舗装
  - 2-1-3 勾配
  - 2-1-4 歩道等と車道等の分離
  - 2-1-5 歩道の高さ
  - 2-1-6 横断歩道等に接続する歩道等の部分
  - 2-1-7 歩道構造形式の選定方法
  - 2-1-8 車両乗入れ部
- 2-2 新たな経過措置の適用条件と必要な配慮
  - 2-2-1 歩道の設置及び有効幅員に関する経過措置
  - 2-2-2 経過措置を適用した場合に必要な配慮

第3章 立体横断施設

- 3-1 立体横断施設の移動等円滑化の考え方
- 3-2 昇降方法の選択方法
- 3-3 昇降施設の構造
- 3-4 各種施設・設備等

第4章 乗合自動車停留所

- 4-1 概説
- 4-2 乗合自動車停留所の構造
- 4-3 乗合自動車停留所を設ける歩道等の高さ
- 4-4 ベンチ及び上屋の設置
- 4-5 その他の付属施設

第5章 路面電車停留場等

- 5-1 概説
- 5-2 路面電車停留場の構造
- 5-3 乗降場
- 5-4 傾斜路の勾配
- 5-5 歩行者の横断の用に供する軌道の部分
- 5-6 路面電車停留場の付属施設

第6章 自動車駐車場

- 6-1 概説
- 6-2 障害者用駐車施設
- 6-3 障害者用停車施設
- 6-4 出入口
- 6-5 通路
- 6-6 エレベーター
- 6-7 傾斜路
- 6-8 階段
- 6-9 屋根
- 6-10 便所
- 6-11 案内標識
- 6-12 視覚障害者誘導用ブロック
- 6-13 照明施設
- 6-14 発券機・精算機
- 6-15 維持管理

第7章 案内標識

- 7-1 概説
- 7-2 道路案内標識
- 7-3 地図
- 7-4 視覚障害者のための案内

第8章 視覚障害者誘導用ブロック

- 8-1 視覚障害者誘導用ブロック
- 8-2 設置の考え方
- 8-3 設置の方法
- 8-4 案内誘導の高度化

第9章 休憩施設

- 9-1 概説
- 9-2 設置位置
- 9-3 その他

第10章 照明施設

- 10-1 概説
- 10-2 照明施設の明るさ
- 10-3 照明器具

第11章 積雪寒冷地における配慮

- 11-1 防雪施設
- 11-2 除雪対応
- 11-3 沿道住民等との連携

第12章 駅前広場

- 12-1 概説
- 12-2 交通空間
- 12-3 環境空間
- 12-4 情報提供施設・照明施設

第4部 今後の課題

資料編  
用語索引

関連図書

〔改訂4版〕 道路法解説

編著 ■ 道路法令研究会

A5判・上製 図書コード9179 定価7,245円(本体6,900円)

社会実験事例集 道路施設の新しい進め方

監修 ■ 国土交通省道路局地方道・環境課

編集・発行 ■ 国土技術研究センター

B5判・128頁 図書コード8871 定価2,520円(本体2,400円)



泰成出版社

<http://www.taisei-shuppan.co.jp/>

ホームページでもご注文いただけます。

本社 / 〒156-0042 東京都世田谷区羽根木1-7-11 TEL.03(3321)4131 FAX.03(3325)1888

※お申し込み・お問い合わせ等は、最寄りの書店または上記まで。

11.06 VS

(キリトリ線)

注文 年 月 日

| 図書コード | 書名                       | 定価               | 数量 |
|-------|--------------------------|------------------|----|
| 3004  | 増補 改訂版 道路の移動等円滑化整備ガイドライン | 4,410円(本体4,200円) | 部  |
| 9179  | 改訂4版 道路法解説               | 7,245円(本体6,900円) | 部  |
| 8871  | 社会実験事例集 道路施設の新しい進め方      | 2,520円(本体2,400円) | 部  |
| 合計    |                          | 円                | 部  |

送料は実費となります。

□□□-□□□□

住所

フリガナ

団体・会社名

部課名

担当者名

印

TEL - -

購読区分

FAX - -

公用・私用

E-mail

番線印

※ご購入いただいたお客様の個人情報は、ご注文いただいた書籍の配送、ご請求書等の連絡およびダイレクトメールのお届け等の弊社の営業活動に限り利用し、その目的以外での使用はいたしません。

注文書