

電動車いすの安全利用の手引き (利用者用)

～安全で豊かな日常生活を送るために～



平成15年3月

財団法人 日本交通管理技術協会

はじめに

電動車いすは、これまで身体障害者を中心とした移動手段として利用されてきましたが、最近では歩行に困難を感じる高齢者の社会参加手段としても普及してきています。

しかし、電動車いすの普及に伴い、これに係る交通事故や他の交通参加者とのトラブル等も増加し、社会問題の一つとなっております。

この度、財団法人 日本交通管理技術協会は警察庁の委託を受けて「電動車いすの安全利用の手引き」を作成する運びとなりました。

この手引きはすでに電動車いすを利用している方々を主な対象として、電動車いすの安全な利用につき、再確認・再学習していただく観点から取りまとめております。

手引きに取り上げた内容は、電動車いすでのお出かけを出発地（自宅）から目的地までを想定し、その間に会う様々な状況に関する交通安全上の要点を示したものとなっております。

また、構成としては、利用しやすさを考え、全体を「基本編」と「応用編」に分け、かつ、日常の安全点検・整備を一覧で示しております。

この手引きが皆様の一層安全な電動車いすの利用に参考となれば幸いです。

も く じ

はじめに	1
も く じ	2
手引きで取り上げている主な内容.....	3
電動車いす利用者は・・・.....	5
電動車いすの交通事故.....	6
電動車いすの交通事故が増加しています	6
電動車いすに係る交通事故の特徴は.....	7
事故事例紹介	10
このような死亡事故が... (事故事例 1)	10
このような死亡事故が... (事故事例 2)	11
加害者となるケースも... (事故事例 3)	12
電動車いす単独での事故のケースも... (事故事例 4)	13
ウツカリ・ボンヤリによる危険... (事故事例 5)	14
安全通行コーナー	15
- 基本編	15
あなたの乗り方は.....	15
乗降、発進、走行、停止のときは.....	16
携帯電話の使用は.....	17
飲酒等した上での利用は.....	18
坂道で利用するときは.....	19
段差や溝を安全に通過するには.....	20
傾斜地で利用するときには.....	21
- 応用編 -	22
信号は青だけど.....	22
道路を通行するときは.....	23
障害物のある所を通行するときは.....	24
歩行者等とすれ違うときは.....	25
道路の横断は...	26
斜め横断の危険	27
踏切での通過は.....	28
安全点検・整備コーナー.....	29
電動車いすの種類.....	29
電動車いすの点検.....	30