

※ビルシャフト内法高さ：45m以下の場合

2016年11月4日
IHI運搬機械株式会社
パーキングシステム事業部
営業統括部



車椅子使用者仕様

◎（社）立体駐車場工業会車椅子使用者認定に準拠仕様

【移動・操作等の円滑化】

- ☐ 通路幅：900mm以上、通路高さ：1800mm以上、
通路勾配：1／8以下
- ☐ 通路部の段差：20mm以下、隙間20mm以下
- ☐ 車椅子転回スペースの確保：1400mm x 1700mm
- ☐ 操作盤、非常停止釦高さ：FL+1000mm程度

【安全装置（センサーが検知している間は立駐駆動不可）】

- 人検知センサーを扉：三方枠に設置。
- スペースセンサー設置し立駐塔内で動いている人を検知。
- 非常停止釦取付間隔：2m以下

※本体操作盤の設置箇所数・設置位置については、行政確認が必要です。

注記

- 1) 記載の内容は予告なく変更する場合があります。
参考図として取扱います。
- 2) 別途消火設備用ポンプ室をご用意願います。
- 3) 必要寸法にはダクトスペース等は考慮しておりません。
- 4) () 内寸法は乗込FL+4000以上の範囲の寸法を示しております。