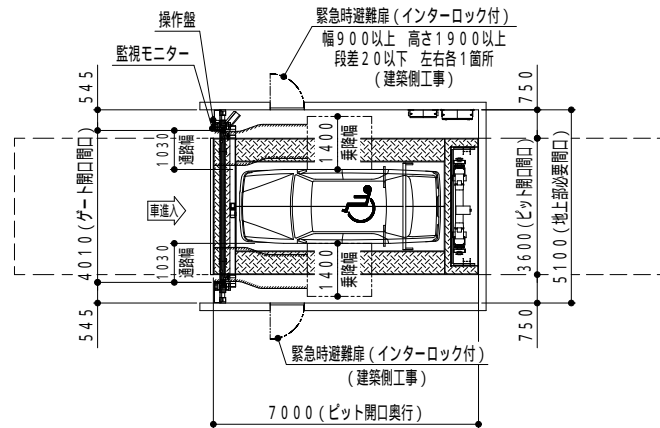


装置名称	Y . K . パーキング リフパークG5B2(2) (車椅子使用者対応) YK - 8 - G5B2L
認定番号	国土交通省 四国(2) - 2
適合番号(車椅子使用者対応)	立体駐車場工業会 立駐工 第22-K005号
全長 全幅 全高 重量	5300mm 1950mm 1550mm 2500kg
収容台数	8台
入庫方式	後進入庫専用
電源(3相交流)	200/220V 最大電源容量 12.0kW
仕上げ	鉄骨等 主要部 溶融鋅鍍メッキ仕上げ(PL板はメッキ網板仕様)
安全装置	光電眼、落下防止、非常停止、止めの、過巻防止 等

緊急用避難扉は装置内に人が取り残された場合の脱出用を目的とし、車の左右其々1ヶ所（合計2箇所必要）位置は特定しない



Top view diagram showing dimensions in millimeters:

- Overall width: 3600 (ピット穴開口)
- Overall length: 17190 (ピット内装置必要奥行)
- Wheelbase: 6440
- Front overhang: 5250
- Rear overhang: 4940
- Front wheel track: 2500
- Rear wheel track: 2500
- Front wheel offset: 250
- Rear wheel offset: 250

5100 (地上部必要間口)

545 4010 (ゲート開口間口) 545

監視モニター

操作盤

装置安全ゲート
アルミ型材タイプ

2200 (ゲート必要高さ)

2800 (ゲート高さ)

350 2900 350

3600 (ビット内装置必要間口)

+ 850 (掘削必要深度)

[illegible]

地上1段地下4段(大型)