

バリアフリー対応



LIF PARK G5BII



型式

台数

装置型式

サイズ

YK-6-G5BII MH

(注) 消火設備及び歩道については所轄消防局に確認を要します。
(注) 装置地下部分における換気及び保守用通路の確保について御検討願います。
(注) 電源容量(KVA)は、電力会社に御相談下さい。
*最低地上高 116mm以上

リフパークG5BII

国内最小規模、
最小スペースの
バリアフリー対応駐車設備

- 従来のバリアフリー対応の大型地下式機械式駐車設備では困難であった小規模収容(4~8台)に的を絞って開発
- ローコスト化
- 前面ゲートの特徴
 - ・ハイレベルな意匠 (高級感あるアルミ製化粧パネル仕様)
 - ・セキュリティーUP (部外者が侵入出来るスペースはありません)
- 従来の大型地下式駐車設備に比べて低振動・低稼働音
 - ・振動、騒音の最大の原因となる縦行動作回数を最小に稼働。

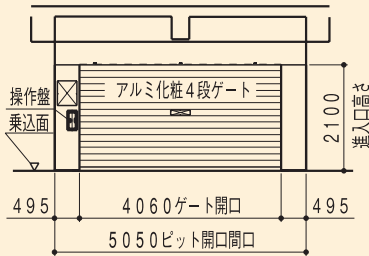
リフパークG5BII (バリアフリー対応) エレベータ方式(縦式・上部乗入式)

計画事例 YK-6-G5BII M ※当装置は屋内仕様です。

技術 信頼 チャレンジ

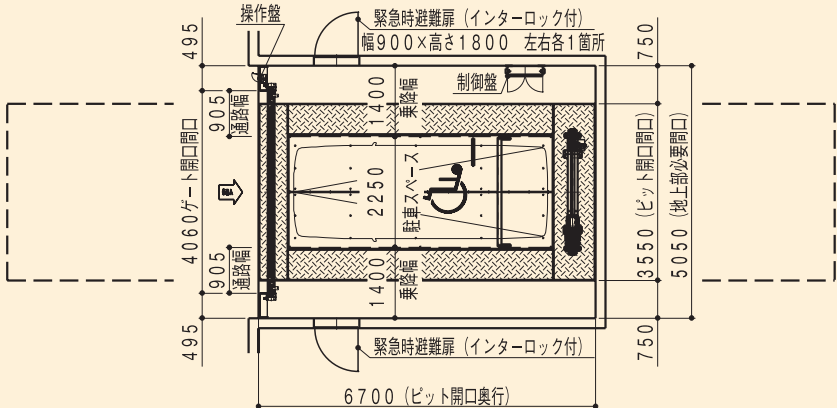


● ゲート正面

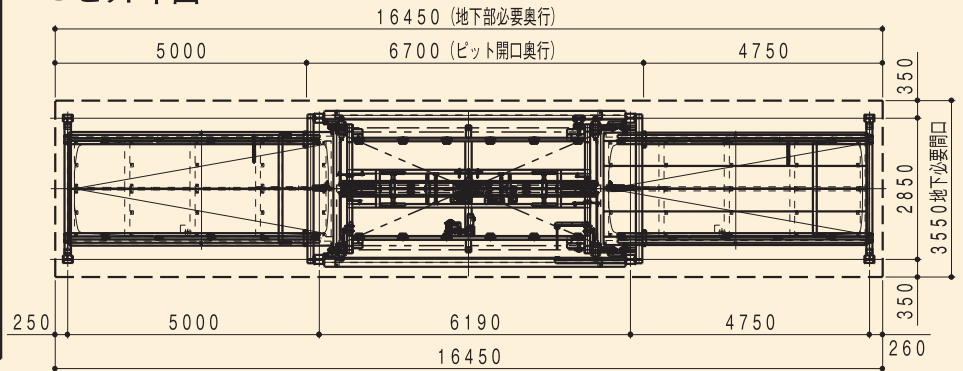


● 1階平面

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、車の左右各々1ヶ所(合計2箇所必要)位置は特定しない



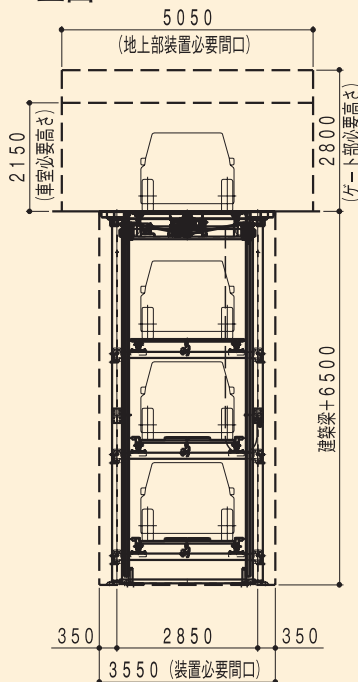
● ピット平面



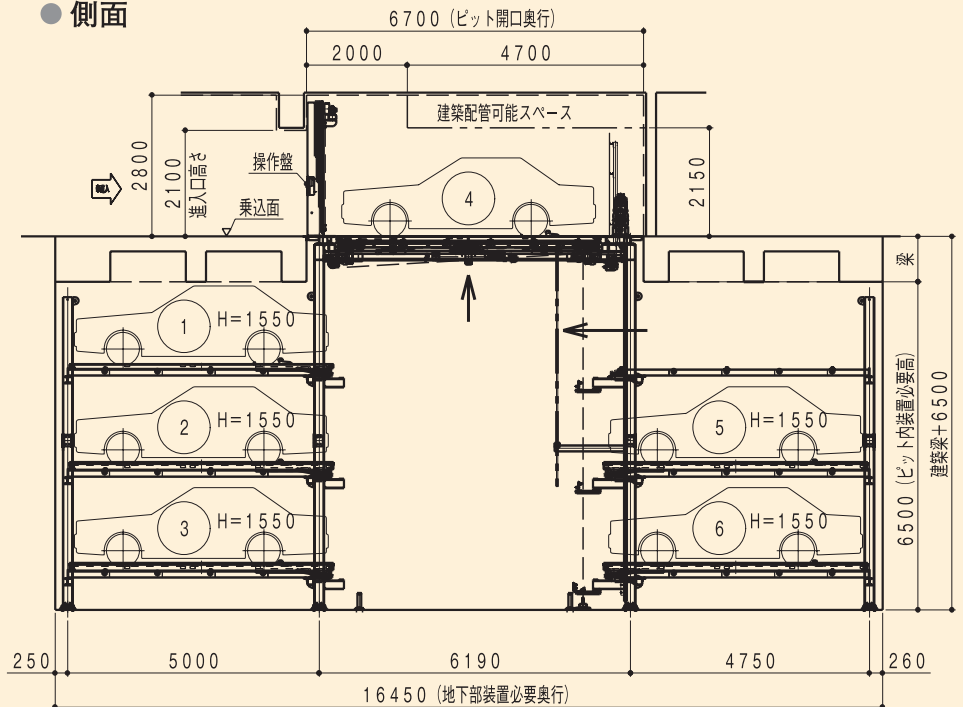
立駐工業会 認定番号	立駐工 第10-D005号	
国土交通省 認定番号	四国(10)-3	
サイズ	収容車種	
分類記号	全長×全幅×全高 車両重量	
M	5050×1900×1550 2000kg	
L	5300×1950×1550 2500kg	
MH	5050×1900×2000 2000kg	
LH	5300×1950×2000 2500kg	
MS/LS	ハイルフ・標準ルーフ混在型(特殊仕様)	
収容台数		
地下2段	地下3段	地下4段
4台	6台	8台

※最低地上高115mm以上

● 正面



● 側面



株式会社 YOKOI パーキング事業部

URL <http://www.yokoi-park.com/>

本社・工場 〒761-8084 香川県高松市一宮町1508-3

TEL.(087) 885-0113(直) FAX.(087) 886-4730

東京営業所 〒105-0013 港区浜松町1-12-14 昭和アステック5号館6階

TEL.(03) 6403-5380(直) FAX.(03) 3438-3380

大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島4-13-24 花原第3ビル801

TEL.(06) 6305-3998(代) FAX.(06) 6305-6638