

新認証基準対応機種 国土交通省認定番号 四国(21)-3

バリアフリー対応 

LIFT Tower GⅢB

NEW

より多くの車両に対応する超大型“LLサイズ”登場

大型セダン、大型SUV等 数多くの高級車を収容可能な駐車装置をこの度ご用意いたしました。

全長5600mm／全幅2100mm／全高2000mm／重量2800kg



リフトタワーGⅢB

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

型式

YK-6-GⅢB M

(注) 防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採気の保持用通路の確認について御検討願います。
(注) 電源容量(kVA)は、電力会社にて御相談下さい。

※最低地上高 115mm以上

●安全対策強化

・監視カメラ&モニター等を標準装備

●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(高級感のあるアルミ製化粧パネル仕様) / ・セキュリティ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横行動作回数を最小に稼働

リフターGⅢB (バリアフリー対応) エレベーター方式 (横式・上部乗入式)

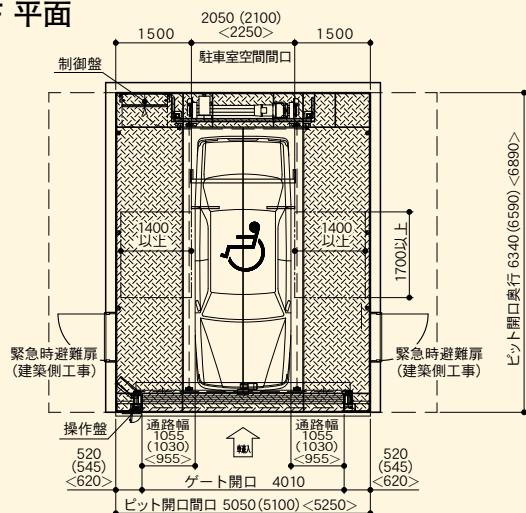
計画事例 YK-6-GⅢBM ※当装置は屋内仕様です。

技術資料(PDF・DXF)が必要な方は

🔍 **ヨコイ YDL** で検索!

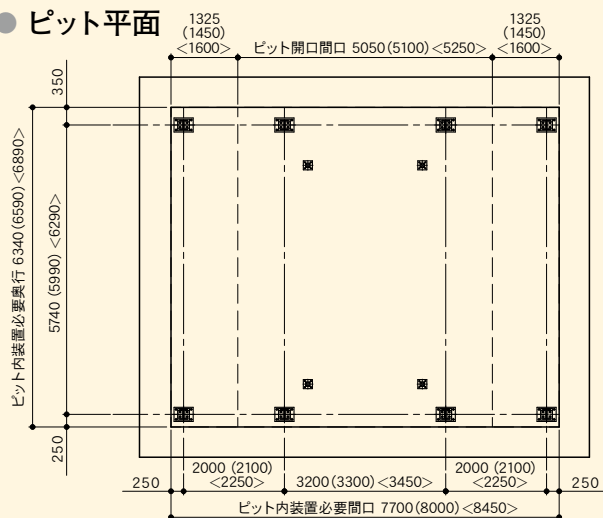
<https://www.yokoi-kk.co.jp/parking/download/>

● 1F 平面



緊急時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箇所(合計2箇所必要)位置は特定しない幅900以上×高さ1900以上 段差20以下(インターロック付)地上部装置必要奥行きに通路確保の場合、避難扉は左右どちらか1箇所にすることが可能です* 後方通路付方につきましてはお問い合わせください

● ピット平面

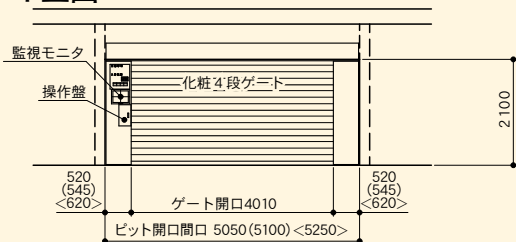


駐車装置仕様

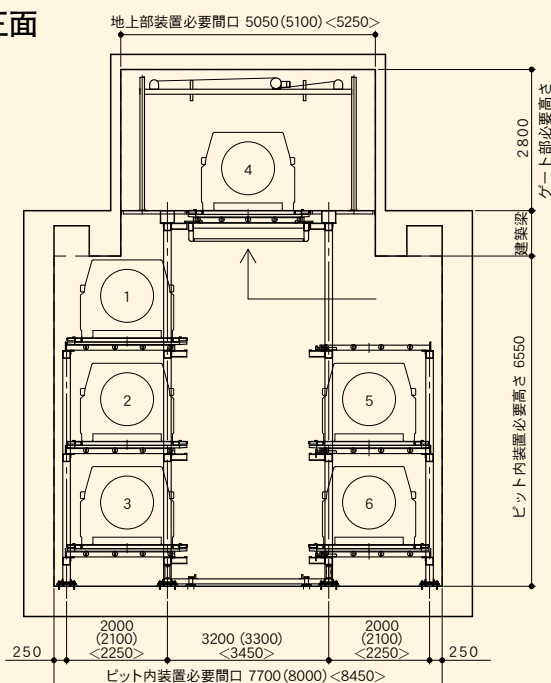
立駐工業会 認証番号	立駐工 第21-D028号	
立駐工業会 適合番号	立駐工 第21-K027号(車いす使用者対応)	
国土交通省 認定番号	四国(21)-3	
サイズ	収容車種	
	全長×全幅×全高 車両重量	
M	5050×1900×1550	2000kg
L	5300×1950×1550	2500kg
LL	5600×2100×1550	2800kg
ハイルーフ仕様は全高2000mm		
階層ごとにハイルーフと標準ルーフを混在させることも可能です		
収容台数		
地下2段	地下3段	地下4段
4台	6台	8台

※最低地上高 115mm以上

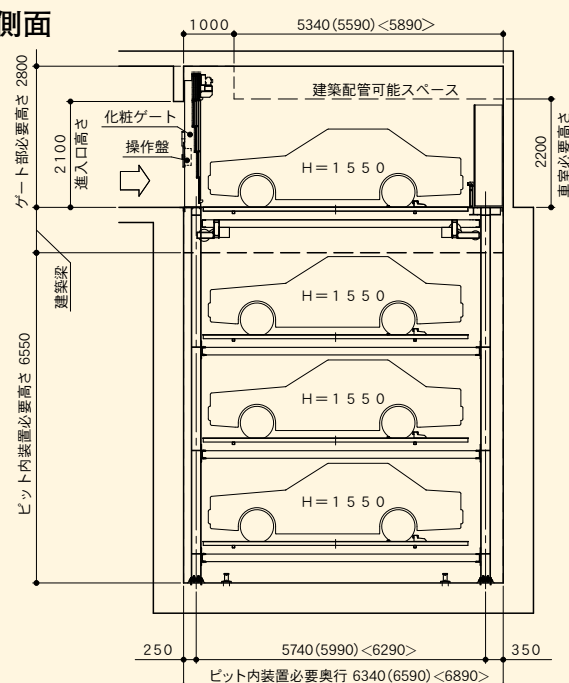
● ゲート正面



● 正面



● 側面



● 地上1段地下3段(標準ルーフ仕様)の参考レイアウト図

※消火設備については、所轄消防局に確認を要します。*()内寸法はLサイズ車収容タイプ、< >内寸法はLLサイズ車収容タイプの寸法です。 ※各タイプ別の寸法資料は設計資料を参照ください。



そこをなんとかする会社

株式会社ヨコイ 立駐事業本部

URL <https://www.yokoi-kk.co.jp/parking/>

本社・工場 〒761-8084 香川県高松市一宮町1508-3
東京営業所 〒105-0012 東京都港区芝大門 2-2-1 ACN 芝大門ビルディング 5F

TEL.(087)885-0113 FAX.(087)886-4730
TEL.(03)6403-5380 FAX.(03)3438-3380