

装置名称	Y・K・パーキング リフトウーG (2) YK-10-G M
認定番号	国土交通省 四国(22)-1
認証番号	立体駐車場工業会 立駐工 第21-H048号
全長 全幅 全高 重量	5050mm 1900mm 2000mm 2000kg(1F) 5050mm 1900mm 1550mm 2000kg(BF)
収容台数	10台
操作方法	タッチパネル操作
入庫方式	後進入庫専用
電源(3相交流)	200/220V(50/60Hz) 最大電源容量 6.0kW
仕上げ	鉄鋼部 主要部 溶融亜鉛メッキ仕上げ(パレット板は亜鉛メッキ鋼板仕様) 安全ゲート(扉:透明)
安全装置	光電管、落下防止、非常停止、車止め、過巻防止 等

[illegible]

7900 (ピット開口間口)

装置出入口扉 (下開き)

監視モニター

操作盤

2300

乗込面

8630 (ピット内装置必要高さ)

350 2000 3200 2000 350

7900 (ピット内装置必要間口)

Technical drawing of a vehicle inspection booth. The drawing shows a side view of the booth with four vehicle outlines inside. Key dimensions and components are labeled:

- Top Dimension:** 6250 (ビット開口奥行) - Bit opening depth.
- Right Side Dimensions:**
 - 2300 (車室必要高さ) - Vehicle chamber required height.
 - 8630 (ビット内装置必要高さ) - Bit internal device required height.
- Bottom Dimensions:**
 - 250 (Left offset)
 - 5650 (Main body width)
 - 350 (Right offset)
 - Total: 6250 (ビット内装置必要奥行) - Bit internal device required depth.
- Components:**
 - 監視モニター (Monitoring monitor)
 - 操作盤 (Control panel)
 - 乗込面 (Loading surface)
 - 人通面 (Person passage surface)

地上1段地下4段 (中型)