

# 昇降油圧式 ピット式3段

(地上1段・地下2段)

## P3FD

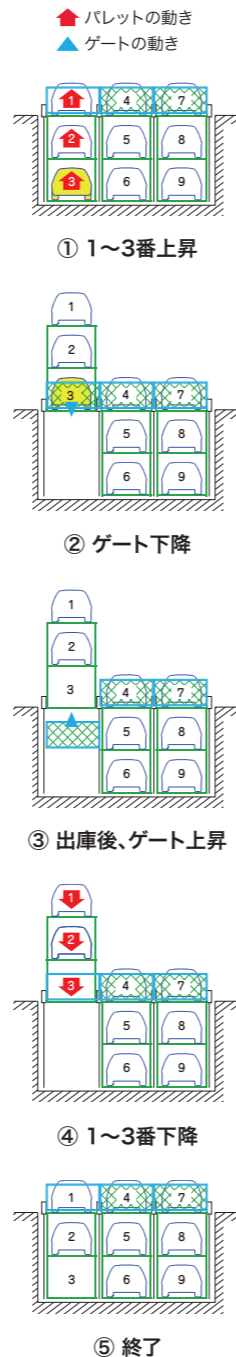
### 機能・特長

各連ゲート	侵入検知センサ	低騒音型 落下防止装置	入庫時の 車長検知センサ
タッチパネル式 操作盤	隣接パレット インターロック	低騒音型 油圧ユニット	電子ロックキー
亜鉛メッキ処理	ミニバン SUV対応	傾斜パレット歩廊	区画センサ
ゲート乗越センサ			



イメージ図

### 操作要領(3番出庫例)



## IHI

### 標準仕様

駆動装置	方式	地下昇降	油圧方式
	電動機	ゲート昇降	ワイヤーロープ方式
電源	AC200/220V 三相	3.7kW(7.5kVA)	
	50/60Hz	高速仕様: 7.5kW(14.5kVA)	
操作方法	AC100V 単相 50/60Hz	1.0kW(1.0kVA)	メンテナンス用
		タッチパネル対話方式	
ユニット	1連- 3台	2連- 6台	3連- 9台
	4連- 12台	5連- 15台	6連- 18台

※本表にないスペックにつきましては、お問い合わせください。  
 ※各行政により、本装置は建築物となる場合がございます。また、各行政に対応したスペックもございますので、詳細はお問い合わせください。  
 ※北海道仕様(多積雪地域)の場合、Lg、Lの寸法がそれぞれ50mmずつ大きくなります。  
 ※高速仕様も対応が可能です。お問い合わせください。

### 寸法表

	S	M	L	Mm	MHID	M8	推奨	
収容可能車種	全長(mm)	4,700	5,050	5,300	5,050	5,050	5,000	
	全幅(mm)	1,700	1,850	1,950	1,850	1,850	1,900	
全高(mm)	1F	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,000	
	B1	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,750	
重量(kg)	B2	1,550	1,550	1,550	1,550	2,000	1,750	
		1,700	2,000	2,300	2,000	2,000	2,300	
装置基準長さ:L	4,900	5,250	5,500	5,250	5,250	5,250	5,200	
ゲート寸法:Lg	350	350	350	350	350	200	200	
柱中心間:P	2,350	2,450	2,550	2,450	2,450	2,450	2,500	
ピット幅:W	P×連数+300	P×連数+300	P×連数+300	P×連数+300	P×連数+300	P×連数+300	P×連数+300	
ピット深さ:Hp	3,585	3,585	3,585	3,585	4,035	4,035	4,035	
最大高さ:Ht	5,500	5,500	5,500	4,950	5,950	5,950	5,850	
柱荷重(kg)	A,C	2,500	2,750	2,950	2,750	2,750	2,950	
	D,F	3,200	3,450	3,650	3,450	3,450	3,650	
	B/E	5,000/5,800	5,500/6,300	5,900/6,700	5,500/6,300	5,500/6,300	5,500/6,300	5,900/6,700
作動時間(標準型)(秒)	1F	ゲートのみ	ゲートのみ	ゲートのみ	ゲートのみ	ゲートのみ	ゲートのみ	
	B1	上昇	40(20)	40(20)	40(20)	40(20)	46(25)	46(25)
		下降	25~40(20~25)	25~40(20~25)	25~40(20~25)	25~40(20~25)	28~46(25~30)	28~46(25~30)
	B2	上昇	80(40)	80(40)	80(40)	80(40)	91(47)	91(47)
		下降	50~80(40~50)	50~80(40~50)	50~80(40~50)	50~80(40~50)	57~91(47~60)	57~91(47~60)
	各連ゲート(開+閉)	10+10	10+10	10+10	10+10	10+10	10+10	10+10

### 参考図面

※参考図面の寸法は、装置M8の寸法になります。

