

P84W標準仕様

2008/12/12

装置分類記号		M型				G型				L型					
		S型	SS型	H型	HH型	S型	SS型	H型	HH型	S型	SS型	H型	HH型		
対象自動車	車種	小型乗用車				中型乗用車				大型乗用車					
	最大車体寸法	全長(mm)	4850				5050				5450				
		全幅(mm)	1750				1850				1950				
		全高(mm)	4F	1800	1800	2100	2100	1800	1800	2100	2100	1800	1800	2100	2100
			3F	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550
			2F	1800	1800	2100	2100	1800	1800	2100	2100	1800	1800	2100	2100
			1F	1550		1550		1550		1550		1550		1550	
	B1F		1550	1550		1550		1550		1550		1550		1550	
	B2F														
	最大重量(kg)	2000				2000				2300					
最低地上高(mm)	120				120				120						
装置必要寸法	間口(mm)	A	2350×N+690				2450×N+690				2550×N+690				
	前列奥行(mm)	B	6110				6310				6710				
	後列奥行(mm)	B	6075				6275				6675				
	地上高さ(mm)	C	7215	7215	7815	7815	7215	7215	7815	7815	7215	7215	7815	7815	
ピット必要寸法	間口(mm)	D	2350×N+175				2450×N+175				2550×N+175				
	奥行(mm)	E	5050				5250				5650				
	前列深さ(mm)	F	3775	4275	3775	4875	3775	4275	3775	4875	3775	4275	3775	4875	
	後列深さ(mm)	F	3650	4150	3650	4750	3650	4150	3650	4750	3650	4150	3650	4750	
駆動装置	駆動方式	電動式チェーン駆動(インバータ制御)													
	電動機	2F~4F昇降パレット				2. 2kw (インバータ制御)									
		B1F、B2F昇降パレット				3. 7kw									
		2F、3F横行台車				0. 2kw (インバータ制御)									
		1F横行パレット				0. 2kw (インバータ制御)									
ゲート				0. 2kw (インバータ制御)											
一次電源	AC200/220V 50/60Hz 3φ														
契約電力量	7. 4kW(3. 7kWx2台)														

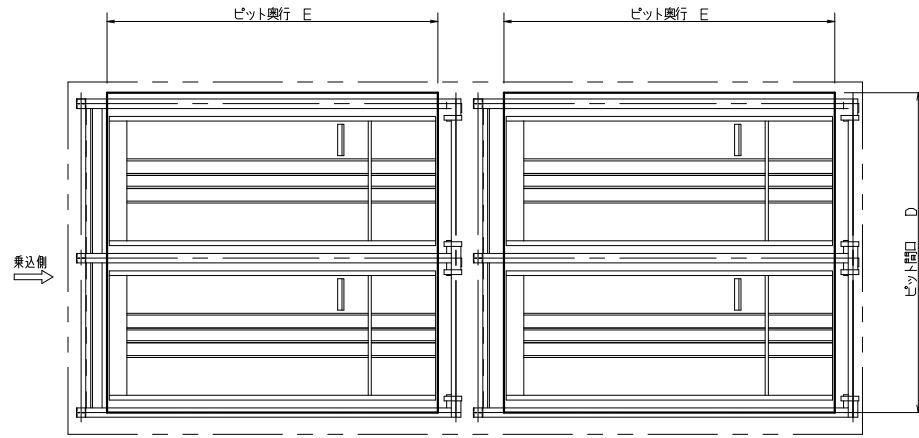
屋外設置の場合は、別途消火歩廊のスペースが必要です。

泡消火の場合は配管スペース(1F-2F間/2F-3F間)が別途必要で、地上高さが変わります。

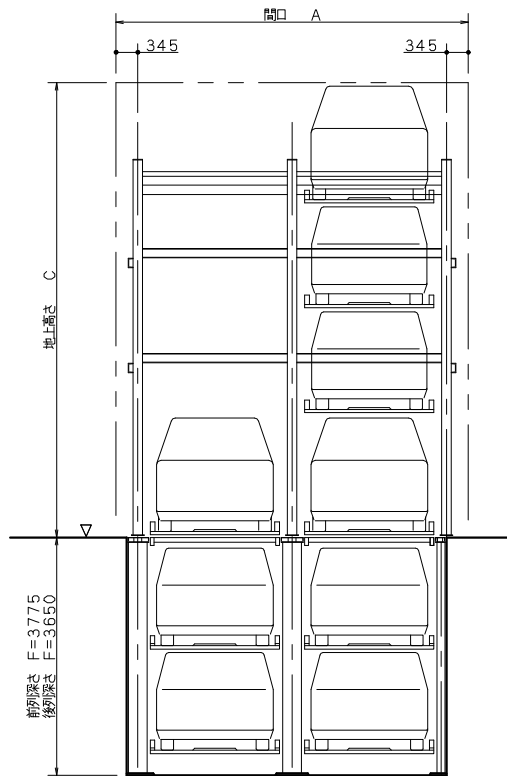
全型最大3列までとなります。

製品改良のため仕様・寸法は予告なしに変更することがあります。ご計画の際には、お問い合わせ下さい。

平面図



正面図



側面図

