

P621

ピット昇降横行式3段駐車装置（地下1段・地上2段）

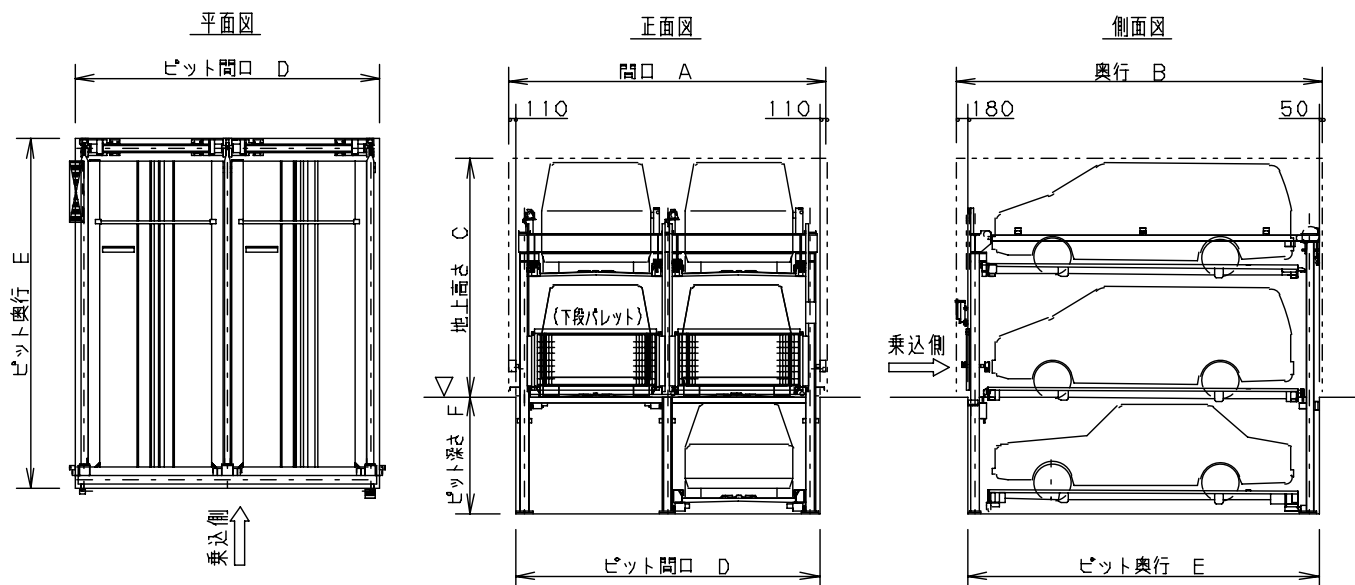


■パレット床板に高耐食性メッキ鋼板を採用し、溶融亜鉛メッキを超える耐食性を実現。

P621-16 標準仕様

装置分類記号		M型				G型				L型				
		SF型	SS型	HF型	HH型	SF型	SS型	HF型	HH型	SF型	SS型	HF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)	2F	1800	1800	2100	2100	1800	1800	2100	2100	1800	1800	2100	2100
		1F	1800	1800	2100	2100	1800	1800	2100	2100	1800	1800	2100	2100
		B1F	1550	1800	1550	2100	1550	1800	1550	2100	1550	1800	1550	2100
	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	2300×N+520				2400×N+520				2500×N+520			
	奥行(mm)	B	5893				6093				6493			
	地上高さ(mm)	C	3858	3858	4388	4388	3858	3858	4388	4388	3858	3858	4388	4388
ピット必要寸法	間口(mm)	D	2300×N+300				2400×N+300				2500×N+300			
	奥行(mm)	E	5663				5863				6263			
	深さ(mm)	F	1900	2150	1900	2450	1900	2150	1900	2450	1900	2150	1900	2450
駆動装置	駆動方式	電動式チェーン駆動												
	電動機	2F・B1F 昇降パレット				2.2kW								
		1F 横行パレット(インバータ制御)				0.2kW								
	一次電源	AC200/220V 50/60Hz 3φ												
	契約電力量	2.2kW												

注) 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。



サノヤス・エンジニアリング株式会社

本 社 〒559-0016 大阪市住之江区西加賀屋2丁目2番11号
 パーキングシステム部 TEL 06-6684-1041 FAX 06-6684-1045
 東京営業所 〒103-0002 中央区日本橋馬喰町2-1-1 三井住友銀行浅草橋南ビル5階
 パーキングシステム部 TEL 03-5645-0028 FAX 03-5645-0029

201806Ver1