

製品仕様

(この仕様は、標準的な仕様で、設置条件等により異なる場合があります。)

名称(方式)		ニューグレートストロング (NPG) (二段方式・昇降式)												
型式		NPG-35	NPG-40	NPG-45	NPG-50	NPG-55	NPG-65	NPG-35H	NPG-40H	NPG-45H	NPG-50H	NPG-55H	NPG-65H	
自動車諸元	全長(L1)	4800mm	4950mm	5100mm	5300mm	5300mm	5500mm	4800mm	4950mm	5100mm	5300mm	5300mm	5500mm	
	全幅	上段	1700mm	1750mm	1800mm	1850mm	1900mm	2000mm	1700mm	1750mm	1800mm	1850mm	1900mm	2000mm
		下段	1750mm	1800mm	1850mm	1900mm	1950mm	2050mm	1750mm	1800mm	1850mm	1900mm	1950mm	2050mm
	全高	上段	1550mm						2150mm					
		下段	1700mm						2150mm					
重量		1600kg	1800kg	1900kg	2100kg	2300kg		1600kg	1800kg	1900kg	2100kg	2300kg		
装置の主要寸法	連棟ピッチ(P)	2350mm	2400mm	2450mm	2500mm	2550mm	2650mm	2350mm	2400mm	2450mm	2500mm	2550mm	2650mm	
	全幅 mm	連棟ピッチ(P) × N連棟 + 330												
	搬器有効幅(W)	1895mm	1945mm	1995mm	2045mm	2095mm	2195mm	1895mm	1945mm	1995mm	2045mm	2095mm	2195mm	
	奥行(L)	5000mm	5150mm	5300mm	5500mm		5700mm	5000mm	5150mm	5300mm	5500mm		5700mm	
	搬器全長(L2)	3870mm			4190mm			3870mm			4190mm			
	搬器平坦部(L3)	3300mm			3620mm			3300mm			3620mm			
	柱芯間(L4)	2510mm			2830mm			2510mm			2830mm			
	ベース外-外(L5)	2830mm			3150mm			2830mm			3150mm			
	機械本体奥行(L6)	4805mm		4855mm	5205mm		5355mm	4805mm		4855mm	5205mm		5355mm	
	壁面との距離(L7)参考	1020mm		1070mm	1100mm		1250mm	1020mm		1070mm	1100mm		1250mm	
	全高	3510mm						4560mm						
揚程(昇降所要時間)	1800mm (35秒)			1800mm (38秒)			2250mm (44秒)			2250mm (47秒)				
操作方法	選択形押しボタンスイッチ(テンキー付)													
昇降方式	駆動方式	ギヤードモーター、ローラーチェーンおよびワイヤーロープ												
	電動機	1.5kW 1/50(減速比) 三相交流 50/60HZ 200/220V												
国土交通大臣認定番号	関東(21)-24													
立体駐車場工業会認定番号	立駐工 第21-H010号													

単相200V(記入の無い仕様は、上表に同じです。)

自動車重量	1900kg												
昇降所要時間	84秒			92秒			105秒			115秒			
昇降方式	駆動方式	ギヤードモーター、ローラーチェーンおよびワイヤーロープ											
	電動機	0.8kW1/120(減速比) 単相交流 50/60HZ 200V											

※仕様・寸法は予告なく変更することがありますので、ご計画の際はご確認願います。