

昇降横行式 地上式2段 (地上2段)

LTZ20

機能・特長

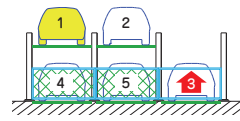
各連ゲート	侵入検知センサ	低騒音型 落下防止装置	入庫時の 車長検知センサ
低騒音型モータ	インバータ制御	低騒音型車輪	タッチパネル式 操作盤
電子ロックキー	亜鉛メッキ処理	ミニバン SUV対応	区画センサ
ゲート乗越センサ			



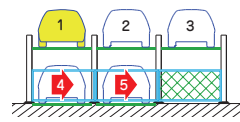
イメージ図

操作要領<1番出庫例>

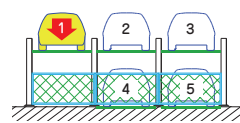
- ▲ パレットの動き
- ▲ ゲートの動き



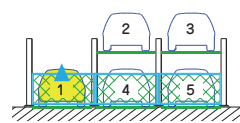
① 3番上昇



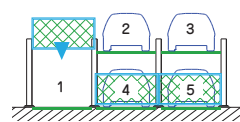
② 4,5番右に横行



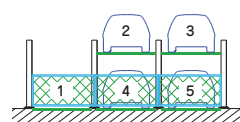
③ 1番下降



④ ゲート上昇



⑤ 出庫後、ゲート下降



⑥ 終了

IHI

標準仕様

駆動装置	方式	地上昇降	ワイヤーロープ方式
		地上横行	ローラーチェーン方式
		ゲート昇降	ワイヤーロープ方式
	電動機	地上昇降	2.2kWブレーキ付ギヤードモータ
	地上横行	0.2kWブレーキ付ギヤードモータ	
	ゲート昇降	0.09kWブレーキ付ギヤードモータ	
電源	AC200/220V 三相 50/60Hz	2.2kW(5.0kVA)	
	AC100V 単相 50/60Hz	1.0kW(1.0kVA)	
操作方法	タッチパネル対話方式		
ユニット	2連- 3台	3連- 5台	4連- 7台
	5連- 9台	6連- 11台	7連- 13台
	8連- 15台		

※本表にないスベックに付きましては、お問い合わせください。

寸法表

		S	M	L	Mm	推奨
収容可能車種	全長(mm)	4,700	5,050	5,300	5,050	5,000
	全幅(mm)	1,700	1,850	1,950	1,850	1,900
全高(mm)	2F	2,100	2,100	2,100	1,550	2,000
	1F	2,100	2,100	2,100	1,900	2,000
重量(kg)	2F	1,700	2,000	2,300	2,000	2,000
	1F	1,700	2,200	2,300	2,200	2,200
基礎外形長さ:Lk		5,650	6,000	6,250	6,000	5,950
柱基準間:Lt		5,200	5,550	5,800	5,550	5,500
柱中心間:P		2,300	2,400	2,500	2,400	2,450
基礎外形幅:Wk	P×連数+600	P×連数+600	P×連数+600	P×連数+600	P×連数+600	P×連数+600
最大高さ:Ht		4,435	4,435	4,435	3,685	4,235
構造高さ:Hk		2,735	2,735	2,735	2,735	2,635
前部制限高さ:Hc		3,700	3,700	3,700	3,500	3,600
柱荷重	A(kg)	1,000	1,050	1,150	1,050	1,050
	B(kg)	2,000	2,100	2,300	2,100	2,100
	C/D(kg/m)	700/510	760/550	790/570	760/550	760/550
呼出/格納	2F	18~98/18	18~99/18	18~106/18	18~95/18	18~98/18
作動時間(秒)	1F	18/18	18/18	18/18	18/18	18/18

※全長(mm)は4,700~5,300内 50mmピッチで対応可能。
 ※全幅(mm)は1,700~1,950内 50mmピッチで対応可能。
 ※全高(mm)は1,550~2,100内 50mmピッチで対応可能。
 ※作動時間については実際とは異なる場合があります。

参考図面

※参考図面の寸法は、装置Mの寸法になります。

