

地上2段昇降式

PREMIUM TWIN

プレミアムツイン

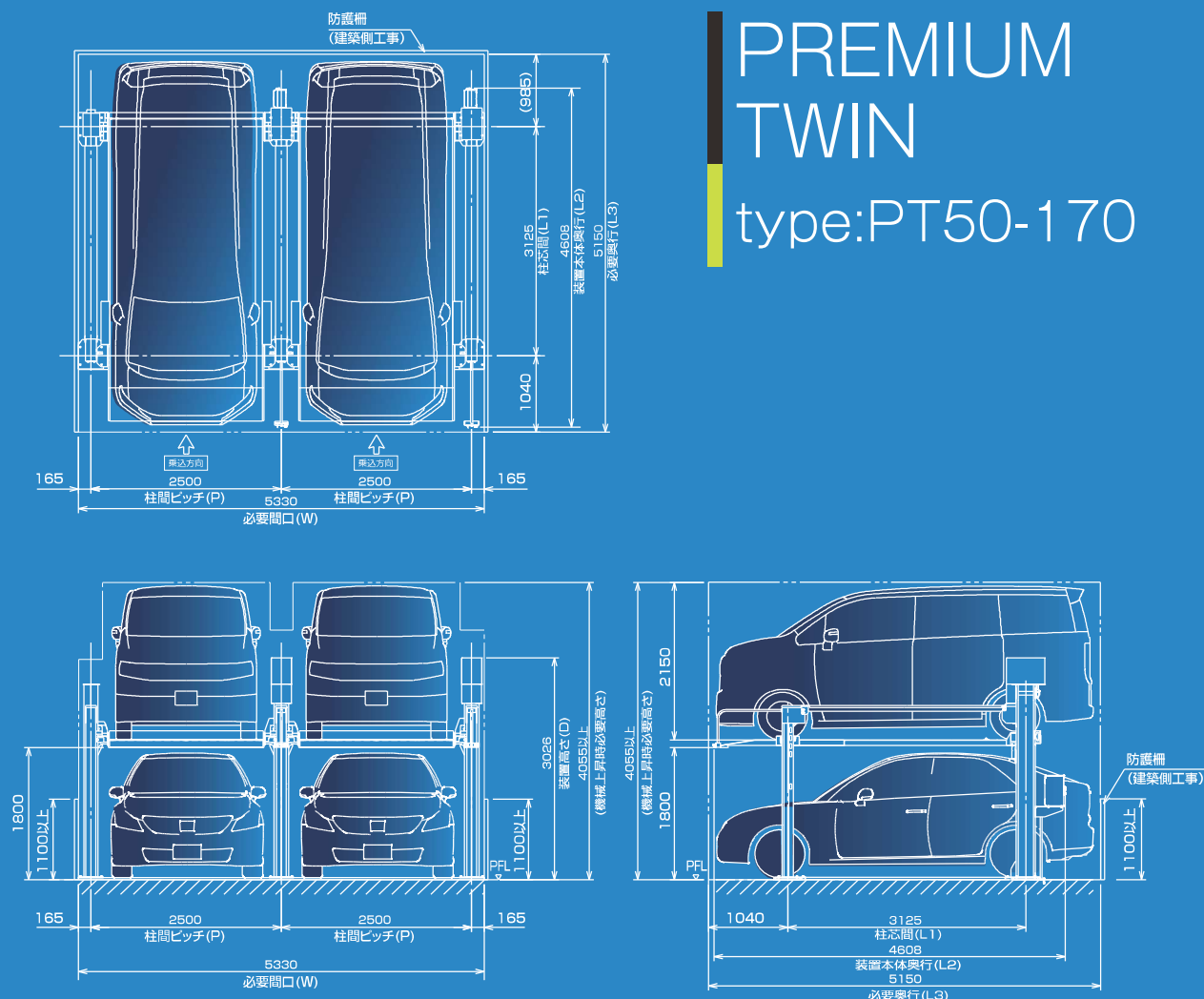


エコアクション21
認証・登録番号0009334

日栄インテック株式会社

PREMIUM TWIN

type:PT50-170



装 置 名 称			プレミアムツイン(認定)											
方 式			二段方式(昇降式)											
型 式			PT40-170	PT40-215	PT45-170	PT45-215	PT50-170	PT50-215	PT55-170	PT55-215	PT60-170	PT60-215	PT65-170	PT65-215
分 類			小型自動車		小型自動車		普通自動車		普通自動車		普通自動車		普通自動車	
自動車諸元	全長(mm)		4700		4800		4950		5100		5300		5300	
	全幅(mm)	上 段	1650		1700		1750		1800		1850		1900	
		下 段	1650		1700		1750		1800		1850		1900	
	全高(mm)	上 段	2100(1500)		2100(1550)		2100(1550)		2100(1550)		2100(1550)		2100(1550)	
		下 段	1700	2150	1700	2150	1700	2150	1700	2150	1700	2150	1700	2150
重量(kg)			1800		1800		2100		2300		2300		2300	
柱 間 ピ ッ チ		P(mm)	2400		2450		2500		2550		2600		2650	
必 要 間 口		W(mm)	P×連数+(330)											
柱 芯 間		L1(mm)	2805		2805		3125		3125		3125		3125	
装 置 本 体 奥 行		L2(mm)	4238		4238		4608		4608		4608		4608	
必 要 奥 行		L3(mm)	4900		5000		5150		5300		5500		5500	
装 置 高 さ		D(mm)	3026	3476	3026	3476	3026	3476	3026	3476	3026	3476	3026	3476
機械上昇時必要高さ		上段 2100	4055	4505	4055	4505	4055	4505	4055	4505	4055	4505	4055	4505
		上段 1550	3505	3955	3505	3955	3505	3955	3505	3955	3505	3955	3505	3955
駆動装置	電 動 機		1.5kw ギャードモータ(ブレーキ付)											
	駆 動 方 式		ギャードモータ、ワイヤーロープ及びローラチェーン方式											
	昇降時間(秒)	50Hz	44	55	44	55	44	55	44	55	44	55	44	55
60Hz		43	53	43	53	43	53	43	53	43	53	43	53	
電 源			AC 三相200/220V(50/60Hz) 1.5kw 3.5kVA											
操 作 方 式			押しボタン式(キースイッチ式)											
国土交通大臣認定番号			関東(14)-33											
立体駐車場工業会認定番号			立駐工 第14-G008号											

※上記以外の仕様につきましては、別途ご相談ください。

PREMIUM TWIN's COLOR

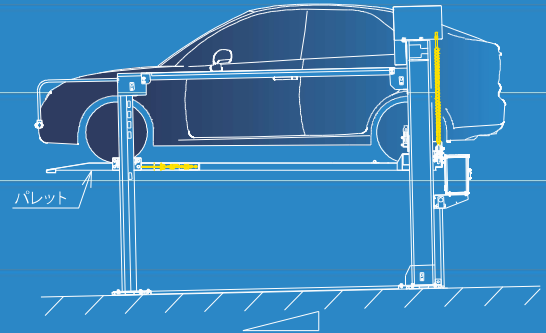
I 静音仕様

※イメージです



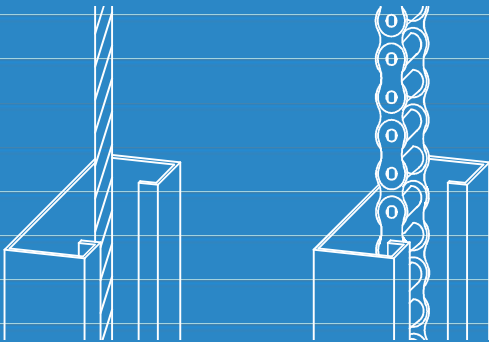
PREMIUM TWINは独自の技術により、モータ音や振動を軽減することに成功しました。静かな動作音で、住宅地への設置に配慮した仕様です。

IV 1/75 までの水勾配に対応可能



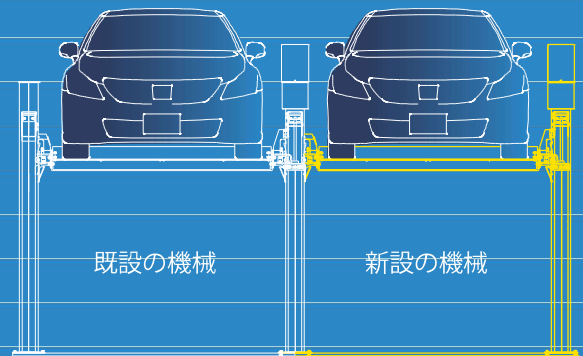
パレットの水平・バランス保持に独自の技術を採用することで、1/75までの水勾配に設置することが可能です。

II 障害物を隠すフレーム構造



チェーン・ワイヤーロープを柱の陰に通すことにより、装置内の通行に配慮しました。

V ユニット式により増設が可能



既設の装置の部品を一部共有化することで、新たな装置の増設が可能となりました。またユニット式により、何基までも連設が可能です。

III 溶融亜鉛めっきを採用



鍍鋼板



平鋼板

耐食性(防錆性)に優れていることから溶融亜鉛めっき(ドブづけ)を採用しました。独自の技術により、歪みを抑え、見栄えも綺麗に仕上げます。

VI 各種安全装置により安全の確保

機械式駐車装置の更なる安全性の向上が求められるなか、装置の安全基準が強化・改定されました。

PREMIUM TWINは厳しい安全基準を満たし、お客様に安全・安心な装置を提供します。

1. 落下防止装置

パレットが上部定位置にあるときにチェーンまたはワイヤーロープが切断した場合、パレットの落下を防止します。

2. 行過制限装置

万が一、上昇・下降の定位置を越えた場合、行過制限装置により強制的にパレットを停止します。

3. 緊急停止装置

上昇、下降作動中に異常を発見した場合、緊急停止ボタンを押すと装置の作動を停止します。

4. 作動インターロック

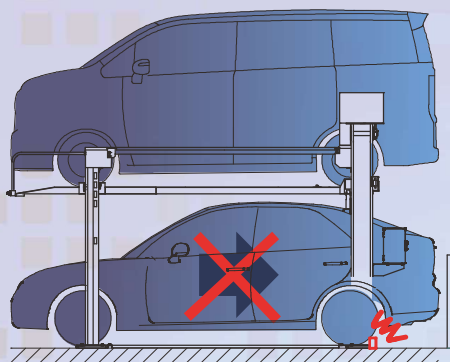
装置の作動中、または定位置以外にパレットがある場合、その装置の両隣の装置を作動できない機能です。

5. 停電時の制動装置

停電等によって動力が遮断された場合、自動的に昇降用電動機(モータ)のブレーキが作動し、パレットを保持します。

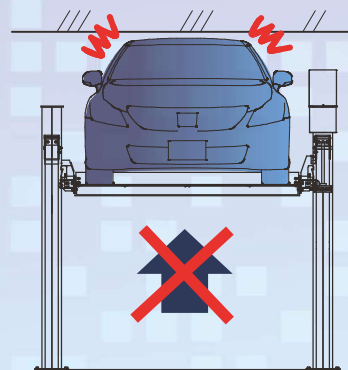
PREMIUM TWIN OPTION

下段車止め



下段に駐車する際、駐車位置よりも後進しないよう、車止めを設置することが可能です。

上段車高検知センサー



入庫時に車の高さを検知するセンサーです。上段の車が天井へ接触することを防止します。

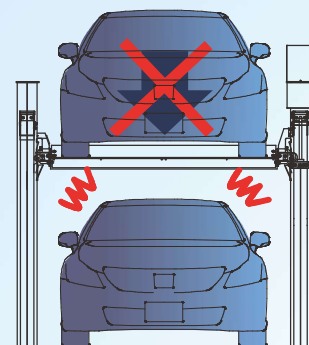
上下可動式操作盤

操作盤の位置が高く操作が困難な場合、操作盤を引き下げて操作することが可能です。

昇降時回転灯

装置作動中に回転灯を点灯します。周囲に作動中であることを知らせ、注意喚起をします。

下段在車検知センサー



下段に駐車されているかを検知するセンサーです。誤ってパレットを下降することを防止します。

PREMIUM TWINは、リース対応が可能です。
詳しくは、ご相談ください。

日栄インテック株式会社
パーキング事業部

〒110-0016 東京都台東区台東3-42-5
日栄インテック御徒町第1ビル
TEL : 03-5816-7181 FAX : 03-5816-7130
URL : www.nichieiintec.jp/

日栄インテック 検索