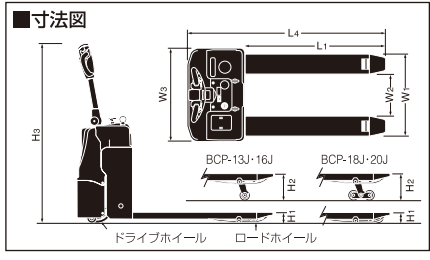
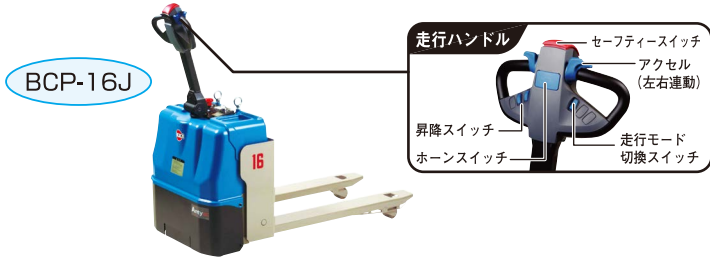


YODONO リフターシリーズ

自走式キャッチパレットトラック



●自走式キャッチパレットトラック (アンティエース プラス) 仕様

型式	仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm) H1	最高位 (mm) H2	フォーク (mm)			全長 (mm) L4	全幅 (mm) W3	全高 (mm) H3	走行速度 (km/h)		ドライブホイール φ×幅 (mm)	ロードホイール φ×幅 (mm)	バッテリー	車体質量 (kg)
					長さ W1	内幅 L1	内幅 W2				無負荷時	負荷時				
BCP-13J		1,300	80	200	620	1,070	320	1,500	710	1,385	0~4.6	ウレタン 230×75	ウレタン80×73	DC12V 50AH/5HR×2	330	
BCP-16J	1,600	335														
BCP-18J	1,800	340														
BCP-20J	2,000	345														

※ 走行速度は POWER モード時の数値です。 ECONOMY モードの場合、速度は約半分になります。 ※ 充電器は、搭載型 定電流定電圧方式。(コードリール付き)

特殊リフター

ミニジブクレーン型 (軽荷重 (80kg) 用)

工作機械 (マシニング、放電加工等) 治具、加工物の脱着に。ワイヤーカットのワイヤー交換にも最適です。



PL-H350-12G

ジブクレーン型 (中荷重 (200kg) 用)

吊り上げ・下げ作業に便利な専用機。



PL-H500-15G

リーチ型

搬送物の下にすきまのない場合に威力を発揮するカウンターバランスタイプ。

PL-H350-15R



●ミニジブクレーン型パワーリフター仕様

型式	仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm)	最高位 (mm)	アーム (mm)		オーバーハング (mm)	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	ステアリングホイール φ×幅 (mm)	ロードホイール φ×幅 (mm)	上昇回数 (回)	車体質量 (kg)
					ロードセンター	スライドストローク								
PL-H350-12G		80	640	1,740	900	300	400	1,190	575	1,600	ゴム 150×40	ウレタン 75×32	58	約150 (バランスウェイト60含む)

●ジブクレーン型パワーリフター仕様

型式	仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm)	最高位 (mm)	アーム (mm)		オーバーハング (mm)	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	ステアリングホイール φ×幅 (mm)	ロードホイール φ×幅 (mm)	上昇回数 (回)	車体質量 (kg)
					ロードセンター	ストローク								
PL-H500-15G		200	570	2,000	960	700	400	1,585	695	1,950	ステレオ 150×45	ウレタン 150×38	50 (18)	260

●リーチ型パワーリフター仕様

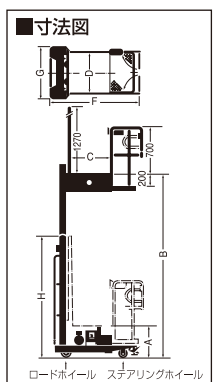
型式	仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm)	最高位 (mm)	フォーク (mm)			リーチストローク (mm)	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	ステアリングホイール φ×幅 (mm)	ロードホイール φ×幅 (mm)	上昇回数 (回)	車体質量 (kg)
					長さ	ロードセンター	外幅								
PL-H350-15R		350	80	1,500	650	350	165~530	550	1,450	700	1,906	ウレタン 180×70	ウレタン 200×50	33往復	390

※ 〈 〉 は無負荷早揚りです。

ピッキングパワーリフター

PPLW-D200-27

200kg



サントピッカー

SCP-D5-21



(下降時)



(上昇時)

●ピッキングパワーリフター仕様

型式	仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm) A	最高位 (mm) B	荷台寸法 (mm)			全長 (mm) F	全幅 (mm) G	全高 (mm) H	ステアリングホイール φ×幅 (mm)	ロードホイール φ×幅 (mm)	バッテリー	パーキングブレーキ
					長さ C	幅 D	ロードセンター E							
PPLW-D200-27		20	470	2,730	625	600		1,335	750	1,745	ウレタン 130×35	ウレタン 150×38	DC12V 88AH/5HR	2ヶ所

●サントピッカー仕様

型式	仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm) A	最高位 (mm) B	テーブル寸法 (mm)			全長 (mm) F	全幅 (mm) G	全高 (mm) H	ステアリングホイール φ×幅 (mm)	ロードホイール φ×幅 (mm)	バッテリー	上昇時間 (秒)	下降時間 (秒)	車体質量 (kg)
					長さ C	幅 D	ロードセンター E									
SCP-D5-21		テーブル50 搭乗者100	970	2,100	500	550	250	1,000	620	1,200	双輪ウレタン 125×73	双輪エラストマー 100×66	DC12V 28AH/5HR	6~8	10~13	135

※ 充電器は搭載型自動充電方式 (AC100V)

リフターシリーズ