

● バッテリーパワーリフター

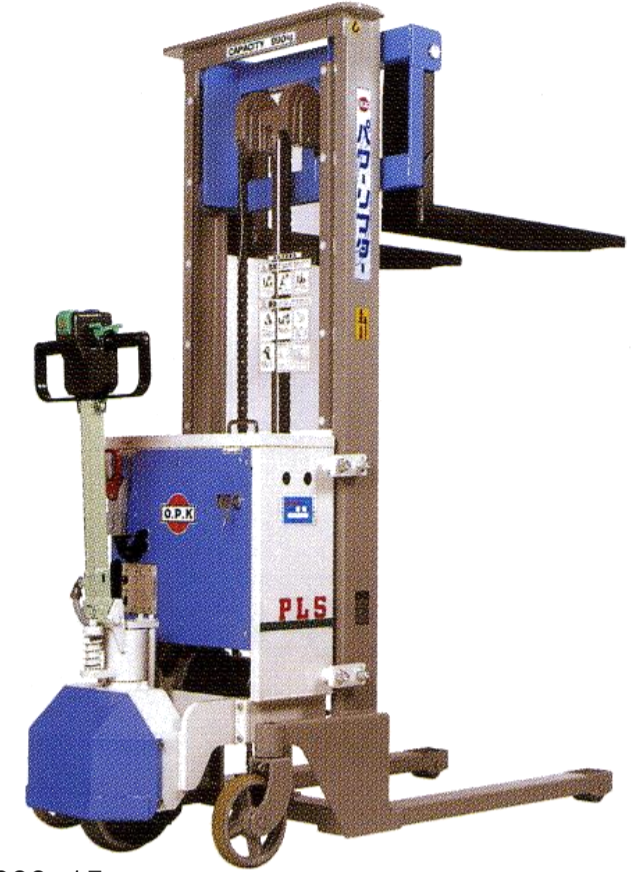
昇降のみがバッテリー動力で小回りが利く手動走行型。操作がより楽な昇降と走行共バッテリー動力タイプが有ります。



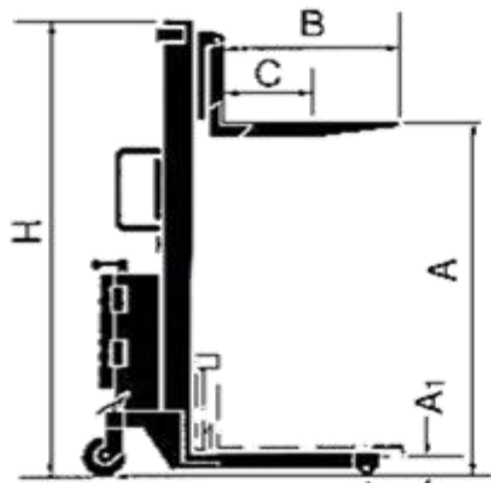
PLW-D650-25 (旧型)



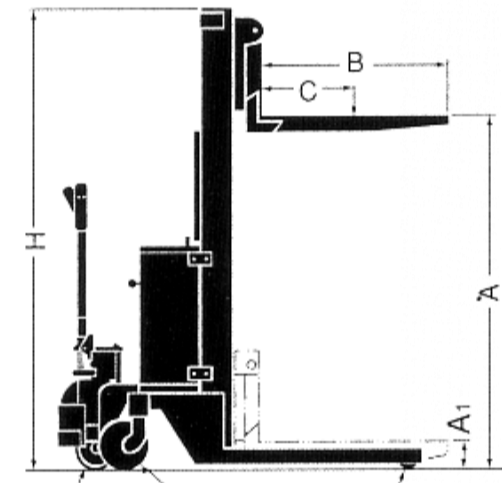
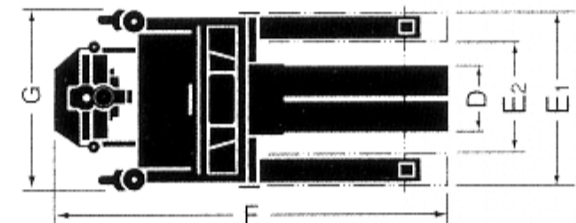
PL-D1000-15



PL-S1000-15



ステアリングホイール ロードホイール



ドライブホイール キャスターホイール ロードホイール

型式	単位	PLW-D650-25(手動走行)	PL-D1000-15(手動走行)	PL-S1000-15(自走)
最大荷重	kg	650	1000	990
最高位 ※値はフォークを	mm	A 2,500	A 1,500	A 1,500
最低位 脚部に被せた場合	mm	A1 80 ※95	A1 80 ※97	A1 80 ※97
全高	mm	H 1,785	H 1,950	H 1,950
全幅	mm	G 880 ハンドル取手含む	G 855 ハンドル取手含む	G 775
全長 (ロング無垢フォーク装着)	mm	F 1,515 旧型:1,479	F 1,510 (1,710)	F 1,685 (1,885)
脚幅	外幅	mm E1 750	mm E1 700	mm E1 700
	内幅	mm E2 550	mm E2 500	mm E2 500
フォーク (ロング無垢)	長さ	mm B 800	mm B 800 (1,000)	mm B 800 (1,000)
	ロードセンター	mm C 400	mm C 400 (500)	mm C 400 (500)
	スライド外幅	mm D 270~775	mm D 270~725	mm D 270~725
		mm a 55	mm a 65 (38)	mm a 65 (38)
		mm b 25 新型:30	mm b 35 (8)	mm b 35 (8)
		mm c 355 新型:355	mm c 360 (30)	mm c 350 (30)
上昇時間	秒	12~18 新型:14~20	15~21	15~21
充電器		搭載型(入力AC100V)	搭載型(入力AC100V)	搭載型(入力AC100V)
バッテリー		DC12V 96AH/5HR	DC12V 96AH/5HR	DC12V 120AH/5HR
走行速度	無負荷時	km/h	—	(高速)2.9 (低速)2.5
	負荷時	km/h	—	(高速)2.2 (低速)1.6
制動		—	—	電磁式ブレーキ
最小旋回半径(概値)	mm	1,200 ハンドル取手部分含まず	1,300 ハンドル取手部分含まず	1,650 ハンドル取手部分含まず
ドライブホイール	mm	—	—	φ240×60 ウレタン
ステアリング/キャスターホイール	mm	φ200×42 ウレタン	φ200×42 ウレタン	φ200×42 ウレタン
ロードホイール	mm	φ80×73 ウレタン	φ80×73 ウレタン	φ80×73 ウレタン
自重 (ロング無垢フォーク装着)	kg	313 新型:315	325 (371)	450 (496)
その他		パーキングブレーキ	緊急遮断装置 パーキングブレーキ	緊急遮断装置

・ ロング無垢フォークは足部に被りません。本体足部に重なる位置の場合、最低位=足部高さ+フォーク厚み です。