

EPL185

EP-LIFTER 電動パレットトラック



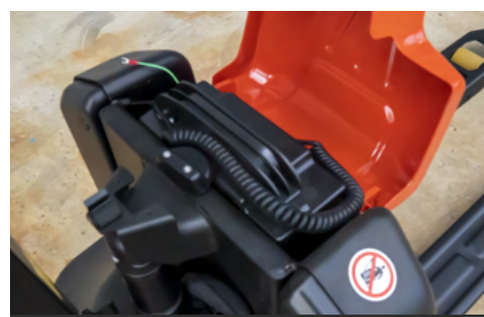
正面



ハンドル(バッテリーインジケータ搭載)



サブキャスター標準装備



カートリッジ式バッテリー

 最大荷重

1800kg

 最大揚高

190mm

 バッテリー

リチウムイオン

 充電器

内蔵(单相100V)

EPL154をベースに、1.8トンの荷役を可能にしたモデル。
48V/30Ahのバッテリー容量で、パワフルな操作性を実現。



リチウムイオン
バッテリー



安全装置・
フットガード



速度切替
4km \rightleftharpoons 2km



運転特別教育・
技能講習不要



サブキャスター



LED前照灯



デジタル
ディスプレイ



別置充電器対応

詳細

小型電動物流機器
EP-LIFTER

<https://p-c-s.co.jp/ep-lifter>



お問
合せ

商品に関するお問い合わせ

よい フォークやさん

0120-41-4983

営業時間：8:30～17:00(平日)



PCS

ピー・シー・エス株式会社

EPL185

EP-LIFTER 電動パレットトラック

※下記諸元値は、予告なく変更することがあります。

項目		単位	諸元値			
仕様	タイプ (フォーク長)	mm	1070	1220		
	パワーユニット		リチウムイオンバッテリー			
	最大荷重	kg	1800			
	ロードセンター	mm	600			
	ホイールベース	mm	1130	1270		
外形寸法	フォーク	最高位 / 最低位	mm		190/75	
		厚さ / 幅 / 長さ	mm	50/150/1070	50/150/1220	
		外幅 / 内幅	mm	540/240	685/385	
	寸法	全長	mm	1470	1620	
		全幅	mm	610	695	
		全高	mm	700 - 1320		
	旋回半径	mm	1250	1400		
ホイールベース中心点の地上高	mm	30				
重量	車両重量 (バッテリー込)		kg	160	170	
	車軸荷重	駆動側	負荷時 / 無負荷時	kg	640/120	650/130
		ロード側	負荷時 / 無負荷時	kg	1330/40	
タイヤ	素材	駆動ホイール		ポリウレタン		
		ローディングホイール		ポリウレタン		
	サイズ (径×幅)	駆動ホイール	mm	Φ 210×70		
		ローディングホイール	mm	Φ 80×60		
	サブキャスター	mm	Φ 74×30			
性能	スピード	最大走行速度	負荷時 / 無負荷時	km/h	5/5.5	
		リフト速度	負荷時 / 無負荷時	m/s	0.020/0.025	
		最低走行速度	負荷時 / 無負荷時	m/s	0.030/0.065	
	登坂能力	負荷時 / 無負荷時	%	6/16		
ブレーキ				電動式		
ドライブ	定格出力	駆動モーター (1h)	kW	0.9		
		リフトモーター (15%)	kW	0.8		
	バッテリー	タイプ		リン酸鉄リチウム		
		電圧 / 定格容量 (5h)	V/Ah	48/30		
		重量	kg	14		
他	駆動制御		DC			
	ノイズ	dB	<74			

