

# ES10-10MM

## EP-LIFTER 電動スタッカー



フォーク 長さ1070mm/外幅550mm



最大揚高1955mm 1段マスト



バッテリーインジケーター搭載



ハンドル、フォーク昇降ボタン

 最大荷重


**980kg**

 最大揚高

**1955mm**

 バッテリー

**リチウムイオン**

 充電器

**内蔵(单相100V)**

モノ(1段)マスト仕様の電動スタッカー。最大積載荷重980kgのためフォークリフト運転特別教育のみで操作可能なエントリーモデル。



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



ストラドルアーム



1段マスト



2段マスト



片面パレット  
対応



両面パレット  
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

# ES10-10MM

# EP-LIFTER 電動スタッカー

※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	パワーユニット		リチウムイオンバッテリー		
	最大荷重	kg	980		
	ロードセンター	mm	600		
	ホイールベース	mm	1126		
外形寸法	フォーク	最高位 / 最低位	mm	1955/90	
		厚さ / 幅 / 長さ	mm	60/170/1070	
		外幅	mm	550	
	マスト	高さ	mm	2290	
	ハンドル	最高位 / 最低位	mm	1200/860	
	寸法	全長	mm	1500	
		全幅	mm	800	
	旋回半径	mm	1295		
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	470		
	車軸荷重	駆動側	負荷時 / 無負荷時	kg	641/343
		ロード側	負荷時 / 無負荷時	kg	821/119
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	
キャスター	mm	Φ 130×55			
性能	スピード	最大走行速度	負荷時 / 無負荷時	km/h	3.5/4
		リフト速度	負荷時 / 無負荷時	m/s	0.12/0.22
		下降速度	負荷時 / 無負荷時	m/s	0.12/0.11
	登坂能力	負荷時 / 無負荷時	%	3/10	
ブレーキ				電磁	
ドライブ	定格出力	駆動モーター (1h)	kW	0.65	
		リフトモーター (15%)	kW	2.2	
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		24/80	
他	駆動制御			DC	
	ノイズ	dB		<74	

