

TCM

ピッキングフォーク

バッテリー式 LPB10-6

極めた作業性、徹した安全設計。
選別・小出し作業のエース登場！

- 電気式パワーステアリング
- 走行速度を無段制御
- ソフト機能付荷役始動・停止
- トップクラスの作業性能
- 広範囲スライド式安全ベルト
- ロングホイールベース

<http://www.keiyou.net/>

ピックアップフォーク LPB10-6

バッテリー式/パワーステアリング

優れた操作性



- 軽くてらくらく操作、全電気式ステアリングを標準装備しました。
- 荷役上昇・下降は、軽快な操作感覚・ファインタッチで操作できます。さらに、ショックを感じないソフト機能を装備しています。
- 前後進切換、アクセル操作は右手グリップでいたって簡単、使う人に疲れの少ないらくらく設計です。

優れた作業性能

- 低ボンネットとステアリングワイヤの廃止で広々視界を実現。
- 非常に優れた効率により、省電力で長時間の稼動にも安心です。またアークの無いF/Rコンタクタの接点は摩耗を軽減し、長期間安定した稼動を行えます。
- スムーズなブラッキング制動は、頻繁な繰り返し制動の多いピックアップ作業に威力を発揮します。また、小型デットマンブレーキペダルで広々とした足元を実現しました。
- ピッキング作業時に装着する安全ベルトは、機動性に優れた広範囲スライド式です。



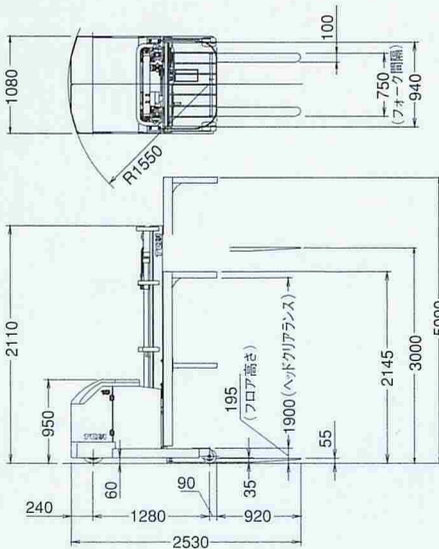
さらに充実した安全装備

- フォークの高さが、1.5m以上になると段階的に速度を制御します。また、揚高4.9mでも走行が可能になりました。換向輪の角度が30°になると走行速度を自動的に減速します。
- 電子モータースピードコントローラの採用で走行時のトラブルを監視し、安全な走行を確保します。
- セフティワイヤによりチェーンの切断時にも運転席の落下を防ぎます。
- 非常スイッチを押すと電源が切れ、車両は停止し、昇降動作はその位置で止まります。

オプション

- フルフリー3段マスト
- 大容量バッテリー
- ガイドローラ
- 後部作業灯
- 前照灯
- バックブザー
- 手元ライト
- アワメータ
- フォーク向き運転席

● 図面



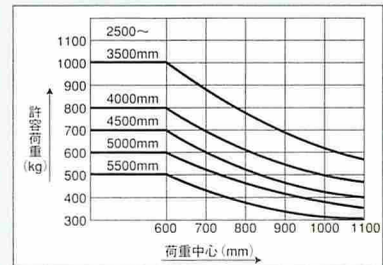
● 主な仕様

仕様項目	機種	LPB10-6	
性能	最大荷重	1000kg	
	荷重中心	600mm	
	最大揚高	3000mm	
	上昇速度	無負荷	300mm/s
		負荷	200mm/s
	走行速度	無負荷	8.5km/h
		負荷	7.5km/h
最小旋回半径		1550mm	
寸法・重量	全長	2530mm	
	全幅	1080mm	
	全高	2145mm	
	自重(バッテリー重量400kg含む)	2000kg	
その他	蓄電池	電圧	24V
		容量	390AH(444AH)
	電動機	走行用	2.0kW 60min
		荷役用	4.5kW 5min
速度制御方式	電子モータースピードコントローラ		
駆動輪	1-φ267 (ゴムソリッド)		
従動輪	2-φ152X100(ウレタンソリッド)		

● 高低マスト仕様

マスト形式	項目	最大荷重 kg	最大揚高 mm	マスト高さ mm	作業時 最大高さ mm
VM250	1000	2500	1860	4590	
			3000	5090	
VM350	800	4000	2360	5590	
			2660	6090	
VM400	700	4500	2910	6590	
			3160	7090	
VM500	600	5000	3460	7590	
VM550	500	5500	3460	7590	

● 荷重表



※この仕様は性能向上のため予告なく変更することがあります。

TCM株式会社

本社 / 〒550-0003 大阪市西区京町堀1-15-10 ☎06(6441)9151
 営業本部 / 〒105-0003 東京都港区西新橋1-15-5 ☎03(3591)8171
<http://www.tcm.co.jp>

販売店

<http://www.keiyou.net/>