

TCM FORKLIFT TRUCKS

FB7
●700kg積

屋内作業を軽快にこなすコンパクトボディ

狭い屋内でも軽快に作業をこなす小形バッテリーフォークのエースFB7。排気ガスや騒音の心配もなく、どなたでも簡単に扱えます。



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



簡単にできる充電

経済的なバッテリー式で充電器を搭載していますから100Vの電源さえあればどこでも簡単に充電できます。

操作が簡単

すぐれた操作性と安全性、さらになめらかな走行性能を持っていますので、どなたでも簡単に操作ができます。

容易なメンテナンス

日常の点検、整備は簡単にでき、稼働率の向上がはかれます。

低騒音、無公害

バッテリー式ですから排気ガスもなく、とても静かで屋内作業には最適です。

効率のよい小形車

屋内作業では手ごろな700kg積ですから、合理的に効率よく作業を行なうことができます。

スピーディな作業

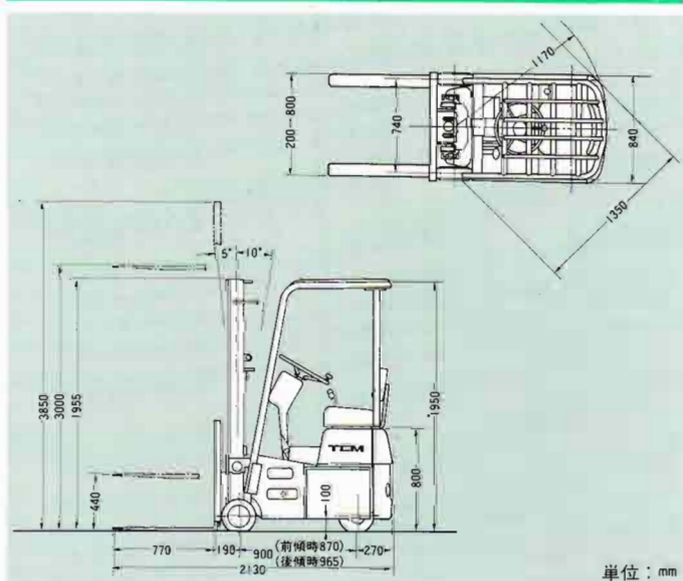
最高走行速度7km/h、上昇速度280mm/sとすぐれた性能、さらに最小旋回半径は1170mmと小さく、狭い屋内でもフルに機動性を発揮します。

標準仕様

			FB7		
■性能	最大荷重	kg	700		
	荷重中心	mm	400		
	最大揚高	mm	3000		
	フリーリフト	mm	440		
	上昇速度	全負荷	mm/s	190	
		無負荷	mm/s	280	
	走行速度	全負荷	km/h	6	
		無負荷	km/h	7	
	マスト傾斜角 前-後	度	5-10		
	最小旋回半径	mm	1170		
最小直角通路幅	mm	1350			
■寸法・重量	全長	mm	2130		
	全幅	mm	840		
	全高	マスト	mm	1955	
		ヘッドガード	mm	1950	
	作業時最大高さ	mm	3850		
	フォークサイズ	mm	770×100×30		
	フォークオーバーハング	mm	190		
	ホイールベース	mm	900		
	トレッド 前車輪	mm	740		
	フォーク調整間隔	mm	200-800		
	最低地上高(マスト)	mm	70		
	車両重量	kg	1400		
	■その他	蓄電池	電圧	V	12
			容量	AH/5H	160
電動機		走行用	24V-1.0kw/1時間		
		油圧用	24V-3.5kw/15分		
制御方式		抵抗3段変速足踏式			
充電機		充電方式	車両搭載形自動充電器		
		入力電源	50Hz・60Hz-100V		
タイヤ		前車輪	2-10×4×6½		
	後車輪	1-10½×6×5			

(注) 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。

外形寸法図



荷重表

