

TCM

FORKLIFT TRUCKS
BATTERY

ビューマストフォーク



FB10H4 / 10H14 / 15H4 / 15H14

FB20H4 / 20H14 / 25H4 / 25H14

■ハイパワータイプ

FHB10H4 / 10H14 / 15H4 / 15H14

FHB20H4 / 25H4

エンジン車級の走行速度、上昇速度、ハイパワータイプ
従来のバッテリー車のイメージを一新、エンジン車級の速行速度、
ズバ抜けた馬力、大きなバッテリー容量などユーザー
ニーズに適確に対応する高性能仕様車です。

スタイル一新、ゆとり実感

驚異の馬力、P-E切替スイッチの採用で
稼働時間の大幅なアップ、信頼性の高い電装品など
従来のバッテリー車の常識を超えた
TCMビューマストフォーク、バッテリータイプ。
操作性・安全性・経済性など全てにおいて使う人の
身になっての設計理念を基に、今ここにスタイル一新。

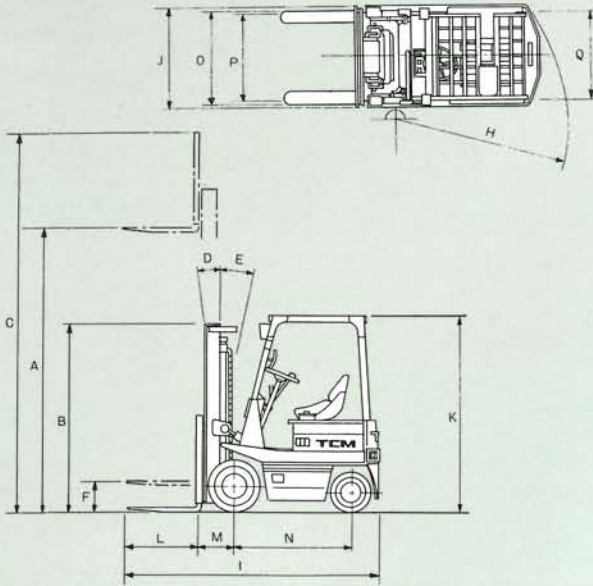


<http://www.keiyou.net/>

TCM

FORKLIFT TRUCKS BATTERY

■外形寸法図



▶優れた操作性、作業性

- モータ容量アップにより驚異の馬力、耐久性。
- 大きなフリーリフト。
- 馬力アップのSPスイッチ。
- インチングの容易なリフト操作。
- 押ボタン式充電器を採用。
- パワステアリングを標準装備。(1トン車はオプション)
- エンジン車級の走行速度と上昇速度。(ハイパワータイプ)

▶優れた居住性、安全性

- 広くて見やすいビューマストを標準装備。
- 疲れない静かな無公害車。
- 広くて快適な運転席、フラットですっきりしたフロア。
- 快適なセミバケットシート。
- 見やすいコントロールパネル。

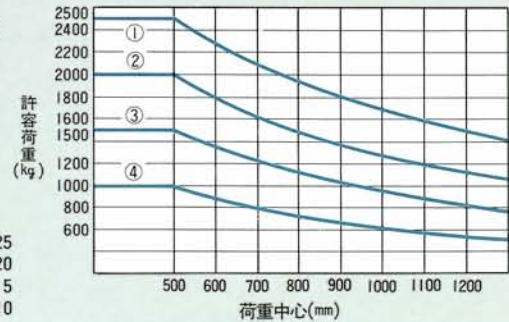
▶経済性、サービス性

- P-E切替で経済走行。
- 抵抗の少ないリブラグタイヤ。
- ティルト用油圧節電回路。
- 再生装置で電力環元 (ハイパワータイプ)

＜豊富なアタッチメント＞

オプション ●高容量バッテリー ●冷凍庫仕様 ●定置形充電器 ●バッテリー集中給水 ●バッテリー比重計 ●液面警告灯 ●アワーメータ ●ブレーキペダル ●消火器
アタッチメント ●フルフリーマフト ●フルフリー三段マスト ●サイドシフト ●ロードグラブ ●回転クランプ ●カーティングランプ ●スタビライザー ●ラム ●回転フォーク

■荷重表



- ①FB25・FHB25
- ②FB20・FHB20
- ③FB15・FHB15
- ④FB10・FHB10

■標準仕様

	FB10H4 (H14)	FB15H4 (H14)	FB20H4 (H14)	FB25H4 (H14)	FHB10H4 (H14)	FHB15H4 (H14)	FHB20H4	FHB25H4	
●性能									
最大荷重 kg	1000	1500	2000	2500	1000	1500	2000	2500	
荷重中心 mm	500				500				
最大揚高 mm	3000				3000				
マスト傾斜角(前-後傾) 度	D-E				6-12				
マスト上昇速度(負荷) mm/sec	270	230	270	260	420	380	350	330	
フリーリフト mm	F	300	305	300	300	305	300	300	
最大走行速度 km/h	14.5		14	13.5	16(14.5)	16(14)	17	16	
最小旋回半径 mm	H		1770	2160	1850		2160		
●寸法・重量									
全長 mm	I	2725	2890	3350	3500	2715	2930	3350	3500
全幅 mm	J	1070		1150		1070		1150	
ヘッドガード高さ mm	K	2080(1995)		2195(1995)		2080(1995)		2195	
マスト高さ mm	B	1995				1995			
作業時最大高さ mm	C	4030				4030			
フォーク長さ mm	L	770	920	920	1070	770	920	920	1070
フォークオーバーハング mm	M	395	410	475		395	410	475	
ホイールベース mm	N	1250		1550		1250		1550	
フォーク調整間隔 mm	O	200~950		250~1025		200~950		250~1025	
トレッド(前/後輪) mm	P/Q	890/920		970/970		890/920		970/970	
最低地上高 mm		105(フレーム中央部)		105(マスト)		105(フレーム中央部)		105(マスト)	
自重 kg		2410	3010	3670(3680)	4110(4120)	2530	3060	3800	4180
●その他									
蓄電池電圧 V	V	48				48			
容量Ah(5時間率)		320	390	440	490	490	560	620	
走行用KW(1時間定格)		6	7.5	9		6	7.5	9	
電動機荷役用(15分定格)		5.5		8		8		11	
充電方式		車両搭載形・自動充電器				定置形・自動充電器		車両搭載形・自動充電器	
入力電源		50HZ-190/200/210V		50HZ-195/205/215V		50HZ-190/200/210V		50HZ-195/205/215V	
		60HZ-200/210/220V						60HZ-200/210/220V	
速度制御方式		SCR方式						SCR方式	
前車輪		6.50-10-8PRリブラグ	6.50-10-10PRリブラグ	7.00-12-12PRリブラグ		6.50-10-8PRリブラグ	6.50-10-10PRリブラグ	7.00-12-12PRリブラグ	
後車輪		5.00-8-8PRリブラグ		6.00-9-10PRリブラグ		5.00-8-8PRリブラグ		6.00-9-10PRリブラグ	

()内の数字は小型特殊仕様車です。(FB10H14、FB15H14、FB20H14、FB25H14、FHB10H14、FHB15H14)

(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。

TCM 東洋運搬機株式会社

販売店

本社/大阪市西区京町堀1-15-10 〒550 ☎06(441)9151 代表
東京支社/東京都港区西新橋1-15-5 〒105 ☎03(591)8171 代表

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