

SMOOTH

TCMが初めて製品化に成功したG-TR(Giant Transistor)による無接点コントローラで、スムーズでクイックリーな発進と、ディスクブレーキで確実な停止ができます。また、従来のようなマイクロスイッチでON-OFFするFRレバーやリフトレバー(レブション)のスイッチがなくなった為に、操作フィーリングがよくなり操作レバー部のメンテナンスフリーを実現しました。



DELUXE

このクラスでは初めてアワーメータ、バックブザーを標準装備し、また、バッテリー容量計、角型ヘッドランプ、方向指示器も標準装備しています。



SAFETY

路面の段差などで発生するキックバックを防止するノンキック装置や急旋回や高揚時での転倒を防ぐ安全速度制御装置を採用。充電終期と故障状態のモニターができる押しボタン式全自動充電器が異常時に充電を停止します。

ECONOMY

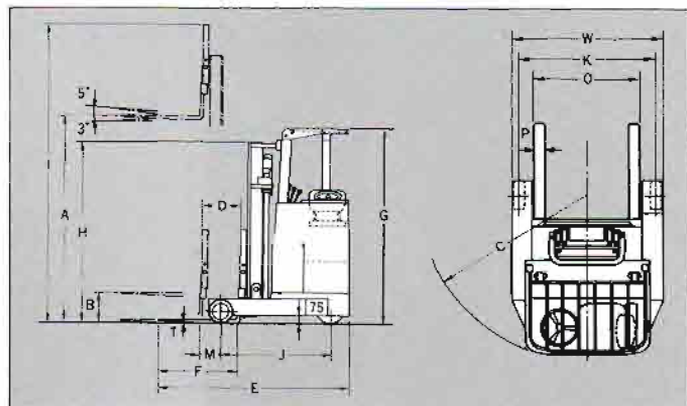
より少ない電流で大きなパワーが得られる高トルクモータを搭載し省エネ化を実現。オプションの荷役チャッパを装備した時には「エネ高税制」の対象機種として節税もはかれます。

標準仕様

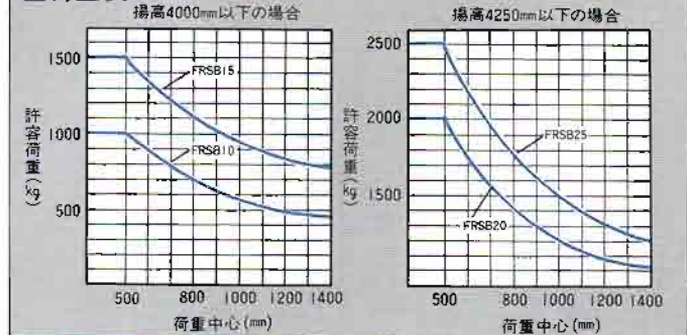
項目	形式	記号	FRSB10A4	FRSB15A4	FRSB20A4	FRSB25A4
最大荷重	kg		1000	1500	2000	2500
荷重中心	mm		500			
最大揚高	mm	A	3000			
フリーリフト	mm	B	340			
上昇速度、無負荷-負荷	mm/sec		340-250	340-220	350-220	350-210
走行速度、無負荷-負荷	km/h		9-8	9.5-8	10-8.5	10-8
最小旋回半径	mm	C	1440	1680	1795	1990
最小直角通路幅(空車時)	mm		1650	1780	1855	1955
リーチストローク	mm	D	410	610	535	735
全長	mm	E	2125	2170	2305	
全幅	mm	W	1300	1310	1305	
全高	mm	G	2135		2205	
作業時最大高さ	mm	I	4025		4030	
ホイールベース	mm	J	1200	1450	1530	1730
トレッド、前輪	mm	K	1175	1185	1175	
フロントオーバーハング	mm	M	220	215	180	
フォーク寸法	mm		770×100 ×31	850×100 ×35	920×122×40	
フォーク最大幅	mm	O	920		780	
自重	kg		2060	2260	2780	2890
前輪			ゴムソリッド 2-10×4 $\frac{1}{2}$ ×6 $\frac{1}{2}$	ゴムソリッド 2-10×5×6 $\frac{1}{2}$	ウレタン 2-10 $\frac{1}{2}$ ×5×6 $\frac{1}{2}$	
後輪			ゴムソリッド 1-12×6×6 $\frac{1}{2}$		ゴムソリッド 1-13 $\frac{1}{2}$ ×6×8	
キャスタ			ゴムソリッド 2-7×3		ゴムソリッド 2-8×3	
走行用			G-TR, DCチャッパ式			
荷役用			コンタクター式			
走行用	KW/lhr		3	4	5	
荷役用	KW/15min		5	5.5	8	
電圧			48V			
容量			201 AH/5h	280 AH/5h	345 AH/5h	
方式			押しボタン式全自動、車両搭載形			
交流入力			3 ϕ 200V 50/60HZ			

※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



※このカタログの表紙に掲載されている写真のVFHMマストはオプションです。

TCM

クリーンリーチ4 SERIES
SMOOTH / SAFETY / ECONOMY / DELUXE

—座席タイプ—

FRSB10A4 / FRSB15A4
FRSB20A4 / FRSB25A4

小回り抜群。しかも、
作業の楽な座席タイプ。

操作性、安全性、経済性で定評のクリーンリーチ
4シリーズに長時間作業も楽にこなせる座席タイプ
1-2.5t積4機種新登場。



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