

■クリーンリーチ

	FRBL9	FRBL10	FRBL13	FR(H)B10	FR(H)B13	FR(H)B14	FR(H)B15	FR(H)B18	FR(H)B20	FR(H)B25	
最大荷重 kg	900	1000	1250	1000	1250	1350	1500	1800	2000	2500	
荷重中心 mm	500			500							
最大揚高 mm	A	3000			FRB3000 FRHB4000				FRB3000	FRHB4000	
フリーリフト mm	B	405			405	405	410	410	415	365	365
マスト上昇速度(負荷) mm/s	260		260		260	270	270	260	260	240	
最大走行速度(負荷) km/h	9.0	9.0	8.5	9.0	8.5	9.0	8.5	8.5	9.5	9.5	
最小旋回半径 mm	H	1325	1325	1470	1320(1470)	1470	1575	1575(1750)	1750(1800)	1780(1945)	1945
リーチストローク mm	D	400	400	575	440(575)	575	610	610(720)	720	625(770)	770
全長 mm	I	1825	1825	1880	1790(1795)	1875	1945	1945(2015)	2015(2065)	2205(2230)	2230
全幅 mm	J	990			990		1070			1250	
マスト高さ mm	L	1995			1995(2495)				2035(2535)		
作業時最大高さ mm	C	4025			FRB4025 FRHB5025				FRB4030	FRHB5030	
自重 kg	1870	1880	1910	1920(2010)	2030(2110)	2010(2180)	2230(2240)	2320(2460)	2850(2940)	2960(3040)	

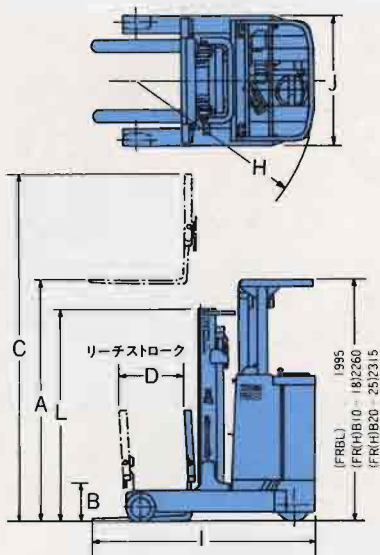
(注) ()内はFRHB車の数値

■カウンタータイプ

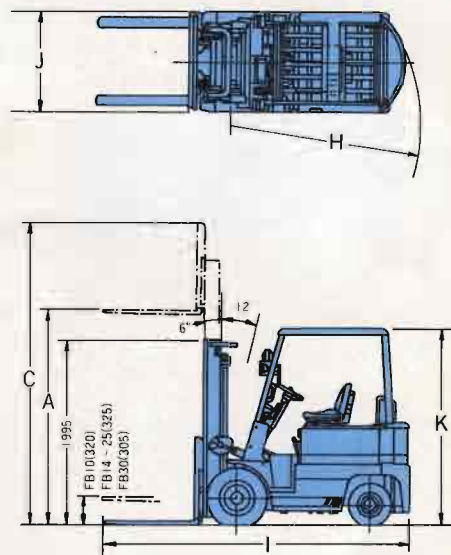
	FB10H5	FB14H5	FB15H5	FB20H5	FB25H5	FB30H5	FBL10	FBL15	FBL20	FBL25	FTB15S2	FTB18S2	
最大荷重 kg	1000	1350	1500	2000	2500	3000	1000	1500	2000	2500	1500	1750	
荷重中心 mm	500			500									
最大揚高 mm	A	3000			3000				3000				
マスト上昇速度(負荷) mm/s	340	300	300	290	270	250	270	230	230	210	280	250	
最大走行速度 km/h	14.0	14.0	14.0	14.0	13.5	13.0	13.0	12.0	13.0	13.0	14.0	13.5	
最小旋回半径 mm	H	1790	1790	1790	2160	2160	2300	1730	1730	2000	2030	1510	1550
全長 mm	I	2745	2900	2900	3350	3500	3635	2685	2840	3130	3330	2815	2855
全幅 mm	J	1070	1070	1070	1160	1160	1225	1070	1150	1150	1150	1070	
ヘッドガード高さ mm	K	2080	2080	2080	2145	2145	2305	1995	1995	2075	2075	1980	
作業時最大高さ mm	C	4030			4250				4030			4005	
自重 kg	2900	2970	2970	3710	4130	4860	2340	2800	3430	3880	3035	3235	

*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。

・クリーンリーチ



・カウンタータイプ



TCM 東洋運搬機株式会社

本社 / 大阪市西区京町堀1-15-10 550 ☎06(441)9141
 東京本部 / 東京都港区西新橋1-15-5 105 ☎03(3591)8171

販売店

カタログ名: バッテリーフォーク冷凍冷蔵庫仕様車

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

TCM

BATTERY FORKLIFT

冷凍冷蔵庫仕様



カウンタータイプ

FB10	FBL10	FTB15
FB14	FBL15	FTB18
FB15	FBL20	
FB20	FBL25	
FB25		
FB30		



クリーンリーチ

FRBL9
FRBL10
FRBL13
FRB10/FRHB10
FRB13/FRHB13
FRB14/FRHB14
FRB15/FRHB15
FRB18/FRHB18
FRB20/FRHB20
FRB25/FRHB25



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



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

クオリティは極寒でためされます

TCMフリーザーフォーク

冷凍・冷蔵庫内など、過酷な環境下で作業をするフォークリフトに求められる条件、それは排ガス、熱、臭気、騒音を発生しないこと。さらに耐低温、防湿、防錆に優れていること。これらをすべてクリアしたTCMフリーザーフォークの実力は実績が証明しています。

過酷な環境下でもトップクラスの機動力を発揮

冷凍・冷蔵庫内など過酷な環境下で働くフォークリフトだからこそ、そのメカニズムには過酷さにうち勝つだけの耐久性が求められます。しかも、単に耐久性を身につけているだけでなく、メカニズムはメカニズムとして、つねにベストの状態で機能しなければならない。走行性能、荷役スピードなど、TCMフリーザーフォークはフォークリフトの基本性能にさらに磨きをかけ、過酷な環境下でもトップクラスの機動力を発揮します。乗り心地も快適、オペレーションも軽快そのものです。

ボルト類など、すみずみにまで防錆対策

湿気で錆びやすい部分のボルト類はダクロ処理のボルトおよび、ステンレス製のピン、シャフトを採用。マストローラ類は、特殊処理を施し、耐水性、防錆にすぐれた効果を発揮します。また、リフトシリンダも冷凍庫仕様、ロッドおよびシリンダの防錆を図っています。

温度変化に強い耐寒特殊塗料を念入りに

車体の細部にいたるまで、耐寒特殊防錆処理を施して保護し、3層コートの塗装で激しい温度変化や超低温下でも腐食や錆の心配がありません。

電気系統は万全の耐水、耐凍結対策

電気制御部分には、冷気、水滴や凍結による電気系統のトラブルをなくす万全の対策を施しています。

低温性にすぐれた特殊油脂を使用

油圧作動油、ギアオイル、グリースなどの油脂類は超低温特性のすぐれたものを使用し、耐寒性に強い装備にしました。

厳寒テストで厳重にチェック

過酷な条件下で走行性能や作業性能までのテストを繰り返し実施。厳寒の条件下で安心して使うことができます。



CS35 冷凍庫仕様車

-35°Cクラスの低温環境下でスムーズに稼働できるよう設計したフォークリフト。冷凍庫内での積み荷、出荷など、庫内はもちろんのこと、倉庫外でも実力を発揮。



FCS35 FCS45 水産冷凍庫仕様車

水産仕様車をベースに、耐低温性能を加えました。
-35°C、-45°Cの厳しい環境下でスムーズ走行、てきぱき作業。
冷凍庫内の稼働に適應する防錆水産低温仕様車です。



FCS55 超低温水産冷凍庫仕様車

水産仕様車をベースに耐超低温性能を加えました。すみずみにまで超低温対策を行きわたらせ、-55°Cもの厳しい環境下でもしっかり稼働。キャビンも用意しました。

	冷凍CS35 (-35°C)	水産・冷凍FCS35 (-35°C)	水産・冷凍FCS45 (-45°C)	水産・冷凍FCS55 (-55°C)	スチールキャビン	
					①	②
FRBL9~13	○	○	○	○	○	○
FRB10~25	○	○	○	○	○	○
FRHB10~25	○	○	○	○	○	○
FBL10~25	○	○	○	—	○	○
FB10~30	○	○	○	—	○	○
FTB15/18	○	○	○	—	○	○

CS35: アイスクリーム、冷凍食品等を扱う-35°Cまでの冷凍庫仕様。
FCS35/45: 生鮮魚介類を扱う-35°C/-45°Cまでの冷凍庫仕様。FCS55: 超低温保存が必要な魚介類を扱う-55°Cまでの冷凍庫仕様。スチールキャビン: -55°Cの超低温から運転者を保護するキャビン付冷凍庫仕様。



注) ①ガード
②全面蒸着タイプ

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