

電動 構内運搬車(1トンけん引)

座席型(3CBT1)



後輪2輪駆動で大量輸送に対応する「けん引タイプ」

優れた基本性能

■余裕の稼働時間 を実現

高性能バッテリーと最新型 チョッパー採用。1回の 充電で一日の仕事をしっ かりこなします。



一日しっかり 稼働

■優れた耐久性・ 走行性能を実現

モーター一体型ディファレンシャ ルギアを装備した、後輪2輪駆動 により、高い走行





■さまざまな搬送 スペースに対応

コンパクトな最小旋回半径 で、狭いスペースにも優れ た取りまわしを発揮します。





■簡単・確実な けん引方式 を採用

人に優しい操作性

■インパネ

円形ハンドルや指先 操作のディレクション レバーなど 初めての 方でも簡単に運転操 作が行えます。





■バッテリー 後方引き出し (オプション)

ワンタッチでバッテリーを 後方へ引き出す事が出来、 点検・交換作業が容易です。

■アワーメーター付 バッテリー残量計

視認性に優れた液晶表示タイプです。 さらに、アワーメーターにより、稼働時間 の確認も可能です。



充実の安全装備

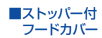
■大型フロント バンパー

落下物の巻き込みを 確実に防止します。



■緊急バッテリー スイッチ

緊急時にも、すぐに電流 を遮断します。



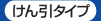
バッテリー点検も安心です。



■バックブザー (オプション)

ブザー音で後進を周囲に警告します。





DEILITON 3CBT1

各種オプションも 豊富に揃えています。

■高容量バッテリー GC140AH/200AH ■ウインカーランプ

■ストップランプ

■その他

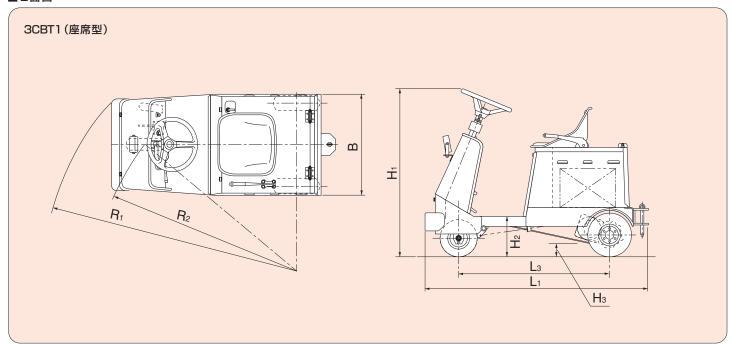
灯火類・バックブザー・前進チャイム等の設定もできます。

■仕 様

項目		単位	座席型	- 項 目	単位	座席型	
			3CBT1			3CBT1	
最大けん引量		kg	1,000	ステップの高さ H	H2	mm	269
最高速度 (無負荷)		km/h	8.5	最低地上高 H	Нз	mm	50
最高速度(負荷)		km/h	6	重 量		kg	300
登坂能力(負荷時、3分定格)		%	5	モ ー タ ー			直流直巻
最小旋回半径	Rı	mm	1,650	モーター出力		kw	0.75
最小前輪軌跡	R2	mm	1,310	電 圧		V	24
全 長	Lı	mm	1,492	バッテリー		AH/HR	ペースト式 120/5
全 幅	В	mm	675	制 御 方 式			トランジスタチョッパー
全 高	Hı	mm	1,135	主ブレーキ			後輪內部拡張式
ホイールベース	Lз	mm	1,010	タイヤ (前) / (後)			3.00-5 (ノーパンク) /3.50-5 (ノーパンク)
トレッド		mm	556	充 電 器			別置式 AC100V

記載の数値は、標準仕様車による当社試験条件のもとでの値です。仕様や使用環境の違いによる影響を受けて異なる場合もあります。

■2面図





ボディカラーは撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。 本カタログ記載の数値は、標準化様車による当社試験条件のもとでの値です。 また、本仕様は改良のため予告なく変更することがあります。 豊田自動織機トヨタL&FカンパニーはISO9001, ISO14001の認証を取得しています。

このカタログに関するお問い合わせはお近くの トヨタL&F取扱い販売店または下記までご連絡ください

お客様相談センター

全国共通・フリーダイヤル 00 0120-35-0275 オープン時間/月曜~金曜(除く祝祭日) 9:00~12:00 13:00~17:00

所 在 地 / 〒444-1393 愛知県高浜市豊田町2丁目1番地1 株式会社豊田自動繊機 トヨタL&Fカンパニー

トヨタL&Fカンパニ www.toyota-lf.com 「個人情報保護方針」については上記ホームページにて掲載しております