

トヨタバッテリーフォークリフト

〈バッテリー車もトヨタです〉



700kg

FB7

TOYOTA BATTERY FORKLIFT



<http://www.keiyou.net>

静かで清潔！町の小さな人気者 本領発揮でますます好評

トヨタバッテリー700
700kg
FB7

トヨタバッテリー700が、今、町の商店から大工場にいたるまでの幅広い分野で大好評！排気ガス・騒音がない、コンパクトボディが生む機動力、女性でも簡単にできる運転操作など、トヨタバッテリー700は、バッテリーリフトの大衆車です。そのトヨタバッテリー700が、熱間押出材マスト採用によって一層たくましくなり、新登場しました。



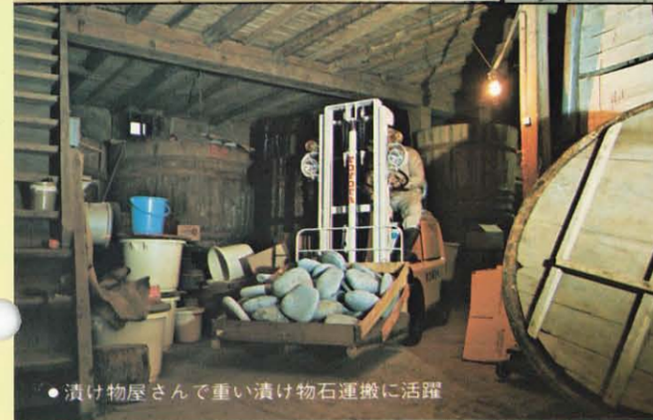
快適な乗り心地のシート、フィンガータッチの前後進切換レバーなど、トヨタバッテリー700はすべてが運転者尊重設計です。運転者は長時間の作業にも疲れず、快適で安全な作業ができます。



● 階上での作業もなんのその



● 町の商店の人気者



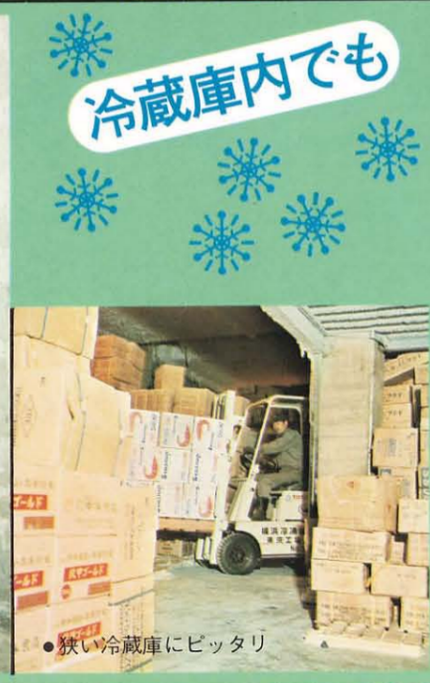
● 漬物屋さんで重い漬物石運搬に活躍



● ホコリをまき上げないので好評です



● 作業が早く、人手不足も解消です



● 狭い冷蔵庫にピッタリ



● 天井の低い狭い部品倉庫でもラクラク作業



● 音響製品の運搬に活躍



● 出入口の低さも気にしません

<http://www.keiyou.net>

フォークリフトの大衆車、トヨタバッテリー700のエレクトロメカニズム

静かで清潔

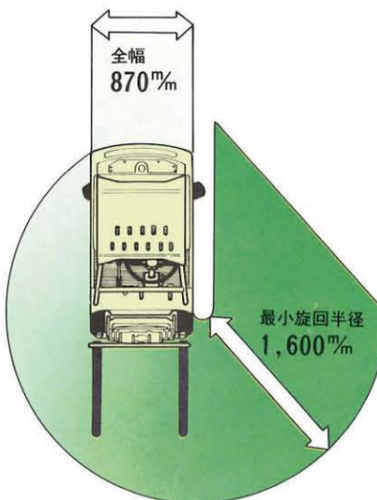
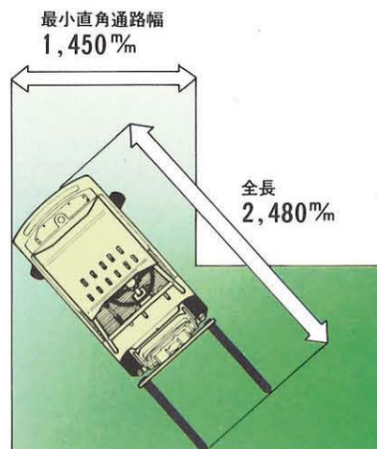
トヨタバッテリー700は排気ガス・騒音がなく静かで清潔。公害の心配もなく快適な作業ができます。排気ガス・騒音を嫌う食品・化学などの商店や工場、閉めきった倉庫、またコールドチェーンなどの冷蔵庫にピッタリのリフトです。



小さなボディが自慢

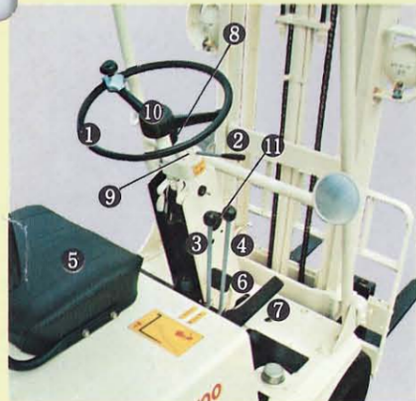
狭い作業場でも機敏な動き。トヨタバッテリー700の持ち味は、自慢のコンパクトボディから生まれます。また自重が軽いため、工場・倉庫などの2・3階でもその性能をフルに発揮します。

全長	2,480mm
全幅	870mm
全高(ヘッドガード無装着時)	1,745mm
自重	1,390kg
最小旋回半径	1,600mm
最小直角通路幅	1,450mm



簡単な運転操作

軽く、鋭い切れ味のハンドル、フィンガータッチの前後進切替レバーなど、女性でも簡単に運転できます。



- 軽いフィンガータッチのハンドル。①
- 前進・後進の切り換えを行なうシフトレバー。②
- フォークの上昇・下降を行なうリフトレバー。③
- マストを前後に傾斜させるティルトレバー。④
- 乗り心地がよく、前後に50%スライドする大型スライドシート。⑤
- 軽く踏んでも敏感に作用するブレーキペダル⑥、アクセルペダル。⑦
- パーキングブレーキレバー。⑧
- ボルト・メーター。⑨
- ホーン・ボタン。⑩
- ヘッドライト・スイッチ。⑪

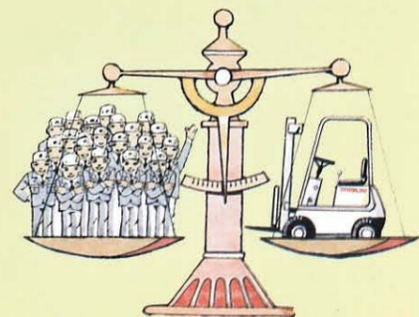
経済的にもグーンとおとく

人手不足や人件費の上昇が問題になっている今日、トヨタバッテリー700はお求めやすい価格・大きい仕事処理能力で人手不足を解消し人件費節約にもお役に立っています。タフでトラブル知らずのメカニズム。手間も修理費もかからず、動力費も安くすみ、車検費用も小型特殊で不要。経費や維持費のムダを省きます。またトヨタバッテリー700持ち前の機敏さで、作業をスピーディに処理。時間のロスを省きます。



■ 人件費を大幅に節約

トヨタバッテリー700は期待に応えたお求めやすい価格。ユーザーの間では、トヨタバッテリー700が1台で20人分の仕事をするとされています。20人を集める苦勞、20人分の給料・経費を考えてみてください。



安全作業への配慮も十分

■ 頑強なヘッドガード

運転者を落下物から守る頑強なヘッドガード標準装備。運転者は安心して作業ができます。

■ 強固なボディフレーム/近代的なスタイル
ボディフレームは、強固で耐久性に優れた溶接一体構造。ボディスタイルは曲線を生かした近代的なスタイル。明るいサンドストーンカラーにたくましさ象徴するブラックのストライプ。だれからも愛されるトヨタバッテリー700のシルエットです。



トヨタ独自のハイソリコン方式

走行制御方式は、特殊な電子回路を利用した、トヨタ独自のハイソリコン方式を採用しています。

- ソフト発進が可能
アクセルを急に全速にしても、ハイソリコン制御方式によって急発進せず、初速からスムーズに発進。荷くずれなどを起す心配がありません。
- 滑らかにできる逆転操作
前後進切替スイッチを逆転に入れば、電気ブレーキによりショックもなくスムーズに停止し、逆進へと移ります。



冷凍冷蔵庫型も好評

トヨタバッテリー700には、庫内温度により3タイプの冷凍冷蔵庫型を用意しています。狭い庫内での作業にピッタリのリフトです。



- 冷凍冷蔵20型 20°Cまでの冷凍庫、冷蔵庫などの短時間庫内作業型
- 冷凍冷蔵45型 20°C～45°Cまでの冷凍庫、冷蔵庫などの短時間庫内作業型
- 冷凍冷蔵S型 40°Cまでの冷凍庫、冷蔵庫などの長時間作業型



■ 高容量バッテリーを搭載

280 AH/5 HR の高容量バッテリーを搭載。長時間作業にも余裕十分です。



またオプションとして 380 AH/5HR の大容量バッテリーも用意しています。

■ 簡単な充電方式

充電器は自動準定電圧方式を採用。充電はコードを接続し、タイマーを所要時間にセットするだけ。電源は家庭用100V単相でもOKです。〔充電器は標準装備です。(別置き)〕



■ サービス性のよい高性能モーター

高性能直流直巻自己通風型モーターを搭載。点検・モーターブラシ交換も容易で、サービス性に優れています。

■ 軽い踏力でよくきくブレーキ

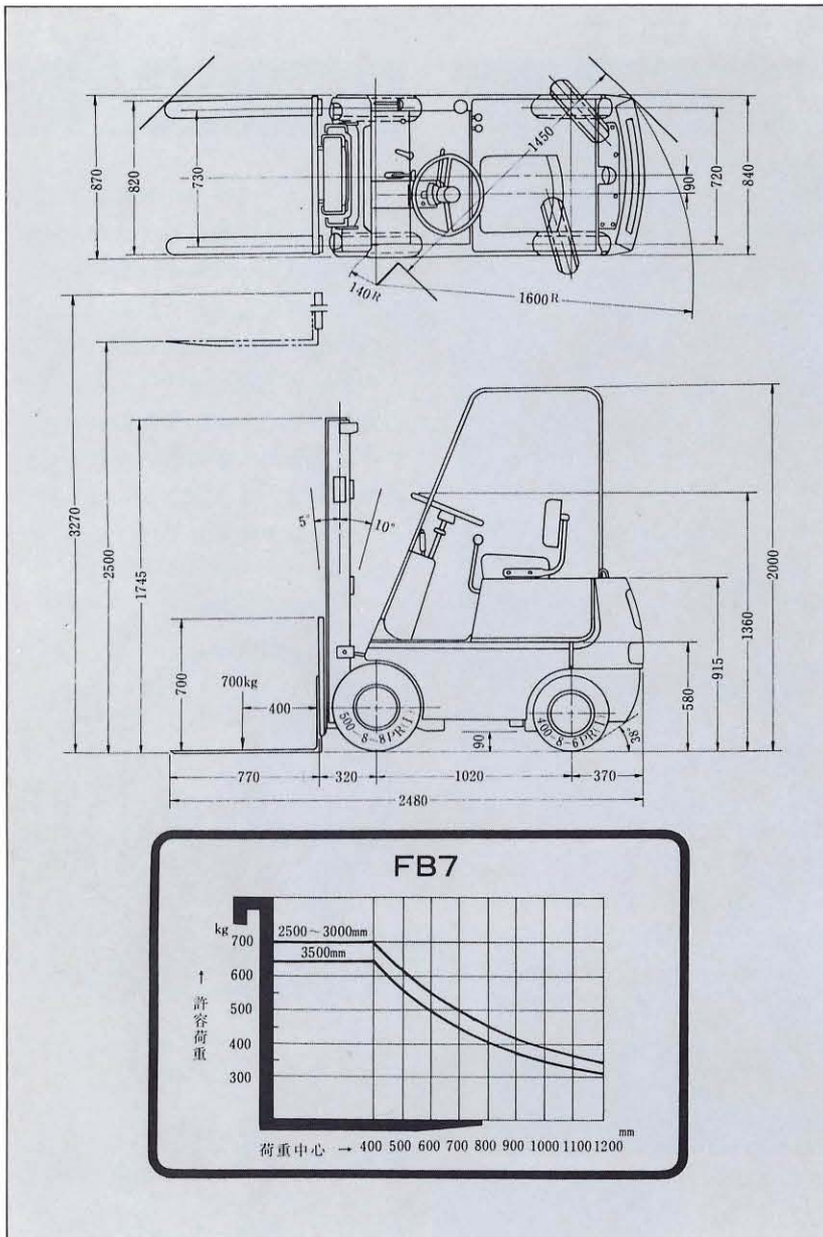
軽く踏んでも確実な制動力を得る、デュオサーボ自動調整式ブレーキを採用。

■ 熱間押出材使用の本格的ローラーマスト

熱間押出材を使用したローラーマスト採用。頑強で、しかもマストの前後ガタが調整できるシム調整式ストリップを採用しています。



トヨタバッテリーフォークリフト 700kg FB7 仕様



■性能

荷揚能力	700kg
荷重中心	400mm
最大揚高	2,500mm
上昇速度(無負荷)	250mm/sec
〃 (負荷)	170mm/sec
マスト傾斜角(前傾)	5度
〃 (後傾)	10度
走行速度(無負荷)	8 km/h
〃 (負荷)	7 km/h
最小旋回半径(最外側)	1,600mm
〃 (最内側)	140mm

■主要寸法

全長	2,480mm
全幅	870mm
全高(マスト上昇時)	3,270mm
〃 (マスト下降時・ヘッドガード無装着時)	1,745mm
ホイールベース	1,020mm
トレッド前輪	730mm
〃 後輪	720mm
最低地上高(デフ下)	90mm
車両重量(ヘッドガード付)	1,390kg

■タイヤ

前輪	5.00-8-8PR(I)
後輪	4.00-8-6PR(I)

■制御装置

走行用	ハイソリコン方式
油圧用	電磁接触器方式

■電動機

走行用 形式	直流直巻自己通風型
〃 出力	1.3kw
油圧用 形式	直流直巻自己通風型
〃 出力	2.4kw

■蓄電池

形式	クラッド形
電圧	24V
容量	280AH/5H ^P
高容量(オプション)	380AH/5H ^P

■充電装置(別置式)

充電方式	自動準定電圧方式
交流側定格	50/60Hz, 100-110・200-220V単相
高容量バッテリー搭載時	50/60Hz, 200-230V三相

■ 本仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。



トヨタ自動車販売株式会社
株式会社 豊田自動織機製作所

動くサービス工場

- 安全
- 迅速
- 誠意
- 奉仕



トヨタサイカチ号

<http://www.keiyou.net>