



ITON

トヨタ バッテリー フォークリフト ハイリーチ

・3FBR10 ・06-3FBR10
・3FBR510 ・06-3FBR510

使い易さ、安全性、耐久性、サービス性、騒音対策など、ハイリーチ式に求められるすべての要望を事に結晶させたトヨタバッテリーフォークリフトハイリーチ。狭く、限られた作業現場で縦横無尽に働く折り紙つきの機動性に、群を抜く荷役性能がプラス——。能率的な在庫管理や庫内スペースの有効利用の必須材として、多彩な業界から呼び声ひとときわ高い屋内荷役専用のバッテリー車です。

●3FBR510

特長
標準マスト揚高
4,000mmより優れた高積み性能を發揮。



●3FBR10

特長
縦横無尽の小回り性能と抜群の機動力。作業効率を大巾に増進。



■ニーズに合わせてお選びください。

安全性/居住性/操作性充実。

オペレーターへの配慮一層強化。

■安全性高く、使いやすい運転席

トヨタのハイリーチ立席型には操作性の良い2本スポークハンドル、レバー類、ペダルを的確にレイアウト。さらに大型アームレスト、背もたれクッションに加えて伝票バイндаと運転席前面のゴムパッドを採用して居住性を高めるとともに、右肘・身体を完全に保護。また、強力なヘッドガードの標準装備、良好な前方視界と上方視界を確保するためマスト内幅をグンとワイドにするなど、荷役・走行時におけるオペレーターの安全性、操作性、作業能率を十分に配慮しています。



■トヨタ独自の調整式自動輪圧装置

後輪にかかる荷重が軽くなると、自動的に駆動輪重を高め駆動力を大幅に増加させるトヨタ独自の調整式自動輪圧装置。調整式のため、ドライブタイヤが摩耗してもその効果をいかに発揮します。



■点検が容易

走行用モーター、各ヒューズ、ブレーキ、ステアリング、サスペンションの点検部にワンタッチオープンのドアを採用。バッテリーも左右両側からの引き出しが可能となり、毎日の点検・整備にかかるロスタイムが軽減、作業能率がグンとアップします。



■一層向上した耐久性

常に「ユーザー尊重主義」のトヨタは、様々な面でより優れた耐久性を追求。その結果、マスト横に強固な配管ガードを装備し、グリースの集中給油方式を。さらに油圧回路には交換容易なカートリッジタイプのマイクロフィルタを、そしてキャスト輪の偏摩耗軽減のため支持方式にセンタピボットを採用。ブレーキ関係では簡単な構造でしかも効果の高い機械式ブレーキを、防錆のためブレーキリンクとステアリングのユニバーサルジョイントをゴムブーツでカバーするなど、耐久性を一層充実させました。

■バッテリー液面警告灯・過充電防止装置(2重タイマー)・過放電警告灯の採用

バッテリー液の容易な点検、確実な補水保守、液切れによるバッテリー劣化防止のためバッテリー液面警告灯を標準装備(GSバッテリー搭載車のみ)。また、自動準定電圧方式のチャージャーに自己復帰型2重タイマーを装備して過充電を防止、さらにボルトメーター横に過放電警告灯を設置してバッテリーの過放電を警告するなど、バッテリー関係の安全性を十分に配慮しています。



<http://www.keiyou.net>

