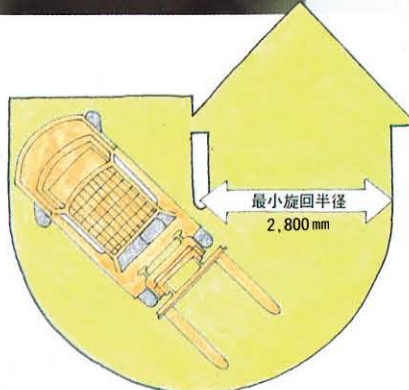


# トヨタ フォークリフト 4TON

- 3FD40
- O2-3FD40
- 3FG40
- O2-3FG40

## 重い荷物も軽々と 狭い場所でも大活躍

シングルタイヤの設定で、機動性が大きく増したトヨタフォークリフト4トン積。大型なみの機動力と、コンパクトなボディで機敏な動き。狭い場所でも大活躍します。さらに安全性、作業効率を高めるセーフティワイドマス、装備。作業分野の幅もよりワイドになります。



### ★運転席回り

#### オペレーターの疲労を軽減 余裕ある操作

- 作業がはかどるセーフティワイドマスト  
セーフティワイドマストで抜群に広がった前方視界。安全に、しかもよりスピーディな作業ができます。
- 操作が楽なパワーペダル  
軽い踏力で、確かな操作のパワーブレーキ、パワークラッチ。オペレーターの疲労軽減につながります。
- 操作フィーリングの向上したトランスミッション  
1・2速にはシンクロメッシュ、前後進にはコンスタントメッシュ。すばらしい操作フィーリングが得られます。
- インチングの容易な専用ペダル  
トルコン車にはインチング専用のペダルを設置。大型のペダルと相まってインチングがぐんと容易になりました。
- フリー量の大きな1本シリンダタイプのマストも用意。

### ★機動性

#### 小さな旋回 優れた安定性 あざやかな動き

- しっかりと路面をつかむロングライフタイヤ  
シングルタイヤでも重量物作業が可能なロングライフタイヤ。ダブルタイヤに比べ機動性が増し、狭い場所での作業も容易です。
- 安定性の大きな低重心  
重心位置をより低く設計。とくに高揚高時にその威力を発揮します。

<http://www.keiyou.net>



# トヨタ フォークリフト 4TON

## 悪条件の作業にビクともしない耐久性

- 寿命の長い12インチオイルクラッチを装備  
12インチオイルクラッチの採用で、クラッチディスクの耐久性は大幅に向上しました。
- ホイールリダクションを設置  
デフギヤの後ろにプラネタリギヤによる最終減速装置を設置。駆動系の各部分は優れた耐久性を誇ります。

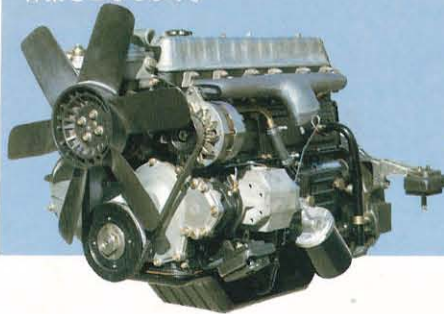
## 全開放型エンジンフードを採用

ワンタッチで開放できエンジン、バッテリーなどの点検、整備が簡単に行えます。

## 強力!!トヨタ産業車両用エンジン搭載

### 2H型ディーゼルエンジン

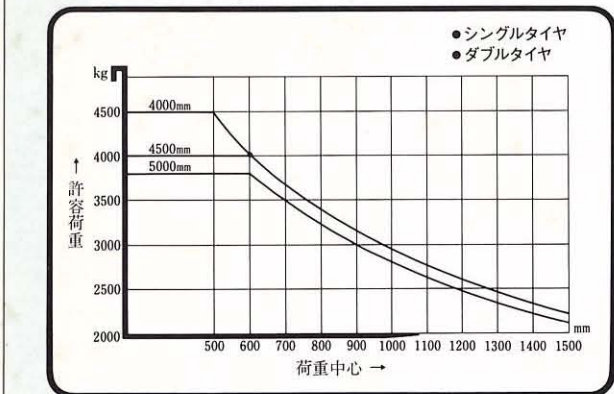
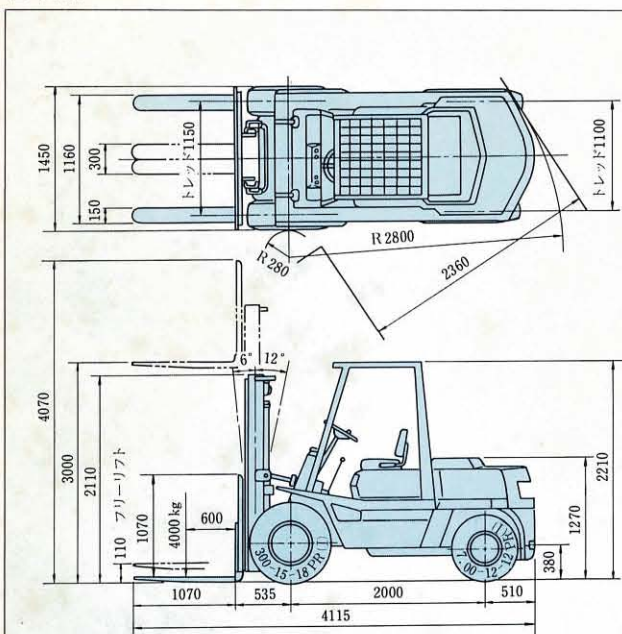
振動が少なく、寒冷地での始動性に優れています。長時間稼働にも根をあげることもなくスイスイと作業をこなします。



### 2F型ガソリンエンジン

粘り強く、耐久性に優れた経済的なエンジンです。低速時のパワーには定評があります。

## 仕様



項目	単位	3FD40	3FG40
<b>性能</b>			
荷揚能力	kg	4,000	4,000
荷重中心	mm	600	600
最大揚高	mm	3,000	3,000
フリーリフト	mm	110	110
上昇速度	mm/sec	400	380
マスト傾斜角(前傾)	度	6	6
(後傾)	度	12	12
走行速度 前進1速	km/h	9	9
〃 〃 2速	km/h	19	19
〃 後進1速	km/h	9	9
〃 〃 2速	km/h	19	19
最小旋回半径(最外側)	mm	2,800	2,800
(最内側)	mm	280	280
<b>エンジン</b>			
名称・型式		トヨタ 2 H	トヨタ 2 F
定格出力	PS/rpm	70/2,200	67/2,100
最大トルク	kg-m/rpm	24/1,600	26/1,200
総排気量	cc	3,980	4,230
<b>主要寸法</b>			
全長	mm	4,115	4,115
全幅	mm	1,450	1,450
全高(マスト上昇時)	mm	4,070	4,070
〃 (下降時)	mm	2,210	2,210
ホイールベース	mm	2,000	2,000
トレッド(前輪)	mm	1,150	1,150
〃 (後輪)	mm	1,100	1,100
最低地上高	mm	190	190
車両重量	kg	5,700	5,700
<b>タイヤ</b>			
前輪		300-15-18PR(I)	300-15-18PR(I)
後輪		7.00-12-12PR(I)	7.00-12-12PR(I)
<b>トルコン及びダブルタイヤ付</b>			
(1)トルコンバータ式 トルコン名称型式		02-3FD40型 オカムラM15 F1式 (F2式) (オプション)	02-3FG40型 オカムラM15 F1式 (F2式) (オプション)
走行速度 前進1速	km/h	19	19
〃 〃 2速	km/h	—	—
〃 後進1速	km/h	19	19
車両重量	kg	5,740	5,740
(2)ダブルタイヤ付			
全幅	mm	1,720	1,720
トレッド(前輪)	mm	1,260	1,260
車両重量	kg	5,710	5,710
タイヤ(前輪)		7.50-16-12PR(I)	7.50-16-12PR(I)
(3)トルコン・ダブルタイヤ付			
車両重量	kg	5,750	5,750
(4)スペシャルダブルタイヤ			
全幅	mm	1,890	1,890
トレッド(前輪)	mm	1,385	1,385
車両重量	kg	5,770	5,770
タイヤ(前輪)		8.25-15-14PR(I)	8.25-15-14PR(I)

● オイルはトヨタの高級潤滑油キャッスル・オイルをお使いください。 ■ 本仕様は改良のため予告なく変更することがあります。なお、お問合せはトヨタ自動車販売株式会社産業車両部まで。



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



<http://www.keiyou.net>