



Petit RUNNER-G

プチランナーG

エンジンフォークリフト 700/900kg

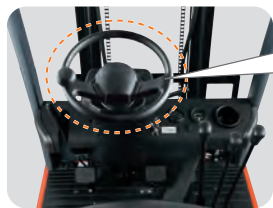
(社)日本陸用内燃機関協会
排出ガス自主規制(3次規制)適合

新機能搭載でさらに使いやすく!

アイコンの見方 **NEW** 新機能 エコ機能 快適機能 安心機能

パワーステアリング搭載で快適フィーリングの 小径ステアリング

ステアリングホイール小径化による膝元スペース拡大で、操作性・乗降性・居住性が向上。



ステアリングホイール小径化
従来車 360mm ▶ 新型車 **300mm**
(従来車比 約-17%)
膝元スペース拡大で快適操作!

※アワメータ、水温計はオプション

高いホールド性能で安全・快適作業

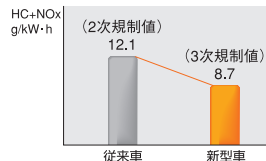
シートベルト付ORSシート

走行・荷役性能がアップした

新クリーンエンジン **NEW**

クリーンな排ガスとスピーディーな作業の実現で、快適作業をサポート。

■ 排ガス規制対応



国内排出ガス自主規制におけるHC+NOx規制値

■ 定格出力 **18kW/2800rpm**
(24ps/2800rpm)

■ 最大トルク **67Nm/2000rpm**
(7kgfm/2000rpm)

■ 総排気量 **962cc**

※(社)日本陸用内燃機関協会 排出ガス自主規制(3次規制)対応

コンパクトボディで **抜群の小回り性**

細い路地や狭いスペースでもスイスイ・ラクラク作業。

- | | | |
|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| ■ 全幅 700/900kg 900mm | ■ 最小直角通路幅 700kg 1,430mm | ■ 最小旋回半径(外側) 700kg 1,550mm |
| | 900kg 1,450mm | 900kg 1,600mm |
| ■ 全長 700kg 2,480mm | ■ 最小直角積付通路幅 700kg 2,690mm | |
| 900kg 2,530mm | 900kg 2,740mm | |

誤操作による故障の防止に役立つ

再スタートロック機能

スタータモータの破損を防ぐために、エンジンが掛かっている時にはエンジン始動操作ができない機能。

プチランナーGは
運転技能講習なし
で使えます。

※ただし事業主が行なう特別教育は義務付けられています。
また公道を走る場合は小型特殊免許もしくは普通免許が必要です。

TOYOTA **L&F**



Petit RUNNER-G

エンジンフォークリフト 700/900kg

主なオプション・アタッチメント一覧

S: 標準装備 ●: オプション ▲: 設定条件あり

項目	3FG7	3FGL7	3FG9	3FGL9
サイクロンエアクリーナ	S	S	S	S
フロントタイヤ: ダブル	●	●	●	●
フロントタイヤ: Uラグノンパンク	●	●	●	●
リヤタイヤ: Uラグノンパンク	●	●	●	●
キャンバスキャビンワイパー&ウォッシャー付	●	●	●	●
前面ガラスワイパー&ウォッシャー付	●	●	●	●
黄色ストロボライト(ヘッドガード上部)	●	—	●	—
リヤコンビネーションランプ	●	●	●	●
後部作業灯	●	●	●	●
ヘッドランプガード	●	●	●	●
バックブザー	S	S	S	S
アウメータ	●	●	●	●
水温計	●	●	●	●
フルフリーマスト	●	▲	●	▲
ダンピングフォーク	●	●	●	●
サイドシフト	●	▲	●	▲

※上記オプションは組合せ条件のあるものがございます。



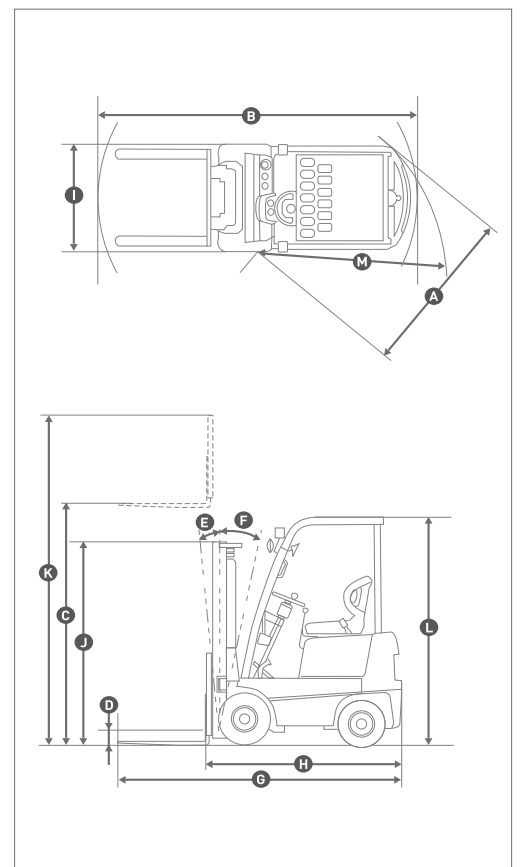
仕様

項目	単位	記号	700kg		900kg	
			3FG7	3FGL7	3FG9	3FGL9
定格荷重	kg		700		900	
基準荷重中心	mm		400			
最小直角通路幅	mm	A	1,430		1,450	
最小直角積付通路幅	mm	B	2,690		2,740	
走行速度	前進	負荷/無負荷	km/h			
上昇速度		負荷/無負荷	mm/s			
下降速度		負荷/無負荷	mm/s			
標準揚高	mm	C	2,500		3,000	
フリーリフト	mm	D	130			
マスト傾斜角	前/後	E/F	deg			
全長	mm	G	2,480		2,530	
車体長さ	mm	H	1,710		1,760	
全幅	mm	I	900			
マスト高さ	mm	J	1,745		1,995	
最大揚高時高さ	mm	K	3,270		3,770	
ヘッドガード高さ	mm	L	1,995			
最小旋回半径	外側	M	1,550		1,600	
車両重量	kg		1,360		1,600	
最低地上高	mm		90			
タイヤ	前輪		5.00-8-8PR			
	後輪		4.00-8-6PR			
タイヤ	全幅	mm	1,225			
タイヤ	前輪		5.00-8-8PR			

・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。

TOYOTA L&F [Logistics & Forklift]、トヨタL&Fはあなたの物流ニーズにお応えします。

二面図



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、標準仕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 ☎ 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 豊田自動織機 トヨタL&Fカンパニー

トヨタL&Fカンパニー
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