

# FG20PV FG30PV TON TON





★オプションカラーも用意しています。 お客様の好み、作業内容に応じてご用命ください。

### ★360°全方向の視界を より改善。

前方視界抜群の〝ミエールマスト″をさらに改良。マスト幅をより拡大し、視界の向上を実現しました。また、格子型ヘッドガード、一枚材のバックレストなど、360°全方向にわたって視界向上の工夫がなされています。

### ★マストは目にやさしい ブラック塗装。 ニューモデルのマスト色は目に

ニューモデルのマスト色は目に やさしいつや消しブラック。さらに フォーク、バックレストは白塗装 なので、前方の色別が簡単な 上に目の疲労も少なくなります。

★各部の耐久性が大きくアップ。

エンジンを始めとする駆動系各部を大幅に改良。強度、耐久性が大きくアップしました。

### ★経済設計の新型エンジンを搭載。

(※Ⅲ型比) 7~8%もの低燃費を実現した新型エンジン、アイドルアップ 装置(FE)などで、燃費を大幅に節約します。

### ★低騒音・低公害設計。

新型エンジンと各部構造の改良によって、大幅な低騒音化を実現しました。 さらに排ガス対策として全機種にPCV装置を標準装備しています。

### ★慣れたチェンジレバーが選べます。

通常、クラッチ式は1本レバー、トルコン式は右側シフトレバーですが、オプションで、2本レバー、左側シフトレバーも装備できます。作業に慣れたチェンジレバーをお選びください。

### ★オペレータ重視の設計思想。

フラットなフロア・フード、背もたれスイング式座席シート、雨どい付ヘッドガードなど、オペレータ中心の設計思想が随所に生きています。また、運転席まわりには、ヘルメットハンガー、メモクリップ、乗降用ハンドグリップ等を標準装備しました。

### ★メンテナンスも簡単。

ワンタッチ式のフルオープンエンジンフードの採用で、エンジン、トランスミッションまわりの保守・点検が容易に行えます。



http://www.keiyou.net



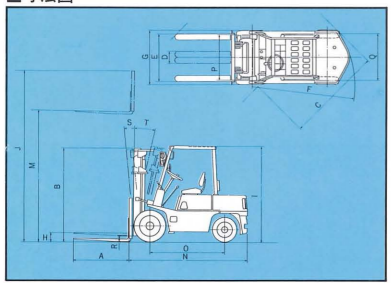
# FG20PV FG25PV FG30PV TON



### ■主要諸元表

項目	7 #	11-FG20V		11-FG25∇		13-FG30V	
	記樓	大 特	小 特	大 特	小 特	大 特	
クラッヂ種類		クラッチ トルコン	クラッチ	クラッチ トルコン	クラッチ	クラッチ トルコ	
性能							
最 大 荷 重 (kg)		2,000	2,000	2,500	2,500	3,000	
荷重中心(mm)		500	500	500	500	500	
最 大 揚 高 (mm)	M	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	
フリーリフト (mm)	Н	155	155	155	155	165	
マスト傾斜角 (前/後)	S/T	6°/12'	6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	
走行速度(無負荷時) F1 (km/h)		8.0	8.0	8.0	8.0	8.0 20.0	
" F2 (km/h)		18.5	14.5	18.5	14.5	19.5	
" R1 (km/h)		8.0	8.0	8.0 18.5	8.0	8.0 20.0	
" R2 (km/h)		18.5	14.5	18.5	14.5	19.5	
上昇速度(全負荷時) (mm/sec)		500	360	485	340	455	
侵小旋回半径(外側) (mm)	F	2,170	2,170	2,235	2,235	2,365	
主要寸法							
全長(フォーク付) (mm)	A+N	3,390	3,390	3,605	3,605	3,765	
全幅 (タイヤ) (mm)	G	1,160	1,160	1,160	1,160	1,230	
全高(ヘッドガード) (mm)	1	2,055	1,995	2,055	1,995	2,080	
全高(最大揚高時) (mm)	J	3,955	3,955	3,955	3,955	4,105	
トイールベース (mm)	0	1,600	1,600	1,600	1,600	1,700	
トレッド(前/後) (mm)	P/Q	970/990	970/990	970/990	970/990	1,010/990	
也上高(マスト下) (mm)	R	120	120	120	120	145	
車 両 重 量 (kg)		3,440	3,420	3,790	3,770	4,350	
エンジン							
型 式		マツダ FE	マツダ D5	マツダ FE	マツダ D5	マツダ FE	
作業時最大出力 (PS/rpm)		42/2,400	4 30/2,400	42/2,400	30/2,400	42/2,400	
最大トルク(kgm/rpm)		14.0/1,600	10.0/1,600	14.0/1,600	10.0/1,600	14.0/1,600	
総 排 気 量 (cc)		1,998	1,490	1,998	1,490	1,998	
タイヤ							
前輪		7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	28x9-15-12PR	
後輪		6.00- 9-10PR	6.00- 9-10PR	6.00- 9-10PR	6.00- 9-10PR	6.50-10-10PR	

### ■寸法図



## 動のサロビの口場

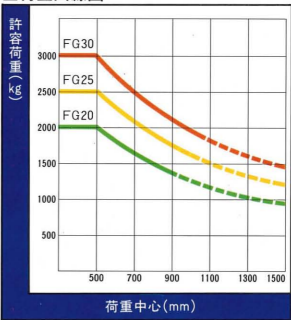
全国主要都市を網羅した、住友 エールの強力なネットワークは、ま さに動くサービス工場。 "より速く より適確なサービス" をモットー に、アフターケアに努めています。



### ■寸法表(mm)

	FG20V	FG25∇	FG30V
A	920	1,070	1,070
В	1,995	1,995	2,080
C	1,925	1,990	2,090
D	250	250	300
E	1,020	1,020	1,070

### ■荷重曲線図



■本仕様は子告なく変更することがありますからあらかじめご了承ください。■「 **Yallo**」は Yale Materials Handling Corporation の登録商標で、同社よりの免許権に基さ使用するものです。



### 住友エール株式会社

本 社 〒474 愛知県大府市大府町北江59-1 200562 (48) 5251 営業本部 〒104 東京都中央 (新富丁 13 28 2003 (553 4016

お求めはアフターサービスのゆきとどいた当店で

(553)4016 www.keiyou.net