

AGRES

1.0～3.5トン エンジン式フォークリフト

パーフェクトバランス、
「アグレス」。



For ENVIRONMENT

Clean

よりクリーンに静かに
環境性能を向上。

For OPERATOR

Safety

充実装備でオペレータの
安心をサポート。

For OWNER

Quality & Low Cost

オーナーが求める
高品質とローコストを実現。

<http://www.keiyou.net>

For ENVIRONMENT

環境に優しく、さらに力強く。

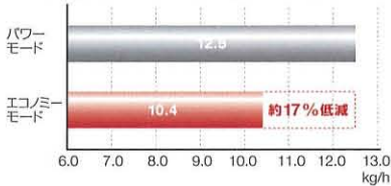
世界トップクラスの
「低排出ガス、低燃費エンジン」。

CO₂削減に大きく貢献、
パワー/エコノミーモード選択機能を
標準装備

エコノミーモードは、実用レベルの動力性能を保ちながらも、さらなる低燃費と低騒音を実現。パワーモードに比べ、CO₂の排出量を約17%低減しました。



CO₂排出量(K21ガソリン車1.5トン)



For OPERATOR

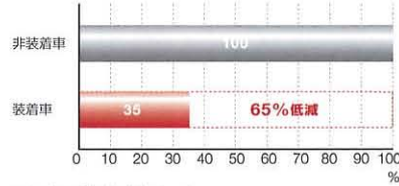
さらに頼もしい安心感。

オペレータの期待に応える、
安心装備と操作性。

衝撃から荷物を保護する、
グッドランニングシステム
(オプション)

独自の機構により、非装着車に比べて振動の約65%を吸収します。これにより、走行時のガタツキ音を低減、騒音が気になる夜間作業なども快適に。また、走行時の衝撃を抑えて、大切な積荷を守ります。さらにオペレータの疲労も軽減します。

キャリッジ振動比較(悪路走行)



※2.5トン全負荷 車速4km/h

For OWNER

いつも、いつまでも、好調をキープ。

オーナーの信頼に応える高い品質と
ローコストオペレーション

車両制御装置VCM[※]の防塵、
防水性を向上

防塵・防水性を改善し、信頼性を高めた新開発VCMを搭載。スチームシャワーをしても水が入らないIP65レベルを実現しています。

※VCM:Vehicle Control Module



狭小スペースで活躍する、「アグレスコンパクト」。

優れた機動力とクリーン性を合わせもつ、小さな「アグレス」。

■アグレスコンパクト 主要諸元表

車種	0.98トン				1.35トン				1.6トン				2.5トン			
	(N)AP1F1		(N)AP1F1		(N)AP1F1		(N)AP1F1		(N)AP1F1		(N)AP1F2		(N)AP1F2			
性能	エンジン形式		K21		K21		K21		K21		K21		K21			
	最大荷重	kg	980		1350		1600		2500		2500		2500			
	基準荷重中心	mm	400		500		500		500		500		500			
	最大揚高	mm	3000		3000		3000		3000		3000		3000			
寸法	全長	mm	2890		2975		3070		3425		3425		3425			
	全幅	mm	1035		1035		1035		1175		1175		1175			
	全高	標準時	ヘッドガード	mm	2105		2105		2105		2090		2090			



■アグレス 主要諸元表

車種			1トン系				2トン系				3トン系											
			1.0トン		1.5トン		1.75トン		1トン系2.0トン		2.0トン		2.5トン		3.0トン		3.5トン					
			ガソリン車/LPG車		ガソリン車/LPG車		ガソリン車/LPG車		ガソリン車/LPG車													
		(N)P1F1		(N)P1F1		(N)P1F1		(N)P1F1		(N)P1F2		U1F2		(N)P1F2		U1F2		(N)UG1F2		UG1F2		
性能	エンジン型式		K21		K25		K21		K25		K25		K25									
	最大荷重	kg	1000		1500		1750		2000		2000		2500		3000		3500		3500		3500	
	基準荷重中心	mm	500		500		500		500		500		500		500		500		500		500	
	最大揚高	mm	3000		3000		3000		3000		3000		3000		3000		3000		3000		3000	
寸法	最小旋回半径	mm	1910		1950		1990		2030		2145		2230		2330		2420		2420		2420	
	全長	mm	3005		3195		3230		3275		3415		3630		3790		3850		3850		3850	
	全幅	mm	1065		1065		1065		1065		1150		1150		1250		1280		1280		1280	
全高	標準時	ヘッドガード	mm	2115		2115		2115		2115		2115		2115		2150		2155		2155		

お問い合わせ、ご相談は下記へどうぞ。