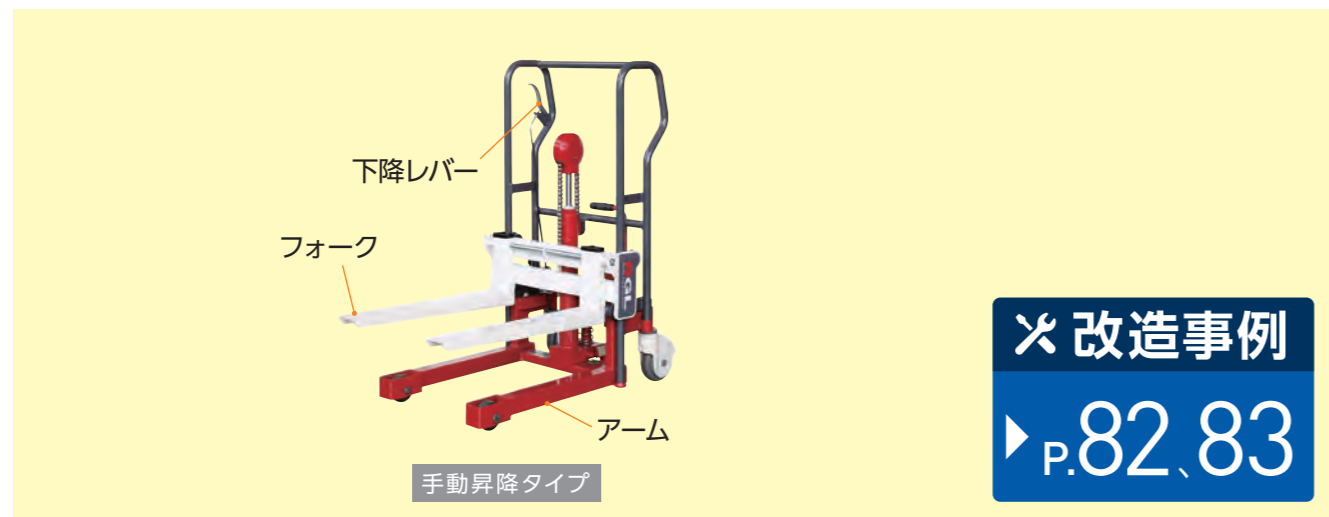


# カンガルリフターシリーズ

フォーク式

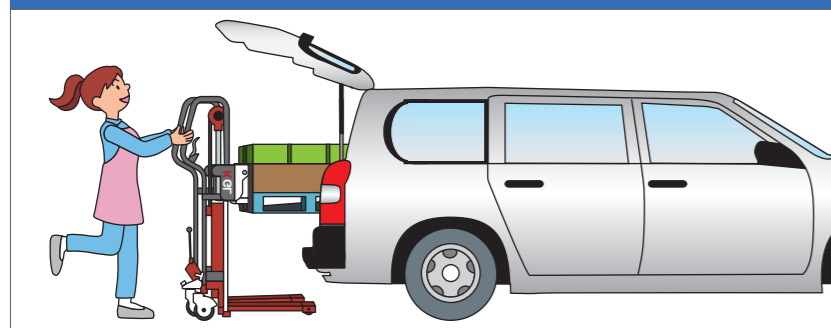
本体を軽量化し、力のない方でも取り回しが容易にできます。スキッド式のパレットの積み降ろし作業に最適。



※ 改造事例  
▶ P.82、83

## 用途

車から荷物の積み降ろし



棚への納品



こだわりと特徴をご紹介します！

### ◎ 軽々作業！

本体が軽く取扱いがラクです。さらに、荷物の重量によって自動で切り替わる早送り装置が**全機種に標準装備**。

### ◎ 安全性装置も充実！

ワンタッチで**両輪**の旋回・回転がロックできるブレーキペダル装備。しかも、ペダルが大きく**安全靴**でも操作が簡単です。



アンロック時      ロック時

### ◎ 快適さをお約束！

ペダルの高さは2段階の調整可能です。使い易い位置でご使用いただけます。

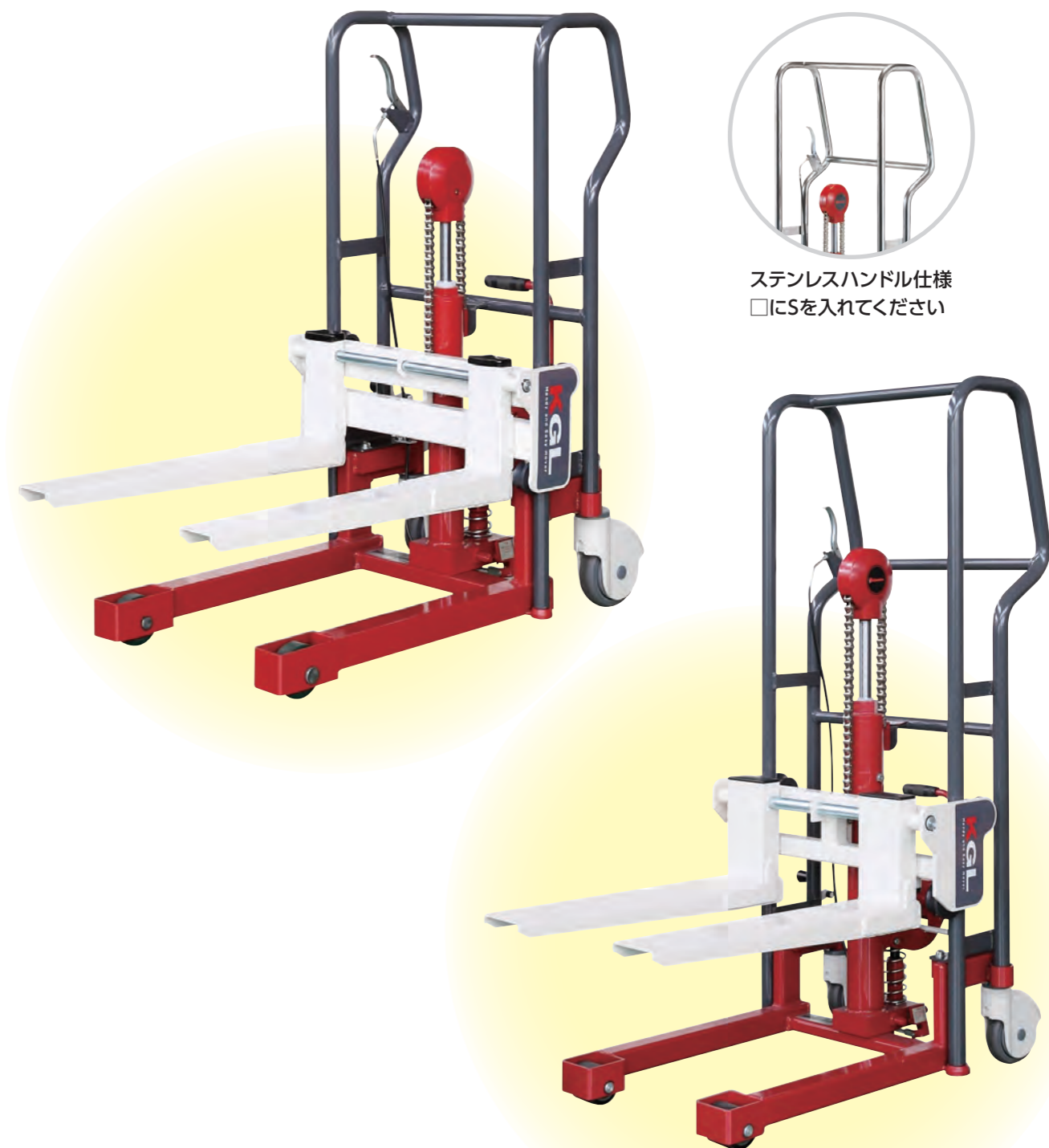


高い位置 (床面より約445mm)      低い位置 (床面より約290mm)

## 手動昇降タイプ

(注)記載の寸法は図面寸法です。実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。(注1)フルストロークでポンピングを行った際の回数です。

足踏みポンプによる手動タイプ。下降時はレバー操作でスピード調整できます。



型式	最大積載能力 (kg)	フォーク				アーム外幅 (mm)	全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)	ポンピング回数 (回) (注1)	車輪(ウレタン) 直径×幅 (mm)		自重 (kg)
		高さ	長さ	スライド外幅 (mm)	出幅						前輪	後輪	
KGL20□F	200	95~750	600	148~454	131	454	1,000	571	1,075	16 (9)	80×32	125×32	約56
KGL20□HF		95~1,120					1,344						23 (13)
KGL40□F	400	95~750	600	232~495	170	485	1,020	626	1,133	27 (15)	70×73	125×32	約81
KGL40□HF		95~1,090					1,375						38 (20)

( )内は無負荷時