

軽リフター

この軽さなら、
どんな場所にも

省力化のためにリフターを使いたいけど、
重い・大きい・持ち運べない・・・。
アルミ製のこの軽さなら、今まで使えなかった場所へ
更なる省力化が図れます。

■驚きの軽さ

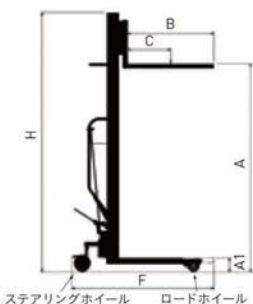
アルミ製にすることで、約 20kg という驚きの軽さを実現。
男性でも女性でも、年齢に関係なくどなたでもお使いいただけます。

■場所を選ばないコンパクトサイズ

細い通路、入り組んだ場所などでも
お使いいただけるコンパクトサイズ。
保管の際も場所をとりません。



折りたためるポンプペダル
急降下防止バルブ (内蔵)
ブレーキ付き双輪キャスター



ステアリングホイール ロードホイール



AL-K100-8

AL-K100-12

仕様	最大積載質量 (kg)	最低位 (mm)	最高位 (mm)	フォーク (mm)			脚幅 (mm)		全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	ステアリングホイール φ×幅 (mm)	ロードホイール φ×幅 (mm)	動力源	上昇回数 (回)	車体質量 (kg)
				長さ	ロードセンター	外幅	外幅	内幅								
型式		A1	A	B	C	D	E1	E2	F		H					
AL-K100-8	100	80	850	500	250	250	460	340	820	460	1,160	双輪 エラストマー 100×64	ウレタン	油圧手動	30	19
AL-K100-12			1,200													

見つめる先には、いつもお客様の成功がある

小さな力を大きな手助けに。
O.P.K 株式会社 **をくだ屋技研**

<http://www.opk.co.jp/>



お問い合わせはこちら

AT20220415-2

