サイド爪部は、運搬物の形に合わせて、2タイプ用意しています。 運搬物の幅に合わせて、爪部やスタンドフォークの幅が調整可能。 キャッチフォーク部は、サイド爪でキャッチする安全機構。 センター爪は容器の長さに合わせて自在に伸縮。 (BL-H150 - 8/BL-H150 -12)

爪部はコーティングされているので容器を傷つけません。 (BL-H150-8/BL-H150-12) 小型・軽量なので女性にも手軽に操作できます。 段積み、棚への積み上げ、トラックへの積み込みに最適。 上昇・下降はポンプペダルで簡単操作。 強力足踏みブレーキ付き。

L型フォークタイプ



■ BOXリフター仕様<標準タイプ>

仕様	最大	爪下降		117774 7 (11111)			スタンドフォーク (mm)		BOX	全長	全幅		ポンプ	車体
	積載質量	時高さ (mm)	時高さ (mm)	長さ	爪部 内幅	部長さ (mm)	脚外幅	脚内幅	掛部 有効高さ	(mm)	(mm)	(mm)	ペダル 回数	質量
型式	(kg)	Α	A 1	В	C	D	Е	F	(mm)	G		Н	(<u>a</u>)	(kg)
BL-H150- 8	150	70	850	500	205~	280*	450~	358~	95	953	536	1,134	18	51
BL-H150-12	130	10	1,200	300	400	200	600	508	95	933 330	550	1,484	26	56

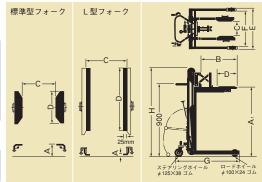
最下降時は内幅345mm

※ 〈オプション〉 サイド爪部長さ160mm

■ BOXリフター仕様<L型フォークタイプ>

BL-H150- 8L	150	7	787	0.00	255~	570	450~ 358~		. 10	1.045	536	1,134	18	50
BL-H150-12L		1	1,137	650	450	5/0	600	508	10	1,043	550	1,484	26	55

最下降時は内幅404mm



ラッコリフター

なめらかな油圧機構でリフト反転も容易、高さの調節も自由自在。 90~140mmまで垂直にリフトした後、反転しはじめます。 H型はペダルを踏むとリフト、E型は押しボタンスイッチでワンタッチ。強力な足踏みブレーキ装置を採用。



■ 手動式ラッコリフター仕様

	仕	様	最大	最低位	反 転	ロード	フォーク(mm)		全長	全幅	全高	ステアリング	ロード		ポンプ	車体	
			積載質量	(mm)	最高位 (mm)	センター	長さ	内幅	外幅	(mm)	(mm)	(mm)	ホイール φ×幅	ホイール φ×幅	動力源	ペダル回数	質量
型고	t `		(kg)	Α	В	(mm)	С	D	Е	F	G	Н	(mm)	(mm)		(回)	(kg)
RL	-H 5	0	500	90	905	400LX200H	800	335	585	1,305	660	870	ステレオ150×45	ウレタン	油圧足踏	47	120
RL	-H10	00	1,000	90	910	400LX400H	800	333	303	1,310	000	0/0	ウレタン150×50 80×75	冲上足归	65	165	

■ 電動式ラッコリフター仕様

_																
	仕様	最大	最低位		ロード	フォーク(mm)		全長	全幅	全高	ステアリング	ロード		上昇時間	車体	
		積載質量	(mm)	最高位 (mm)	センター	長さ	内幅	外幅	(mm)	(mm)	(mm)	ホイール φ×幅	ホイール φ×幅	動力源	(秒)	質量
型式	t \	(kg)	Α	В	(mm)	С	D	Е	F	G	Н	(mm)	(mm)		60/50Hz	(kg)
RL	-E 50	500	90	905	400LX200H	800	335	585	1,305	660	870	ステレオ150×45	ウレタン	AC200V	20/27	142
RL	-E100	1,000	90	910	400LX400H	000	333	505	1,310	000	0/0	ウレタン150×50	80×75	3相	30/36	186

■寸法図

