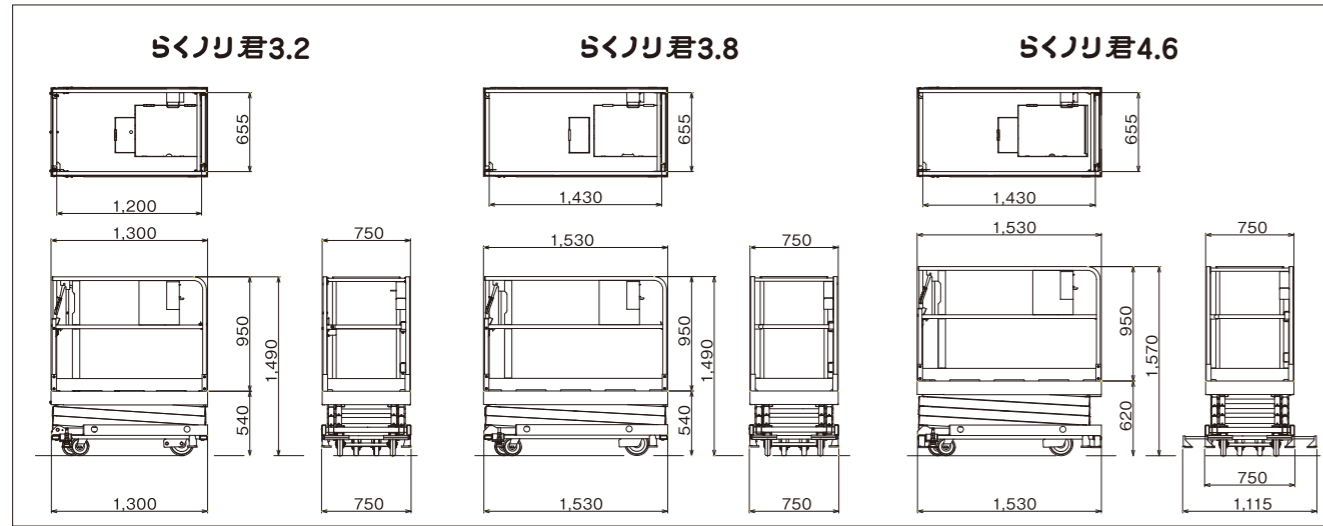


■外形寸法図



■仕様

型式	らくノリ君3.2(ENHL032-4)	らくノリ君3.8(ENHL038-4)	らくノリ君4.6(ENHL046-4)
名称	垂直昇降(シザース)型 手押し式高所作業台		
●作業床			
最大積載荷重	150 kg		
最大地上高	3,200 mm	3,800 mm	4,600 mm
最低地上高	540 mm	540 mm	620 mm
内側寸法	1,200×655×950 mm	1,430×655×950 mm	1,430×655×950 mm
●昇降装置			
形式	一端固定式3段X型	一端固定式3段X型	一端固定式4段X型
昇降速度(80kg積載時)	上昇13sec 下降23sec	上昇16sec 下降27sec	上昇20sec 下降33sec
●電源			
入力電源	単相AC100V	単相AC100V	単相AC100V
バッテリー電圧	DC12V	DC12V	DC12V
バッテリー容量	65Ah(5時間率)	65Ah(5時間率)	65Ah(5時間率)
バッテリー	ディープサイクルバッテリー×1個	ディープサイクルバッテリー×1個	ディープサイクルバッテリー×1個
●車両諸元			
全長×全幅×全高	1,300×750×1,490 mm	1,530×750×1,490 mm	1,530×750×1,570 mm
機体質量	335 kg	375 kg	430 kg

⚠️ 安全に関するご注意

- 取扱説明書にしたがって、安全にご使用下さい。
- 故障や事故を未然に防止するために、日常点検・定期点検を必ず行なってください。

お客様技術相談室

0120-07-6364

- ※本機は屋内専用機ですので、屋外では使用しないでください。
- このカタログは、2025年3月現在のものです。仕様及び外観等は予告なく変更することがありますのでご了承下さい。
- 印刷の関係上、塗装色など実際の製品と異なることがありますのでご了承下さい。

AIRMAN は(株)AIRMANの登録商標です。

⚠️ 安全に関するご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

株式会社 アルティア

札幌支店	〒007-0803 北海道札幌市東区東苗穂三条 3-1-81	TEL: 011-786-2010
仙台支店	〒983-0034 宮城県仙台市宮城野区扇町 3-2-15	TEL: 022-783-3810
首都圏支店	〒104-6206 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海トリトンスクエア Z 6 階	TEL: 03-6777-0331
関東信越支店	〒104-6206 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海トリトンスクエア Z 6 階	TEL: 03-6777-0334
名古屋支店	〒465-0035 愛知県名古屋市中区東区豊が丘 26 番地	TEL: 052-775-4010
大阪支店	〒556-0021 大阪府大阪市浪速区幸町 3-7-11	TEL: 06-7708-8820
広島支店	〒733-0842 広島県広島市西区井口 5-25-21	TEL: 082-277-2340
福岡支店	〒812-0007 福岡県福岡市博多区東比恵 3-6-1	TEL: 092-411-5351
機工営業部	〒104-6206 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海トリトンスクエア Z 6 階	TEL: 03-6777-0038
海外営業部	〒104-6206 東京都中央区晴海 1-8-12 晴海トリトンスクエア Z 6 階	TEL: 03-6777-0065

- 仕様は予告なく、変更することがありますので、あらかじめご了承願います。
- ご用命・ご相談はお近くの各販売会社・アルティア各支店までどうぞ。

販売店



https://altia.co.jp



高所作業台

らくノリ君シリーズ



垂直昇降(シザース)型
手押し式高所作業台

らくノリ君シリーズ

作業床最大地上高 3.2m | 3.8m | 4.6m



らくノリ君3.8



らくノリ君3.2

1人でらくらく移動。 低床で乗り降りもワンステップ。

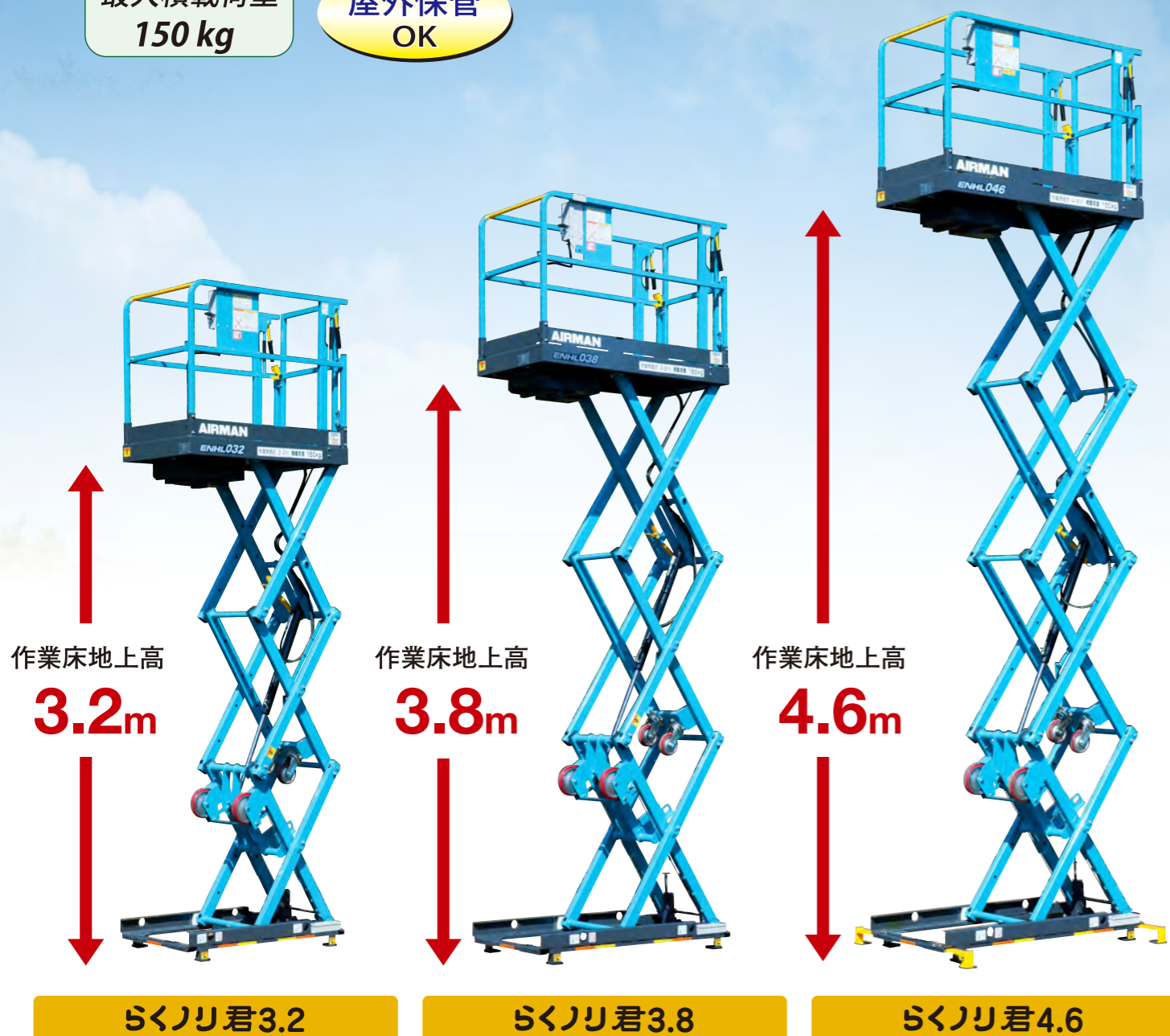
移動は人力、昇降は電動。手押し式高所作業台が新登場。

ショッピングセンターでの商品搬入・照明取替・POP貼り、マンション内装工事、プラントでの計装配線の点検などさまざまなシーンで活躍します。

軽量・コンパクト設計なのでドアの通過やエレベータへの積載も可能です。

最大積載荷重
150 kg

屋外保管
OK



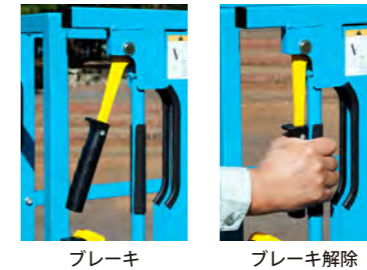
特定自主検査・特別教育 不要

特定自主検査や特別教育の必要がありませんので、自走式の高所作業車と比べて気軽に導入できます。



NEW ハンド式ブレーキの採用

ブレーキ構造をペダル式からハンド式に変更しました。ハンドルから手を離せば、自動でブレーキが掛かります。



ブレーキ

ブレーキ解除

低床で乗り降りがらくらく

油圧機器、バッテリーを作業床の床下に収納することで、シザー型にもかかわらず、わずか54cmの低床を実現し、ワンステップで乗降りが可能です。

※らくノリ君4.6は62cm



ウォークスルーデッキ

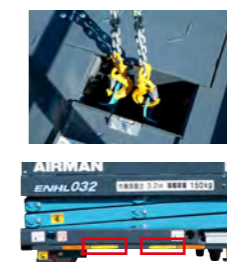
作業に便利なウォークスルーデッキを採用。前後どちらからでも乗り降りが可能です。



積み込み・移動

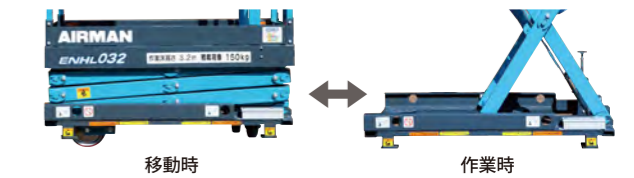
■トラック積み込み
センタ吊りフック採用

■フォークリフト移動
フレーム下にフォークの差込み場所を指定

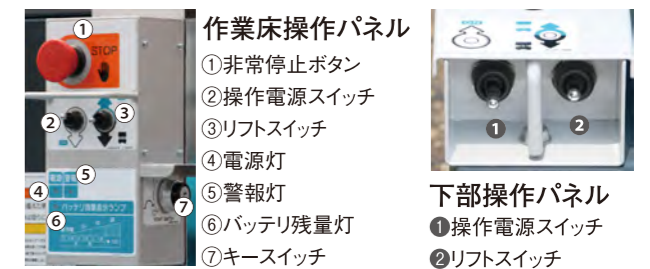


下部フレームが自動接地

作業（上昇）時にフレームの4点が自動接地するため、シザー構造と相まって抜群の安定感を実現します。



操作パネル



- 作業床操作パネル
- ① 非常停止ボタン
 - ② 操作電源スイッチ
 - ③ リフトスイッチ
 - ④ 電源灯
 - ⑤ 警報灯
 - ⑥ バッテリー残量灯
 - ⑦ キースイッチ

- 下部操作パネル
- ① 操作電源スイッチ
 - ② リフトスイッチ

安心の安全装置

高所作業車に装備されている安全装置を採用しました。傾斜地で上昇を規制する車体傾斜角警報装置を標準装備しています。

- ・急降下防止装置
- ・車体傾斜角規制装置
- ・過積載規制装置(油圧リリーフタイプ)
- ・非常停止装置(非常停止ボタン)
- ・非常用降下装置
- ・昇降警報装置
- ・電源二重安全装置
- ・スイッチガード