

BANZAI®



大型車用 RAV24 シリーズ [7.0t/1 柱]・RAV308H シリーズ [8.5t/1 柱]

移動式リフト



電動
スクリュー
方式
(有線仕様)

トラック・バス・連節バスに対応！
設置工事・ピット工事不要！
高い安全性・優れた安定性

RAV308H Series

油圧
シリンダー
方式
(ワイレス仕様)



※写真は6台接続時の例です。

仕様・寸法

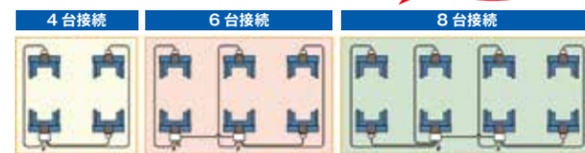
【RAV24 シリーズ】

■仕様

型式	RAV241 (4台接続)	RAV243 (6台接続)
能力	7,000kg (1柱あたり)	
揚程	1,760 mm	
適用タイヤ外径	500 ~ 1,200mm	
上昇時間(参考値)	約 135 秒	
本体重量	メインコラム	480kg × 2
	サブコラム	460kg × 3
電源	AC200V 3相	
コラム間接続	ケーブル方式(電源・同調)	
移動方式	油圧牽引ジャッキ式	

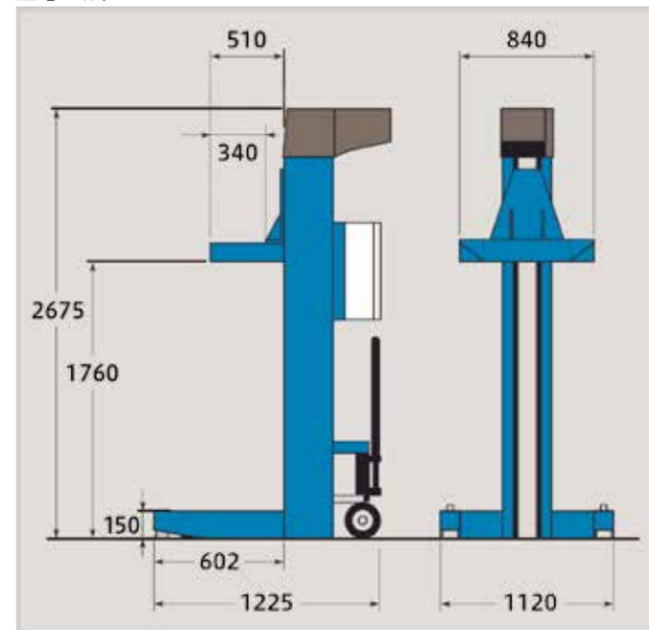
接続台数	電気容量	電源口数
4台接続時	71A	1口
6台接続時	71A+36A	2口
8台接続時	71A+71A	2口

リフトは8台まで同時接続可能。
4・6・8コラムの組み合わせで接続できます。



※8台接続につきましてはお問い合わせください。
※一部車種によってはリフトアップできない場合があります。

■寸法



※仕様は予告なく変更する場合があります。

【RAV308H シリーズ】

■仕様

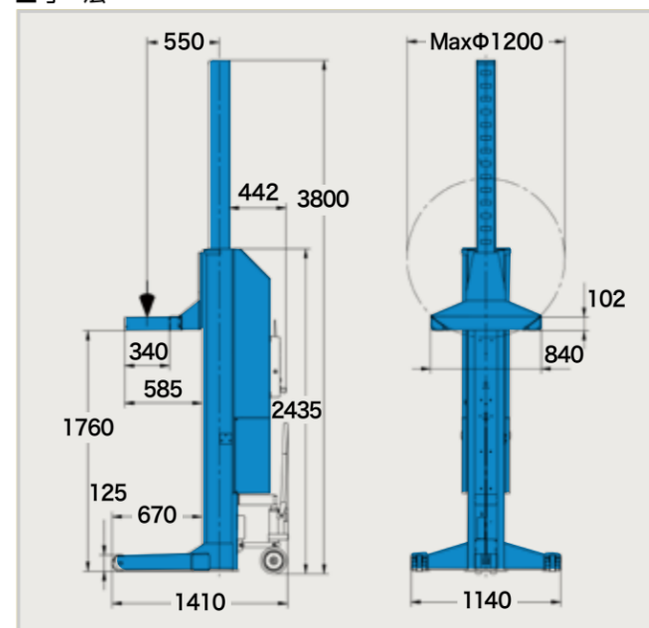
型式	RAV308H4WS (4台接続)	RAV308H6WS (6台接続)
能力	8,500kg (1柱あたり)	
揚程	1,760 mm	
適用タイヤ外径	500 ~ 1,200mm	
上昇時間(参考値)	約 120 秒	
本体重量	670kg (1柱あたり)	
電源	駆動	24V (12V 100Ah バッテリー×2) (1柱あたり)
	充電	AC200V 単相
コラム間接続	12.5A コンセント×リフト台数分必要 無線方式(Bluetooth)	
移動方式	油圧牽引ジャッキ式	

リフトは8台まで同時接続可能。
4・6・8コラムの組み合わせで接続できます。



※8台接続につきましてはお問い合わせください。
※一部車種によってはリフトアップできない場合があります。

■寸法



※仕様は予告なく変更する場合があります。

⚠ 安全に関するご注意
ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくご使用ください。



BANZAI 株式会社 バンザイ

本社 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6880
 営業部 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6881
 海外販売部 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6894
 札幌支店 〒063-0801 札幌市西区24軒1条7-3-10 ☎011(621)4171
 仙台支店 〒983-0005 仙台市宮城野区福室2-8-21 ☎022(258)0221
 関東支店 〒364-0011 埼玉県北本市朝日4-5-53 ☎048(590)3700
 東京支店 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6840
 名古屋支店 〒464-0852 名古屋市中区千種区青柳町6-26 ☎052(732)2600
 大阪支店 〒577-0012 大阪府市長田東3-3-11 ☎06(6744)1041
 広島支店 〒733-0035 広島市西区南観音2-7-10 ☎082(233)3201
 福岡支店 〒812-0893 福岡市博多区那珂5-3-15 ☎092(411)1261

●営業所
旭川・青森・秋田・盛岡・郡山・山形
新潟・長野・前橋・宇都宮・水戸・埼玉
千葉・横浜・静岡・多摩・北陸・三重
京都・神戸・高松・宮崎・鹿児島
●出張所
帯広・函館・富山・松山・岡山
山陰・山口・長崎・大分・熊本

https://www.banzai.co.jp
E-mail:eigy@banzai.co.jp

●販売店



ISO9001認証取得
ISO14001認証取得

バンザイはSDGsを推進する
日本ユネスコ協会連盟の維持
会員として支援しています。

大型バス・トラックの整備作業に最適 イタリア/Ravaglioli社の移動式リフト

設置工事、ピット工事は一切不要

大型車用移動式リフトはピット工事や設置工事が不要です。土間工事費、設置工事費等がかからないため、導入費用を大幅に削減できます。

一人で楽々移動、どこでも使用できる

移動式リフトは油圧牽引ジャッキ付きですので、作業場所には一人で簡単に移動することができます。十分な強度を持った平らなコンクリートの上ならどこでも手軽に使用できます。

※床コンクリートの厚みは、160mm以上必要です。2リフト（コラム（柱））あたり10t以上の力が加わっても割れたり沈下しない強度が必要です。
※専用の電源を準備してください。

電動
スクリュー
方式
(有線仕様)

RAV24シリーズ

能力
7.0t/1柱



油圧牽引ジャッキ

アジャスタブルフォーク

移動用フォークリフトブラケット

油圧
シリンダー
方式
(ワイレス仕様)

RAV308Hシリーズ

能力
8.5t/1柱



油圧牽引ジャッキ

アジャスタブルフォーク

移動用フォークリフトブラケット

高い安全性、優れた安定性

電動スクリュー方式を採用し、万が一の場合でも動作が止まるだけで落下の心配がありません。また、コラム間で確実な同調を行っていますので、リフト間の揚程差は許容値内でコントロールされています。車両の外側からタイヤにリフトのフォークを差し込んで使用しますので、安定性に優れており、安心してご使用いただけます。

通信も駆動もワイヤレス

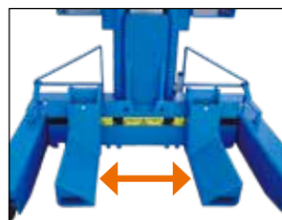
リフト（コラム）間の通信は無線通信で接続し、同調を行います。*1
リフトの駆動電源は充電式バッテリーを採用し、使用時の配線は不要です。
バッテリーは満充電状態で約20回の使用が可能。*2 各リフトには充電器が内蔵されています。
(バッテリーを使い切った状態から満充電までの所要時間は約10時間です)

*1 本製品はBluetooth® 無線技術を使用したリフトです。
*2 使用回数は目安です。負荷により回数は異なります。

標準装備【RAV24シリーズ、RAV308Hシリーズ共通】

■ アジャスタブルフォーク

リフトアップする車両のタイヤ外径(500mm～1,200mm)に応じてフォークの幅を調節できます。



※写真はRAV241です。

■ 移動用フォークリフトブラケット

フォークリフトを使用して本機を移動させることができます。本機の前後どちら側からでもフォークリフト爪を挿入することができます。



※写真はRAV241です。

オプション【RAV24シリーズ、RAV308Hシリーズ共通】

■ サポートスタンド

リフトの補助やリジッドラックとして使用できるスタンドです。

型 式	RAV260A1	RAV270A2
能 力	7,500kg	10,000kg
高 さ	1,330～2,030mm	1,235～2,040mm
高 さ 調 整	ピン方式	ピン方式+スクリューヘッド
キャスト	2輪 傾斜移動	3輪(スプリング式) 水平移動

※本商品は1台ずつの販売です。必要台数お求めください。



RAV260A1

RAV270A2