

3.2t パンタグラフ式リフト

RISING POWER

ライジングパワープラス

RISING POWER PLUS

≫ LM7600/LM7601

アーム

スライドボード

ライジングパワー

RISING POWER

≫ LM7500/LM7501

スライドボード



RISING POWER

アーム

スライドボード

ライジングパワープラス

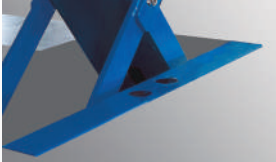
RISING POWER PLUS

LM7600/LM7601

■ エクステンションアタッチメント
 ブラケット(標準装備)
 オプションのエクステンション
 アタッチメントを収納可能



■ ピットカバー※¹
 アーム収納部のピット隙間を
 ふさぎ、安全性向上に貢献



最下位
 収納時は
 床面フラット!



薄型でも優れた耐久性と 高い剛性を兼ね備えた パンタグラフ式リフト

軽自動車から小型トラックまで
 リフトアップ可能!



LM7600-000R (赤)



LM7600-0000 (青)

スライドボード

ライジングパワー

RISING POWER

LM7500/LM7501

最下位収納時は
 床面フラット!



LM7500-000R (赤)



LM7500-0000 (青)

■仕様表

タイプ	RISING POWER PLUS (アーム+スライドボード)		RISING POWER (スライドボード)	
商品番号	LM7600-0000/000R	LM7601-0000/000R	LM7500-0000/000R	LM7501-0000/000R
仕様	ユニット内蔵式	ユニット別置式 (SS設置可)	ユニット内蔵式	ユニット別置式 (SS設置可)
能力	3.2t			
揚程	1,800mm			
アーム長さ	570~1,100mm		-	
ボード長さ	1,320~2,000mm			
上昇時間	約55秒 (50Hz) / 約46秒 (60Hz)			
下降時間	約42秒 (3.2t 負荷時)			
モーター	三相200V 2.2kW			
操作方法	リモコンスイッチ (操作電源AC24V)			
エア圧	0.69~0.97MPa			
駆動方式	電動油圧式			
油量	8L (ISO VG32 油圧作動油)			
重量	約1,310kg	本体:約1,240kg/油圧ユニット:約70kg	約1,170kg	本体:約1,110kg/油圧ユニット:約70kg
適応車種	軽自動車~普通乗用車 ・1BOX車 ・ミニバン ・SUV ・小型トラック(ロングボディー除く)で車重3.2t以下の車両		軽自動車~普通乗用車で車重3.2t以下の車両	

- LM7***-0000は青・000Rは赤です。
- 各タイプ防錆メッキ仕様をラインナップしております。(LM7***-0000/O00R 青・赤)
- 標準・防錆仕様ともに、屋外設置及び洗車でのご使用はできません。
- 車重3.2t以下の車両においてもリフトアップできない場合がございます。
- 極端な偏荷重でのご使用はおやめください。

※¹ 「ピットカバー」 装備の商品番号は、LM7600-0F00/0F0R ユニット内蔵式 青/赤・LM7601-0F00/0F0R ユニット別置式 青/赤になります。

関連資料は
こちらから

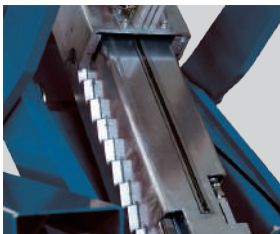


優れた耐久性と高い剛性

独自設計の油圧回路が、スムーズな上昇下降で揺れにくく、安定した動作を実現

安全装置

■ 機械式下降防止装置



ラック式の機械式下降防止装置に加え、油圧回路にヒューズバルブを設けることで、油圧ホース破断時など万一のトラブル発生時には急降下を防止。

※ 機械式下降防止装置画像は防錆亜鉛メッキ仕様です。

■ ヒューズバルブ

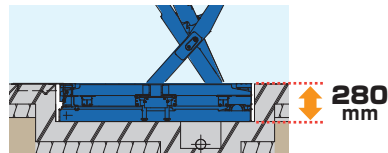


■ 安全スイッチ



万一の際は、制御盤の停止スイッチの操作により、リフトを緊急停止することが可能。

薄型設計で 様々なピットに対応



新規導入だけでなく既存ピットの有効活用も可能。
オプションの架台の活用で美観も美しく仕上がります。

※ピット寸法、設置可能対象リフトは弊社までお問い合わせください。

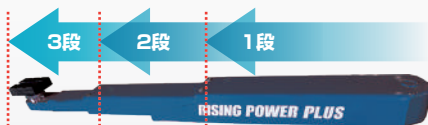
幅広い車種のリフトアップに対応

RISING POWER PLUS アーム

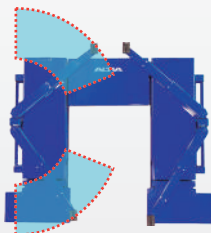
高剛性の3段式アームを装備。収納状態からリモコン操作によるアーム上昇後、3段式による長さ調整と旋回範囲で容易なセッティングが可能。

軽自動車から1BOX、ミニバン、SUV、小型トラックまで幅広い車種のリフティングポイントに加え、アーム厚みを90.5mmに抑えたことで、低床車のリフトアップにも対応。

※防錆仕様もリモコン操作でアーム上昇が可能。



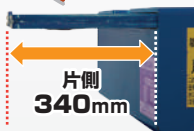
アーム旋回範囲
570~1,100mm



薄型スライドボード

前後に薄型スライドボードを内蔵。薄型のため、わずかなリフトアップでスライドボードを引き出すことが可能。

CHECK!



スライドボード
適応範囲
1,320~2,000mm

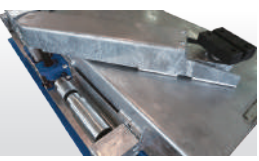


塗装の劣化や錆に強い防錆亜鉛メッキ仕様

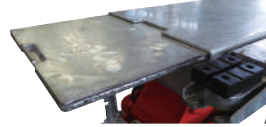
重要箇所に溶融亜鉛メッキを施し、塗装の剥がれや錆による、フレーム等の腐食を軽減。溶融亜鉛メッキにより強化された耐久性は降雪地帯の融雪剤・ガソリンスタンドでのケミカルの使用にも強く、工場美観を損なうことなく、お使いいただけます。

※ 洗車仕様ではございません。

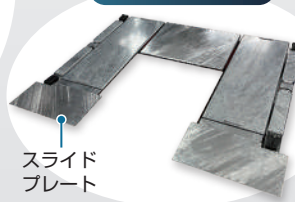
アーム・エクステンション
アタッチメントブラケット



スライドボード



収納時イメージ



機械式下降防止装置

ベース

センターカバー



ガソリンスタンドへの設置も可能

ガソリンスタンドへの設置に対応したユニット別置きをラインナップ。



特注色にも対応

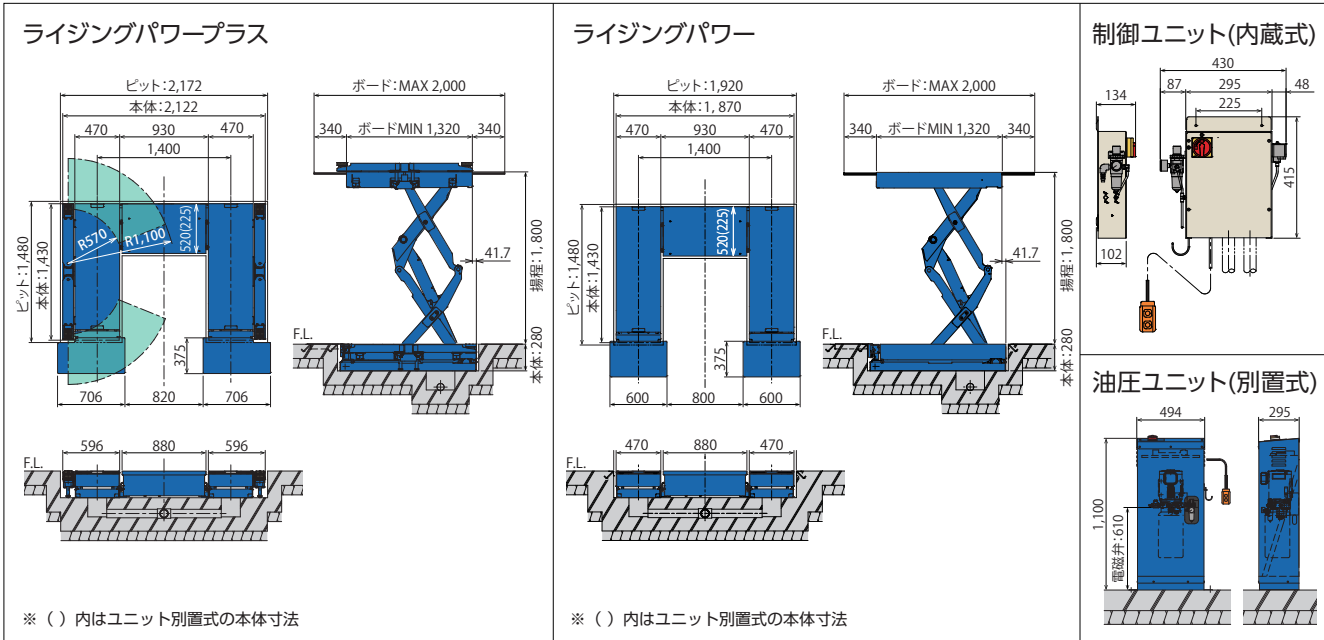


コーポレートカラーに合わせた特注色でのカラーリングにも対応。

※ ご希望のカラーがある場合はあらかじめご相談ください。
※ 特注塗装は別途費用が発生します。



仕様図



標準付属品・オプション

ソフトアタッチメント

<p>LM8010-0100 標準付属品</p> <p>〈4分割 高〉 サイズ: W100×D400×H80mm 個数: 4個</p>	<p>LM4070-0100 オプション</p> <p>〈4分割 低〉 サイズ: W100×D400×H50mm 個数: 4個</p>	<p>LM4086-0400 オプション</p> <p>〈一体型 高〉 サイズ: W120×D1,400×H100mm 個数: 2個</p>	<p>LM4086-0300 オプション</p> <p>〈一体型 低〉 サイズ: W120×D1,400×H50mm 個数: 2個</p>
--	--	---	--

<p>サイドシルバリアタッチメント</p> <p>LM4086-0600 オプション</p> <p>個数: 1個 重量: 4.5kg</p> <p>SUV・1BOXの リフトアップに最適</p> <p>単位: mm</p>	<p>硬質アタッチメント</p> <p>LM4086-0700 オプション</p> <p>高耐久! 汚れが目立ちにくい</p> <p>サイズ: W100×D400×H70mm 個数: 4個</p>	<p>エクステンションアタッチメント</p> <p>LM8385-0100 オプション</p> <p>受台高さ調整範囲 短: 標準アタッチメント+50mm 長: 標準アタッチメント+150mm 個数: 短・長ともに4個</p>
---	--	---

<p>フレームアタッチメント</p> <p>LM8200-0300 オプション</p> <p>〈LA〉 ストローク: 75mm 個数: 2個</p> <p>MIN 95.5 ~ MAX 170.5mm (アーム装着時)</p>	<p>ワイヤレスリモコンセット</p> <p>LM8385-0200 オプション</p> <p>※RISING POWER PLUS用</p> <p>LM4130-0100 オプション</p> <p>※RISING POWER用</p>
---	---

リフト安全スイッチ

制御盤イメージ (パンタ式リフト)

安全スイッチ

万一の際は、制御盤の停止スイッチの操作により、リフトを緊急停止することが可能です。

アルティアでは「品質および安全性の向上」をめざし、弊社製造のすべての整備用リフトにおいて「安全スイッチ」を標準装備しています。

— リフトの定期点検のお願い —

日頃よりお使いいただいている当社製品をより長くお使いいただくために、アルティアでは「リフト点検資格者」による有償点検を実施しております。いつも安全にお使いいただくためには、お客様ご自身による日常点検に加え、有資格者による確実な点検が不可欠です。日常点検による不具合の早期発見と、定期的な点検による万全の整備をお勧めいたします。

「リフト点検資格者」とは、一般社団法人日本自動車機械工具協会により、自動車整備用リフトの点検を適切に実施し、事故を防止することを目的として、平成19年3月20日に制定された資格制度です。

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馬町 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 |
| 海外課 | 〒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

BR10
2410

https://altia.co.jp

ISO 9001
No.1952-550-9001

ISO 14001
No.E12384-S20-14001
11-12-13 登録番号