

3.2t パンタグラフ式リフト

MEGA POWER FLAT

メガパワー フラット/LM8385-2F00・LM8386-2F00

3.2t パンタグラフ式リフト

MEGA POWER III

メガパワーⅢ/LM8385-4000・LM8386-4000



MEGA POWER FLAT 3.2t パンタグラフ式リフト メガパワー フラット

LM8385-2F00(ユニット内蔵式)/
LM8386-2F00(ユニット別置式・SS設置可)



01 フラット仕様

リフトアップ時のピット隙間を10mmとし、工具等の落下を防ぎます。



02 作業台の脱輪・踏み外しの防止

フラットプレートに落下防止板を採用。ツールワゴンやオイル機器等の脱輪防止、踏み外しの危険性を軽減します。



03 メカニカルロック採用でさらに安全性UP!

フラットプレート上限時のメカニカルロックを採用。約100kgの荷重に耐えられる強度といたしました。



MEGA POWER III

3.2t パンタグラフ式リフト メガパワーⅢ

LM8385-4000(ユニット内蔵式)/
LM8386-4000(ユニット別置式・SS設置可)



防錆亜鉛メッキ仕様

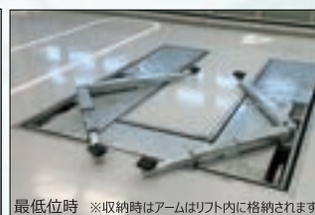
降雪地帯やガソリンスタンド(SS)にオススメ!



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よる腐食にも強く、高い防錆効果を誇るため、美観を損なうことなく、お使いいただけます。
※洗車ではお使いいただけません。



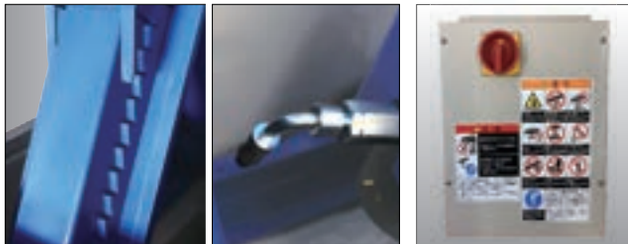
上昇時



最低位時 ※収納時はアームはリフト内に格納されます。



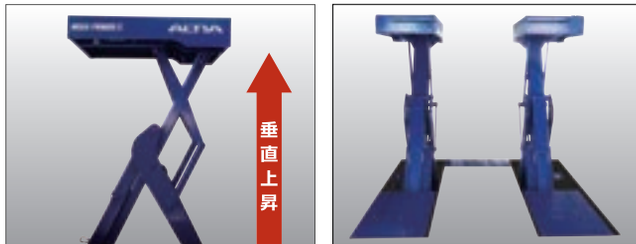
安全装置



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。

制御盤の安全スイッチ操作により、リフトを緊急停止することが可能。

垂直上昇

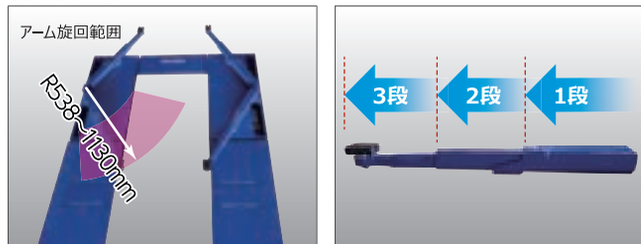


業界唯一※、アルティア独自マルチリンク機構により、最低位より最高位までの垂直上昇が可能。バランスを崩さない、安全なリフトアップを実現。

※同形式のリフトでは業界唯一（当社調べ）。

幅広い車種のリフトアップに対応

●3段式アーム



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、低床車のリフトアップにも対応。

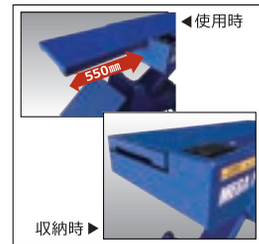
※一部車種についてはリフティングポイントがアーム旋回範囲外にあるためリフトアップができません。

●ボード



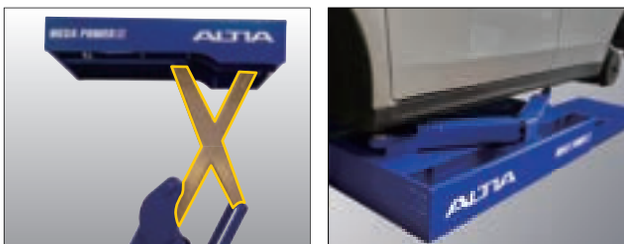
ボードによるリフトアップの際、アームがボード内に収納されるので安全な作業空間を実現。さらにアーム収納時は床面フラットになるため、車両入出庫時やツールボックスの移動もスムーズ。

●スライドボード



使用の際、引き出しが容易な後方に、スライドボードを内蔵。

フルで能力3.2tを発揮



フロア位置の最低位から能力3.2tをフルに発揮。ボードを支えるXリンクがよりしっかりとした安定感を生み出し、低床タイプの1BOX・RV車や小型トラックもリフトアップが可能。

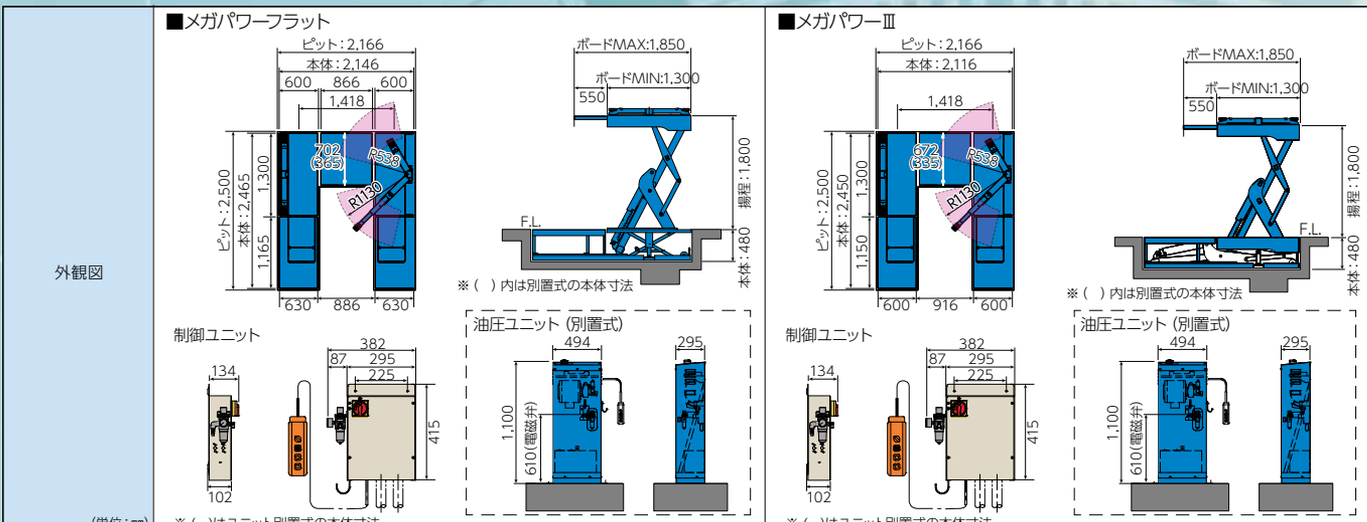
エクステンションアタッチメント Bracket 標準装備

●エクステンションアタッチメント使用例



アーム収納部下部にエクステンションアタッチメント（オプション）を収納できる Bracket を標準装備。工場内の5S向上に貢献。

仕様



商品番号	LM8385-2F00	LM8386-2F00	LM8385-4000	LM8386-4000
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			
フラット機構	○		-	
フラットプレート許容荷重	100kg		-	
上昇時間	約38秒(50Hz)/約32秒(60Hz)			
下降時間	約38秒(3.2t負荷時)			
モーター	三相200V 2.2kW			
使用エア圧	0.69~0.97MPa			
駆動方式	電動油圧式			
油量	10L(ISOVG32 油圧作動油)			
本体重量	約1,490kg	約1,420kg	約1,400kg	約1,330kg
ユニット重量	-	約70kg	-	約70kg
標準付属品	ソフトアタッチメント(4ヶ)			
適応車種	軽自動車~普通自動車、1BOX車、ミニバン、SUV、小型トラック(ロングボディ除く)・車重3.2t以下の車両			

※本リフトの屋外への設置及び洗車へのご使用はおやめください。※極端な偏荷重のご使用はおやめください。※車重3.2t以下の車両においても一部車種ではリフトアップできない場合があります。

標準付属品・オプション

ソフトアタッチメント

LM8010-0100
標準付属品

《4分割 高》
サイズ:
W100×D400×H80mm
個数:4個

LM4070-0100
オプション

《4分割 低》
サイズ:
W100×D400×H50mm
個数:4個

LM4086-0400
オプション

《一体型 高》
サイズ:
W120×D1,400×H100mm
個数:2個

LM4086-0300
オプション

《一体型 低》
サイズ:
W120×D1,400×H50mm
個数:2個

サイドシルバークアタッチメント

LM4086-0600
オプション

個数:1個
重量:4.5kg

SUV・1BOXの
リフトアップに最適

硬質アタッチメント

LM4086-0700
オプション

高耐久
汚れが目立ちにくい

サイズ:
W100×D400×H70mm
個数:4個

エクステンションアタッチメント

LM8385-0100
オプション

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

フレームアタッチメント

LM8200-0300
オプション

《LA》
ストローク:75mm
個数:2個

MIN 95.5 ~
MAX 170.5mm
(アーム装着時)

ワイヤレスリモコンセット

LM8385-0200
オプション

リフトアームの上昇、
下降操作が可能

リフト安全スイッチ 制御盤イメージ(パンタ式リフト)

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。

安全スイッチ

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

— 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

● 仕様は予告なく、変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

● 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。

O	R	5	O
2	5	0	2

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

販売店

<https://altia.co.jp>