

可搬式マテリアルリフト

GL (ジーニーリフト)

LL (ロードリフター)

SH (スーパーホイスト)

SLC (スーパーリフトコントラクター)

SLA (スーパーリフトアドバンテージ)

ST (スーパータワー)



Genie®

手動操作

マテリアルリフト

GENIE LIFT

荷物の積み降ろし・移動に GENIE LIFT

永年の実績から改良を重ね、耐久性・信頼性を高めたジーニーリフト。
あらゆるサイズの小型トラックに簡単に積み込め、移動も簡単!!
3種類そろったベースと多数のオプション、アクセサリから、用途に
合った理想的なジーニーリフトをお選びいただけます。

用途

- ・搬入／搬出
- ・器材の輸送
- ・重量物の上げ下ろし
- ・事務機器等の移動
- ・天井や壁への部材取り付け作業
- ・ファイル等の保管、回収
- ・空調機器の取り付け、修理
- ・セメント袋等重量物の移動
- ・自動車部品の移動
- ・他



Photo : アルミ製ハシゴ、空気タイヤはオプション



標準ベースモデル

コンパクトなデザインで、狭い場所でも余裕の作業。
荷物の積み降ろしと移動全般に最適。

- ・リフトの高さは1.2mと2.4mの2タイプ。
- ・積み込みは低い位置で。
- ・床面に傷をつけない直径20.3cmの後方車輪と5cmの前輪キャスター。

Photo : 空気タイヤはオプション

ストラドル・ベースモデル

調節可能な二股で幅91.4cmまでの荷物や障害物をまたぎます。

小さなパレットや電機部材、その他かさばる物も簡単にリストアップ。

- ・リフトの高さは1.2m、2.4m、3m、3.7mの4タイプ。
- ・二股の調整は内法55.9cm～91.4cm。
- ・幅のある荷物もまたいでリフトアップ。
- ・床面に傷をつけない直径20.3cmの後輪と5cmの前輪キャスター。



カウンターウェイト・ベースモデル

22.9cmの短い前脚で積み荷にも楽に接近。固定物上の棚やカウンターから積み荷を上げ下ろしするのに大変便利です。

- ・揚重高さは1.2m、2.4m、3mの3種。
- ・水平な床面で活躍。
- ・前脚が短いカウンターウェイト・ベースで、積み荷への接近が容易。
- ・直径12.7cmの後輪キャスター及びサイドブレーキ。10.2cmの前輪。

オプション及びアクセサリー

標準ベース、ストラドル・ベースのオプション

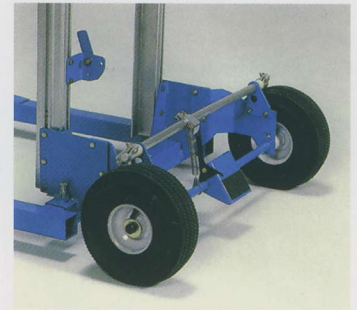
- 直径25.4cmの頑丈な空気入り後輪と6.4cmの前輪キャスター。
- 標準車輪、空気入り車輪にはフットペダルのブレーキもオプション装備可能。
- 直径12.7cm後輪キャスターとサイドブレーキ、および4点ローテーションロック式6.4cmの前輪キャスター

電動ウインチ・オプション

- 電動ウインチは、ストラドルおよびカウンターウェイト・ベースのモデルにオプション装備可。
- ストラドル・ベースで使用の際は、キャスター・オプションキットが必要。
- 電動ウインチ・オプションは、バッテリーパックと自動充電器付き。
- メーカー取り付けのオプション。

その他のオプションとアクセサリー

- 荷台はフォークに簡単にフィット。特別な道具も必要ありません。作業用テーブルとしても使用できます。
- ブームの取り付けにより、ジニーリフトは垂直クレーンまたは起重機としても使用できます。腕は最長50.8cmで、95.3kg~226.8kgを持ち上げます。
- 堅牢なアルミの梯子は、標準ベース、ストラドル・ベース両タイプにオプション追加可。ただし、電動ウインチ・オプションとの併用はできません。



直径25.4cmの空気入り後輪とフットペダルのブレーキ



荷台



ブーム



アルミ製梯子

仕様

	GL-4	GL-8	GL-10	GL-12
高さ				
収納時の高さ ^{1,2,3}	1.72m	1.72m	1.97m	2.31m
フォーク正位時の最高揚重位置	1.8m	3.06m	3.56m	4.2m
フォーク反転時の最高揚重位置	1.26m	2.51m	3.01m	3.66m
フォーク反転時の最低揚重位置	9cm	9cm	5cm	5cm
積載荷重				
荷重中心30.5cm	227kg	181kg	159kg	159kg
奥行き				
標準ベース収納時	30cm	30cm		
" 操作時	88cm	88cm		
ストラドル・ベース収納時	49cm	49cm	49cm	49cm
" 操作時	1.09m	1.09m	1.09m	1.09m
カウンターウェイト・ベース操作時	72cm	72cm	72cm	
幅				
標準ベース ⁴	63cm	63cm		
ストラドル・ベース収納時 ⁴	73cm	73cm	73cm	73cm
" 最大時 ⁴	1.1m	1.1m	1.1m	1.1m
" 内法最大幅	91cm	91cm	91cm	91cm
カウンターウェイト・ベース収納時 ⁴	73cm	73cm	73cm	
" 最大幅 ⁴	1.1m	1.1m	1.1m	
" 内法最大幅	91cm	91cm	91cm	91cm
機体重量/標準キャスターオプション				
標準ベース	51kg	60kg		
ストラドル・ベース	57kg	66kg	68kg	70kg
カウンターウェイト・ベース	178kg	186kg	188kg	
機体重量/空気入りキャスターオプション				
標準ベース	53kg	62kg		
ストラドル・ベース	59kg	68kg	69kg	72kg
機体重量/4点キャスターオプション				
ストラドル・ベース	63kg	72kg	74kg	76kg
その他				
揚重高さ(最低位置)	9cm	9cm	9cm	9cm
床上クリアランス ^{1,2,3}	2cm	2cm	2cm	2cm
標準ウインチの平均回転数	38/m	38/m	38/m	38/m
標準ウインチの平均速度	5cm/sec	5cm/sec	5cm/sec	5cm/sec
フォーク長さ	57cm	57cm	57cm	57cm
フォーク幅	52cm	52cm	52cm	52cm
荷台奥行き	58cm	58cm	58cm	58cm
荷台幅	56cm	56cm	56cm	56cm

1 直径25cmの空気入り後輪オプション使用の場合は、上記の仕様数字に2.5cm加算。

2 カウンターウェイト・ベースを使用の場合は、上記の仕様数字に2.5cm加算。

3 4点キャスターオプションを使用の場合は、上記の仕様数字に2.5cm加算。

4 外側の寸法。

手動操作

ロードリフター LOAD LIFTER

リフト機能が付いたハンドトラック

ジーニーのロードリフター(LL)はリフト機能が付いたハンドトラックです。最大荷重91kgを1.7mの高さまで持ち上げます。コンパクトに設計されているため、収納保管にも場所をとらず、あらゆる用途に活躍します。

特長

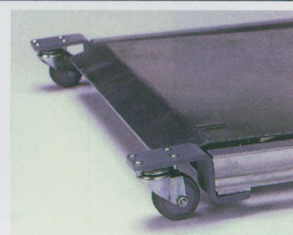
- ・丈夫で軽量のアルミ製。防腐加工により錆びません。
- ・腐食や摩耗知らずの、航空機にも使用されている強力ワイヤ。
- ・ネオプレーン素材のハンドグリップでハンドル操作も快適。
- ・積載作業が楽な斜角アルミ台。

仕様

		荷台サイズ	
荷台最大高さ	1.7m	奥行き	36cm
最大積載荷重	91kg	幅	43cm
収納時の高さ	1.14m	荷の高さ(最低位置)	5cm
収納時の奥行き	38cm		
幅	52cm		
操作時の奥行き	73cm		
ウインチの平均回転数	3回転で30cm		
機体重量	20kg		



エアタイヤ(オプション)
フットブレーキ(後付可・オプション)



前輪旋回キャスター(オプション)

可搬式気圧伸縮ホイス ト スーパーホイス ト SUPER HOIST

積載荷重は機体重量の5倍

ジーニーのスーパーホイス ト(SH)は、可搬式の気圧ホイス トです。圧縮ガスを使って、最高159kg(機体重量の5倍)もの積載物を5.6mの高さまで持ち上げます。

特長

- ・組み立ては簡単。特別な道具は必要ありません。
- ・動力源は、炭酸または圧搾空気を利用。
- ・ボトルの大きさはサイズを選びません。どんな大きさでもブラケットに簡単フィット。
- ・ポータブル設計で、一人で持ち運びができます。
- ・潤滑油を自動給油。適切にコントロールします。
- ・全部品が整備補修可能です。シール交換もワンタッチ。
- ・機体は熱処理された押し出し成形アルミで優れた耐久性を持っています。

仕様

	GH 3.8	GH 5.6
高さ	1.04m	1.37m
荷台 奥行き	48cm	48cm
荷台 幅	61cm	61cm
ベース幅	1.35m	1.35m
積載荷重	136kg	113kg
積載高さ	3.8m	5.6m
収納・輸送時の機体サイズ	36×36×100cm	36×36×100cm
機体重量	29kg	31kg



手動操作 スーパーリフト アドバンテージ SLA

建設現場や工業作業場用の資材リフト

ジーニーのスーパーリフトアドバンテージ (SLA) は、スーパーリフトをベース、ウインチ、積載装置のオプションも豊富な手動式マテリアルリフトです。

作業の種類に合わせて、自由にオプションを選ぶことができ、最高454kgの荷物を7.9mの高さまで持ち上げることができます。

その上、コンパクト設計で移動も車への積載もスムーズに行えます。

オプションの選択はとても簡単・・・

1. ベースとマストを選択します。リフトの高さが5段階の標準ベース、またはリフトの高さが3段階のストラドルベースのどちらかを選択します。
2. 一定速度か二段階変速かを選択します。
3. 必要な荷物用アタッチメントを選択します。

標準ベース

高さは1.5m、3m、4.6m、6.1m、7.6mからお選びいただけます。実際の現場使用で証明されたデザインにより耐久性と信頼性を提供いたします。溶接スチール製ベースによりさらにしっかりとサポートします。スタビライザーは6.1mと7.6mのモデルに標準仕様されています。部品は全てナット等で留められています。

ストラドルベース

高さは1.5m、3m、4.6mからお選びいただけます。ストラドルベースは用途が広く、調節可能です。使いやすく、56cmから127cmの荷物をまたぐことができます。幅の広い荷物や、入り口が狭い場合に最適です。幅が122cmまでのパレットを容易にまたぎます。ストラドルベースのモデルは標準ベースと同様、耐久性の高い作りになっています。フラットフォーク (オプション) は地上レベルでの積載が可能です。



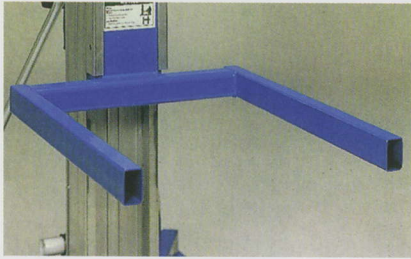
コンパクトな収納、高い操作性



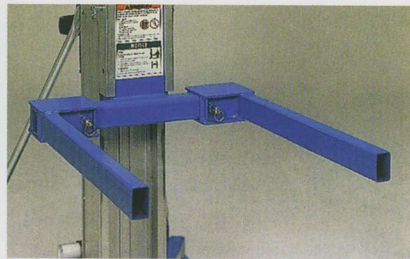
足を折りたたむことができ、アタッチメントを取り外せるので、収納が容易です。

立てた状態で、荷物を下ろしたりリフトを傾けたりすることなく、標準サイズの出入り口を通過できます。

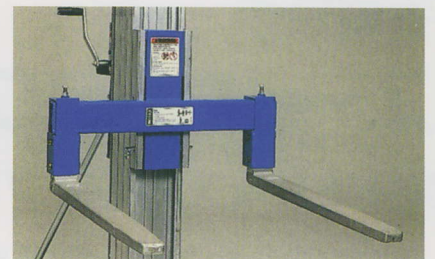
オプション及びアクセサリ



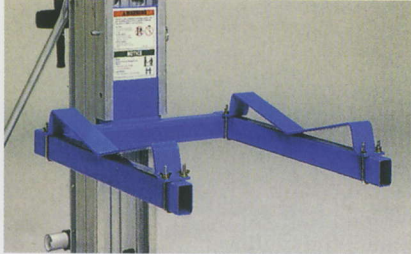
標準フォーク:一般的な荷物を持ち上げる場合に最適です。逆向き可能:フォークの上下を逆にしてリフトの高さをさらに51cm高くすることができます。標準装備



アジャスタブルフォーク:フォーク幅を29~76cmまで調節が可能です。各種パレットサイズに合わせられます。標準フォーク同様反転が可能です。オプション



フラットフォーク:アルミニウム製の頑強な作りで、標準的なパレット用です。フォークリフトの代用として経済的なフォークです。SLA-5、10、15モデルで使用可能。オプション

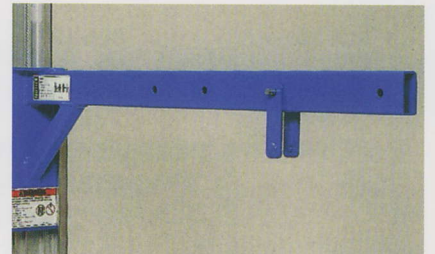


パイプクレードル:HVACや建設作業に最適です。取り付け、取り外しに工具を必要としません。標準フォークとアジャスタブルフォークにのみ取り付けられます。

フォーク伸長 (写真なし):標準フォークとアジャスタブルフォークに取り付けられ、フォークの長さを64cmまで伸ばすことができます。



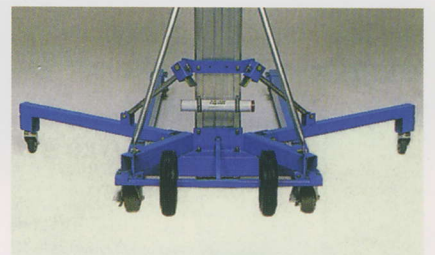
荷物台:標準フォークとアジャスタブルフォークに工具無しで簡単に取り付けられます。重い荷物の積み下ろしに最適です。



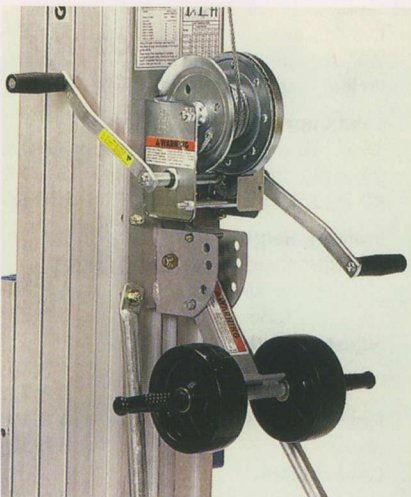
ブーム:一スーパリフトを縦型クレーンまたはホイストとしてお使いいただけます。固定工具、ホイストブレイカー、エンジン等の位置合わせをします。オプション



後軸移動用タイヤ:不規則な地面を移動する時に容易に操作できます。



固定スタビライザー:特許を取得したこのロックシステムにより、重い荷物を側面から支えます。SLA-20、25のユニットに標準装備されています。



一定速度のウインチ:手動ウインチで音が静かなラチェットシステムを採用。

二段変速ウインチ:ジニーだけのコンスタントメッシュの二段階変速の手動ウインチで、操作を中断することなくギアを変えることが可能。ハンドルを外したり、取り付けたりすることなくギアチェンジができます。部品は全てナットで固定。オプション



小型トラックへ載せて簡単に移動できます。

操作が容易な10.2cmの前方キャスター、4方向自在ロックと側ブレーキが標準装備されています。

仕様

	SLA-5	SLA-10	SLA-15	SLA-20	SLA-25
標準仕様					
高さ(収納時)	2m	2m	2m	2m	2m
奥行き(収納時)	74cm	74cm	74cm	74cm	79cm
奥行き(操作時)	1.5m	1.5m	1.88m	2.08m	2.08m
幅(標準ベース収納時)	80cm	80cm	80cm	80cm	80cm
幅(ストラドルベース最小)	80cm	80cm	80cm	-	-
幅(ストラドルベース最大)	1.47m	1.47m	1.47m	-	-
幅(ストラドルベース最大内側)	1.27m	1.27m	1.27m	-	-
積載最低位置	15cm	15cm	15cm	15cm	15cm
最低地上高さ	5cm	5cm	5cm	5cm	5cm
機体重量(標準ベース)	98kg	118kg	144kg	184kg	204kg
機体重量(ストラドルベース)	117kg	137kg	163kg	-	-
積載荷重					
荷重中心46cm	454kg	454kg	363kg	363kg	295kg
荷重中心61cm	454kg	454kg	363kg	272kg	204kg
荷重中心107cm	159kg	181kg	227kg	159kg	113kg
作業可能高さ					
標準フォーク					
フォーク正位時	1.5m	3m	4.5m	5.9m	7.4m
フォーク反転時	2m	3.5m	5m	6.5m	7.9m
アジャスタブルフォーク					
フォーク正位時	1.5m	3m	4.5m	5.9m	7.4m
フォーク反転時	2m	3.5m	5m	6.5m	7.9m
フラットフォーク					
ブーム	1.5m	3m	4.5m	-	-
荷物台	1.8m	3.3m	4.8m	6.2m	7.4m
荷物台					
フォーク正位時	1.5m	3m	4.5m	5.9m	7.4m
フォーク反転時	2m	3.5m	5m	6.5m	8m
荷物用アタッチメント					
	奥行き	幅	厚さ	正味重量	
標準フォーク	70cm	60cm	6.4cm	17kg	
アジャスタブルフォーク	70cm	29-76cm	6.4cm	24kg	
フォーク伸	76cm	5cm	7.6cm	2.0kg	
フラットフォーク	81cm	41-79cm	3.8cm	33kg	
ブーム	46-107cm	4cm	16.5cm	16kg	
パイプクレードル	70cm	62cm	15.2cm	4.5kg	
荷物台	70cm	60cm	6cm	12kg	

手動操作

スーパータワー SUPER Tower

舞台設備のリフトアップおよびサポートに

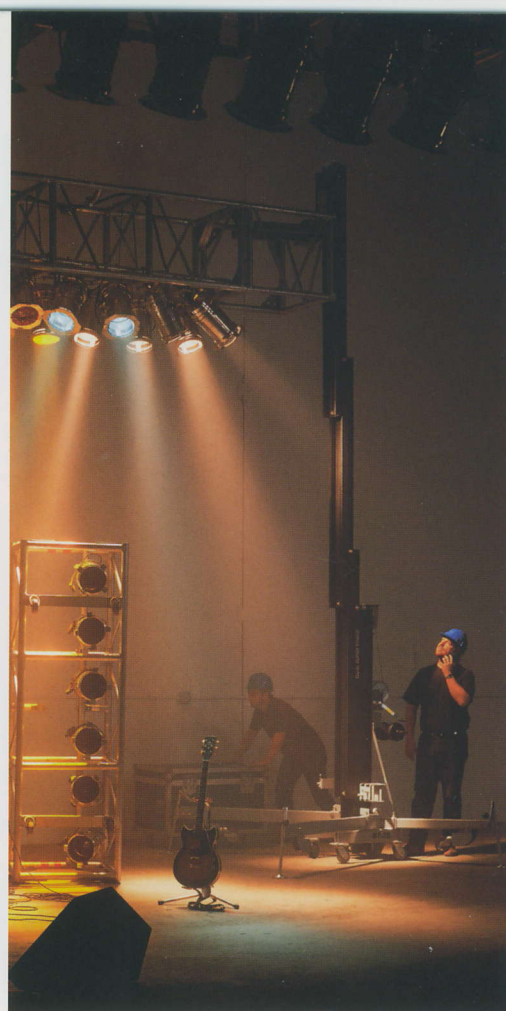
ジーニーのスーパータワーは、最大荷重363kgと295kgの2種から選べ、照明器材、音響機器、背景などのリフトアップおよびサポートに理想的。劇場やイベントなど舞台設営に威力を発揮します。

特長

- ・二台使ってトラスを支えれば、舞台幅を広げることができます。
- ・組み立ては簡単。アウトリガーを差し込んで、レベリング・ジャッキをセットするだけ。
- ・搭載部材の安定性にも二重の配慮。ハンドルを離すとハンドルウインチが自動的にロックし、そのままの位置で固定。
- ・省スペース設計で、収納も輸送も簡単。
- ・陽極酸化処理（黒色マット）を施したフラットボディで、客席からはほとんど見えません。
- ・重量のある照明器材に最適。

オプションおよびアクセサリ

- ・2段変速ウインチ
- ・荷台
- ・延長フォーク



仕様

	ST-20	ST-25
収納時		
高さ	2m	2m
幅	56cm	56cm
奥行き	64cm	64cm
荷の高さ（最低位置）	15cm	15cm
床面からのクリアランス	5cm	5cm
アウトリガー張り出し面積	1.87×2.02m	1.87×2.02m
積載荷重（荷重中心46cm時）	363kg	295kg
機体重量	202kg	222kg
ウインチの平均回転数	28/m	28/m
アジャスタブルフォーク	70×29から76×6cm	70×29から76×6cm
アジャスタブルフォークの重量	24kg	24kg
作業可能高さ		
フォーク正位時	5.94m	7.42m
フォーク反転時	6.46m	7.94m