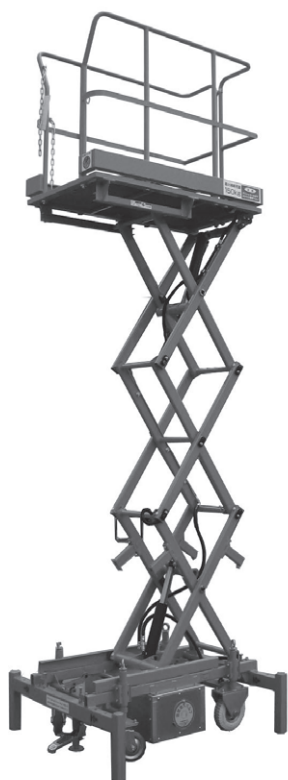


高所作業台

■昇降足場のぼる君 LS-30



特長

- 高所作業台の為、搭乗・操作の資格不要でご使用ができます。
- エレベータでも運べます。
- 運搬・移動が簡単にできます。
- このクラスでは超軽量。
- 作業台に2人乗ったまま規定の高さに昇降できます。

メーカー	シイップ		
型式	LS-30	LS-36	LS-46
名称	のぼる君		
作業床高さ (mm)	3,000	3,600	4,600
作業台の 寸法	幅 A(mm)	700	700
	奥行 B(mm)	1,200	1,200
	高さ C(mm)	900	900
全体寸法	W(mm)	700	700
	D(mm)	1,200	1,200
	H(mm)	1,640	1,750
アウトリガー張り出し幅(m)	MAX 1,057	MAX 1,100	MAX 1,656
安全荷重 (kg)	150	150	←
本体重量 (kg)	280	360	420
作業台昇降時間(定格荷重時)上昇/下降	21 秒 / 15 秒	21 秒 / 23 秒	45 秒 / 34 秒
電源	バッテリー・12V-40AH	バッテリー・12V-38AH	バッテリー・12V-50AH

■らくノリ君



メーカー	北越工業		
型式	ENHL032	ENHL038	ENHL046
名称	らくノリ君 3.2	らくノリ君 3.8	らくノリ君 4.6
最大地上高 (mm)	3,200	3,800	4,600
積載荷重 (kg)	150	150	←
本体重量 (kg)	335	375	430
作業台の 寸法	幅 (mm)	655	655
	奥行 (mm)	1,200	1,430
	高さ (mm)	950	950
全体寸法	全長 (mm)	1,300	1,530
	全幅 (mm)	750	750
	全高 (mm)	1,490	1,490
作業台昇降速度(秒)	13/23	16/27	22/33
入力電源	AC100V	AC100V	←
バッテリー	65Ah (ディープサイクルx1)	65Ah (ディープサイクルx1)	←

■アップスター



特長

- 現場での組立作業が不要です。
- バネバランス式で、作業床は手動です。一人で簡単に昇降できます。

- ①仮説工業会認定製品です。
- ②溶融亜鉛メッキ製品です。

メーカー	住友金属建材			
型式	US-25	US-36	US-21 Jr	
名称	アップスター 25	アップスター 36	アップスタージュニア	
最大地上高 (m)	2.56	3.6	2.18	
積載荷重 (kg)	133	←	120	
車両寸法	全長 L(mm)	1,500	1,700	1,100
	全幅 W(mm)	1,250	1,600	1,056
	全高 H(mm)	1,870 ~ 3,480	2,250 ~ 4,520	1,020 ~ 2,180
重量 (kg)	143	188	120	
作業台内側寸法	幅 (mm)	570	←	←
	奥行 (mm)	1,480	←	1,080

■アルミ製マニュアルリフト リフティ



特長

- 全て手動の為、特別な資格・技能は不要です。
- アルミ合金製の軽量、また格納時寸法がコンパクトですので、エレベーターにも積載可能です。
- 万一のワイヤー切れの場合でも、セフティーロックで急落下の心配がありません。
- 高所作業台の設計基準を満たしております。

メーカー	エス・ケー・エンジニアリング		赤新工業		ミヨシ		
型式	48F	65F	HS29	HS49	AL48	AL65	
名称	アルミ製マニュアルリフトリフティ		ハイステージ		アルミ製マニュアルリフト		
最大地上高 (m)	2,800	4,500	2,900	4,900	2,800	4,500	
積載荷重 (kg)	130	←	←	←	150	←	
本体重量 (kg)	127	215	130	225	125	215	
車両寸法	全長 L(mm)	1,110	1,400	1,050	1,535	1,040	1,400
	全幅 W(mm)	760	←	750	790	760	←
	全高 H(mm)	1,740	2,040	1,700	2,090	1,740	2,040
使用時の寸法	幅 (mm)	1,250	1,700	1,260	1,790		
	奥行 (mm)	1,250	1,700	1,160	1,650		
作業台内側寸法	幅 (mm)	620	←	620	←	700	←
	奥行 (mm)	620	←	620	←	700	←

高所作業台

■パーソナルリフト



メーカー	ジーニー		
型式	AWP20S	AWP30S	AWP40S
最大作業床高 (m)	6.1	9.0	12.3
最大積載荷重 (kg)	159	←	136
収納時全高 (m)	1.98	←	2.78
マシン全幅 (cm)	74	←	←
奥行 (格納時) (m)	1.35	←	1.45
重量 (kg)	307	352	472

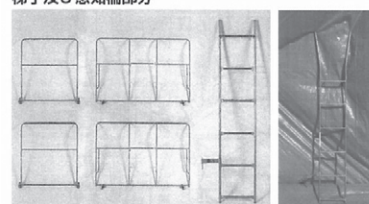
■シフトステージ LL 型



梯子・感知柵 LL型感知柵もあります。 LL-SD型対応

■LL-SD型専用梯子・感知柵

梯子及び感知柵部分



オプション組立時工具不要

感知柵 小(表用)	1210(W)×1340(H)
感知柵 大(桁用)	2070(W)×1370(H)
梯子	300(W)×1700(H)

※LL-SD型の天板を下げる時梯子の取付は必要状態になります。
※L型感知柵に関してはお問い合わせください。

■シフトステージ L 型



特長

- 上方開閉型なので天板を開くだけで、セットアップ出来る。(高さ調整には多少の操作が必要)
 - LL型は手挟み防止装置【安全ダンパー(緩衝器)】付き。
- ※いずれも特許。

型式		LL 型	L 型	M 型
名称		シフトステージ SDタイプ	シフトステージ	←
使用時の寸法	W(mm)	2,050	3,000	2,000
	D(mm)	1,300	1,000	←
	H(mm)	1,150 ~ 1,950	750 ~ 1,050	600 ~ 900
広さ (㎡)		2.7	3.0	2.0
格納時の寸法	W(mm)	650	520	←
	D(mm)	1,300	1,000	←
	H(mm)	1,983	1,980	1,495
高さ調節	段階	7段階	3段階	←
	(mm)	1,150 1,250 1,350 1,500 1,650 1,800 1,950	750 900 1,050	600 750 900
安全荷重 (kg)		150	180	←
本体重量 (kg)		100	74.5	57.5
キャスター (個)	100φ 4 ストッパー付	100φ 4 ストッパー付	100φ 4 ストッパー付	←
	75φ 4 ストッパー付	75φ 4 ストッパー付	75φ 4 ストッパー付	←
	65φ 2	—	—	←
天板		エキスパンドメタル	←	←
セット解体		20台 2人 10分	20台 2人 5分	←
施工高さ (mm)		2,800 ~ 3,800	2,400 ~ 2,800	2,300 ~ 2,700