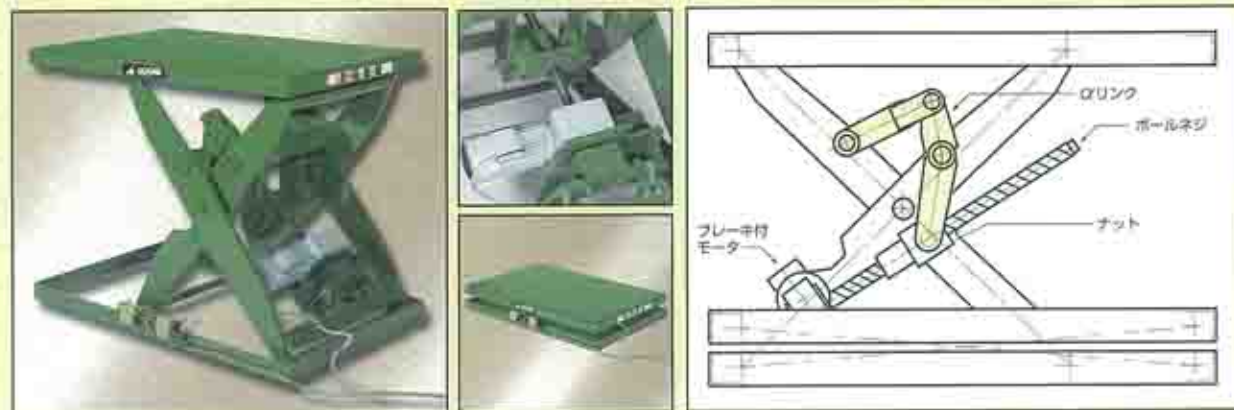


狙った高さにピタッと止まる、ローコスト低床型αシリーズ誕生。



(α-0610-045-12)

《特長》

リフトの本質を見つめ直した、画期的な性能とメカニズム。作業用電動式リフトの決定版です。

1.横揺れの少ない構造です

パンタアーム(X字状アーム)とαリンクの2つを介している機構なので横揺れが少なく安全にお使いできる商品です。

2.停止精度が優れています

チェーン式と比べ、モータとネジが直接駆動しているため、常に安定した昇降動作が可能です。(自然降下ゼロ)独自のリンク機構使用で精密な停止精度、テーブルの沈み込みの低減を可能にしました(特許申請中)。停止精度を要求される用途に最適。

3.等速に昇降します

αリンクを使用することで昇降時の速度が一定です。等速昇降なので各駆動部への負担が軽減しました。

4.メンテナンスが簡単です

グリスニップルが標準装備されているので、各摺動部への給脂が容易です。(長く安全に使用していただけます)

5.作業環境にやさしい

作動油を必要としないので、油臭、油洩れがなく環境をクリーンに保てます。

6.最低高が低い

αリンク採用により最低高が低くなったので、これまで以上に使用可能範囲が広がりました。

7.昇降時の騒音が静かになりました

油圧式に比べ昇降時の音レベルが低く、周囲への騒音の心配がありません。

8.連続運転が可能です

積載荷重100%で御使用される場合、1サイクルを3分以上で使用してください。社内耐久テストにて30万回を軽くクリア(但、使用環境により多少異なります)1サイクル3分以内の場合は最寄りの当社各支店・営業所までお問い合わせください。

9.サイクルタイム表



高頻度、高速昇降、偏荷重、特注サイズなどは、最寄りの当社各支店・営業所までお問い合わせください。

《用途》

静かで正確、しかもクリーン。さまざまな用途にお使いいただけます。

- ◎各種コンベヤライン ◎舞台装置 ◎食品工場の生産ライン ◎自動車工場の生産ライン・組立ライン
- ◎自動倉庫 ◎化学工場の生産ライン ◎作業足場 ◎ロボットとのドッキング ◎各種搬送ライン
- ◎家電工場の生産ライン・組立ライン

型式	積載荷重 kg	揚程 S(mm)	テーブル寸法 W×L(mm)	最低高さ H(mm)	ベース寸法 W×L(mm)	モーター容量		上昇時間	総重量 kg					
						kw	50HZ 60HZ							
α-W×L-揚程-荷重														
α-0610-45-06	600	450	640×1000	185	640×1000	0.4	16	15	260					
						0.75	10	9						
			1000×1000			0.4	16	15	285					
						0.75	10	9						
			α-0612-65-06			600	650	640×1200	185	640×1200	0.4	28	23	275
											0.75	17	14	
800×1200	0.4	28		23	285									
	0.75	17		14										
1000×1200	0.4	28		23	305									
	0.75	17		14										
1200×1200	0.4	28	23	345										
	0.75	17	14											
α-0615-80-06	600	800	640×1500	210	640×1500	0.4	33	27	310					
						0.75	20	17						
			800×1500			0.4	33	27	325					
						0.75	20	17						
			1000×1500			0.4	33	27	340					
						0.75	20	17						
1200×1500	0.4	33	27	355										
	0.75	20	17											
α-0618-100-06	600	1000	640×1800	210	640×1800	0.4	37	31	345					
						0.75	19	16						
			800×1800			0.4	37	31	365					
						0.75	19	16						
			1000×1800			0.4	47	39	385					
						0.75	23	19						
1200×1800	0.4	47	39	395										
	0.75	23	19											
α-0610-45-12	1200	450	640×1000	230	640×1000	0.75	15	12	345					
800×1000			1.5			8	6							
1000×1000			0.75			15	12							
α-0612-65-12	1200	650	640×1200	230	640×1200	0.75	26	22	375					
800×1200			0.75			26	22							
1000×1200			1.5			13	11							
α-0615-80-12	1200	800	640×1500	230	640×1500	0.75	31	26	425					
800×1500			1.5			16	13							
1000×1500			0.75			31	26							
α-0618-100-12	1200	1000	640×1800	230	640×1800	0.75	38	32	465					
800×1800			1.5			19	16							
1000×1800			0.75			38	32							
α-1012-65-20	2000	650	1000×1200	280	1000×1200	1.5	20	17	545					
1200×1200			1.5			20	17							
α-1015-80-20	2000	800	1000×1500	280	1000×1500	1.5	25	21	615					
1200×1500			1.5			25	21							
α-1018-100-20	2000	1000	1000×1800	300	1000×1800	1.5	32	27	680					
1200×1800			1.5			32	27							

※本カタログの全機種は等分布荷重設計になっていますので、偏荷重での御使用は最寄りの当社各支店・営業所までお問い合わせください。