

テーブルリフトシリーズ

驚異のパワーで重量物もラクラク持ち上げます。



油圧駆動タイプ



電動ネジ駆動タイプ

電動ネジ駆動タイプ (ティーチング機能付)

ステンレスタイプ

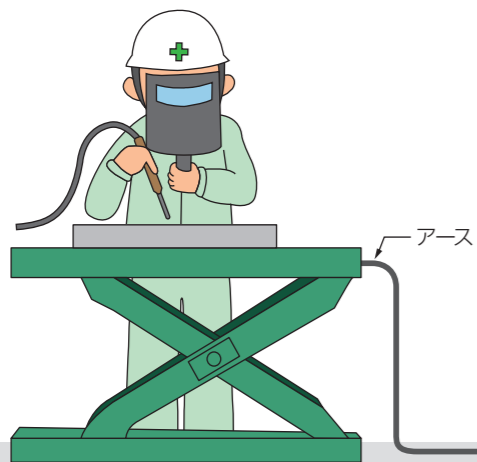
※ 改造事例

▶ P.124~135

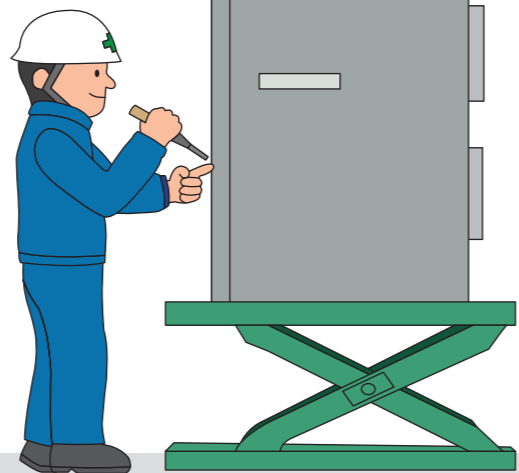
用途

溶接作業の作業台として

※テーブル上面にて溶接作業を行う場合は必ずテーブルから直接アースを取るようして下さい。



機械の組付け作業に



こだわりと特徴をご紹介します！

○ 小型の機種も充実しています！

【チビちゃんX・ミニX】

軽量物を扱うのに最適なチビちゃんX、ミニXなど小型の機種も充実しています。またテーブル幅230mmの幅狭タイプも新発売。



○ 業界最薄

【スーパーローリフトLX】

倍力装置を採用したスーパーローリフト。中でも、250kg、500kgタイプは超薄型で業界最薄です。



○ たわみや歪み、高速、高頻度の使用にも強い！【NX】

自動車リフトで培った技術を使い、**たわみや歪みを極力抑えた強靱タイプ**のNXシリーズ!! 使用回数20万回を可能にする高頻度仕様へも改造可能です。**ピストンシリンダー**を使用しているため、高速、高頻度の使用にも対応可能です。



○ ティーチング機能付き！

【バリオスクルー】

リフト停止位置を記憶し、同じところへ同じように停止させることができます。

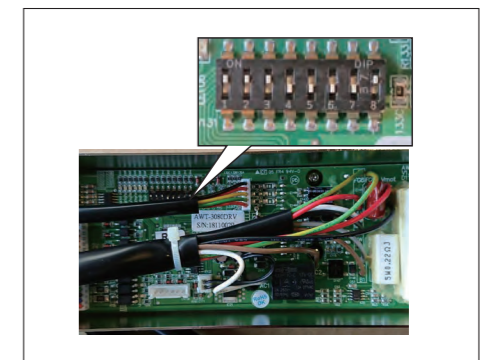


記憶方法は簡単！

お客様の使用用途に応じて現場で中間停止位置を14ヵ所まで記憶することができます。

リフトの動きを簡単設定できます。

押し続けている時だけ作動する【インチング操作】とボタンを押したら決められた位置まで動作する【自己保持】をスイッチ一つで切り替えられます。

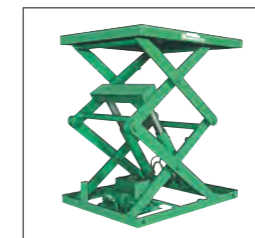


スピードを設定できます。

昇降スピードを、HIとLOWで切り替えることができます。

○ 重量物に対応し、さらに高揚程も可能！【AX】

高荷重、高揚程を可能にしたAXシリーズ!! 2段式の2t・3t、3段式の1tも機種揃え。



○ 自然降下がありません！【XS】

電動ネジ駆動を使用したテーブルリフトXSシリーズ!! 自然降下無く、**長時間同じ高さが保持**できます。



※荷物の受け渡しにおける、沈み込みはあります。

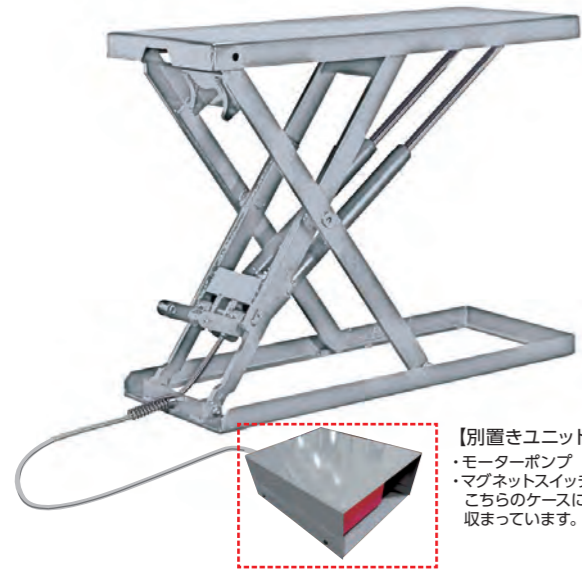
ステンレス

▶ テーブルリフト

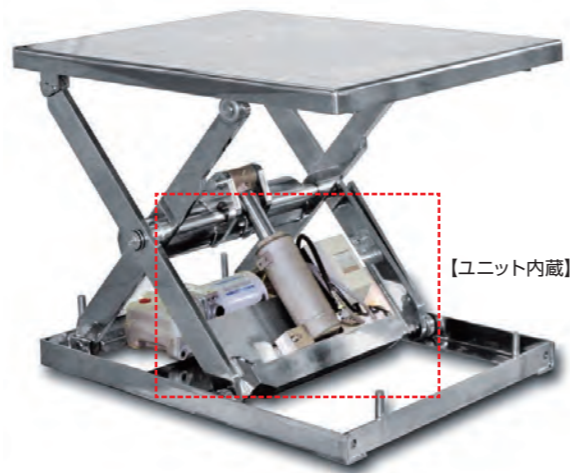
テーブルリフトをステンレスで仕上げました。

スーパーローリフト

NXシリーズ(1段式)



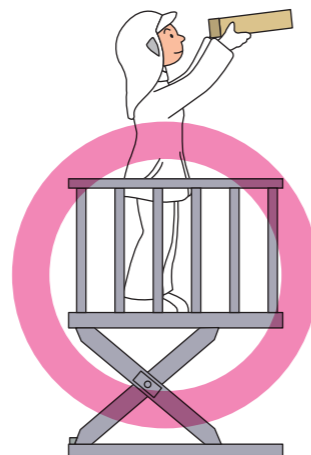
【別置きユニット】
・モーターポンプ
・マグネットスイッチは、
こちらのケースに
取まっています。



【ユニット内蔵】



【作業台として】



【高所作業に】

※高所作業でのご使用は、
手すり等を取り付けて
落下を防ぐ対策をとる
必要があります。

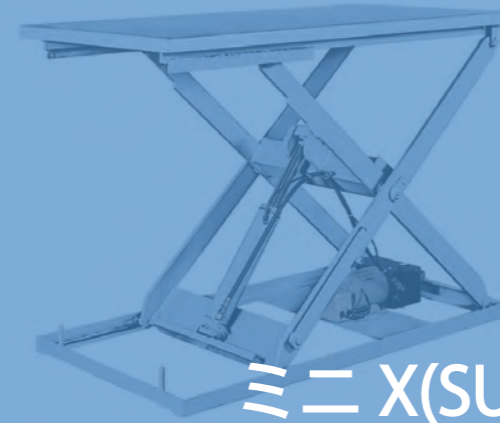
(注1)ご使用の条件によっては錆びる恐れがあります。

ステンレス 小型タイプ

▶ ミニXシリーズ

油圧駆動タイプ

※アンカー用取付穴無し



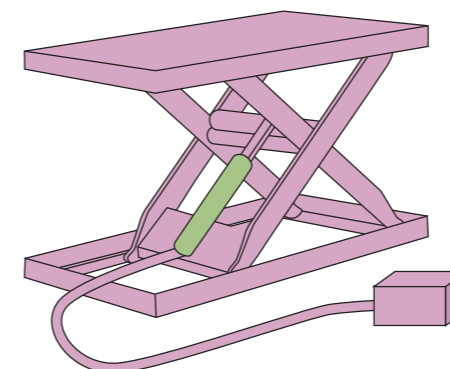
操作スイッチ

押釦SW	足踏SW
<input type="checkbox"/> にBを入れてください	<input type="checkbox"/> にFを入れてください

ミニX(SUS)にてご覧いただけます。

型 式	最大積載能力 (kg)	揚程 (mm)	テーブル寸法(mm)				モーター (kw)	上昇時間(秒)		自重 (kg)	油圧 ユニット	ケーブル(m)			
			幅	長さ	最低高	最高高		50Hz	60Hz			電源	押釦SW	足踏SW	
三相200V															
1X0300612A□-HL	300	800	600	1,200	150	950	0.375	16	14	約184	内蔵	約4	約2	約2	
1X0300812A□-HL			800												約211
1X0300615A□-HL			600												
1X0300815A□-HL	500	1,000	800	1,500	150	950	0.375	20	17	約206	内蔵	約4	約2	約2	
1X0500612A□-HL			600												約184
1X0500812A□-HL			800												
1X0500615A□-HL	500	1,000	600	1,500	150	1,150	0.375	28	24	約211	内蔵	約4	約2	約2	
1X0500815A□-HL			800												約216
単相100V															
1X0300612B□-HL	300	800	600	1,200	150	950	0.375	16	14	約184	内蔵	約4	約2	約2	
1X0300812B□-HL			800												約211
1X0300615B□-HL			600												
1X0300815B□-HL	500	1,000	800	1,500	150	950	0.375	23	19	約216	内蔵	約4	約2	約2	
1X0500612B□-HL			600												約184
1X0500812B□-HL			800												
1X0500615B□-HL	500	1,000	600	1,500	150	1,150	0.375	28	32	約206	内蔵	約4	約2	約2	
1X0500815B□-HL			800												約216

防錆対策

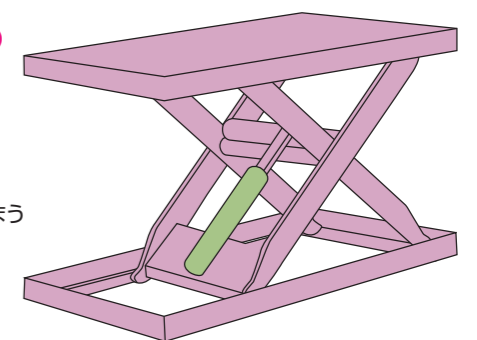


■ステンレス(SUS304) (注1)

最も代表的なステンレス鋼です。
磁性は無く耐食性に優れる。
オモテ面処理：ヘアライン

■スチール(ステンレスコート)

水や空気や光さえも完全に遮ってしまう
防錆力抜群のステンレス塗料。



作業終了後
水洗いしても
良いのかなあ

お問い合わせ
ください。

塵やホコリが
たまらない様に
したいなあ

#400番のパフでピカ
ピカに磨き上げたPK
タイプを提案します。
(有料)

水場で
使用する為
感電が怖い

お問い合わせください。

ステンレス 薄型タイプ

(注1)ご使用の条件によっては錆びる恐れがあります。

▶ スーパーローリフトシリーズ

油圧駆動タイプ

※アンカー用取付穴無し

別置き油圧ユニットサイズ (単位: mm)

Gタイプ	W325×L350×H160
Hタイプ	W360×L430×H176

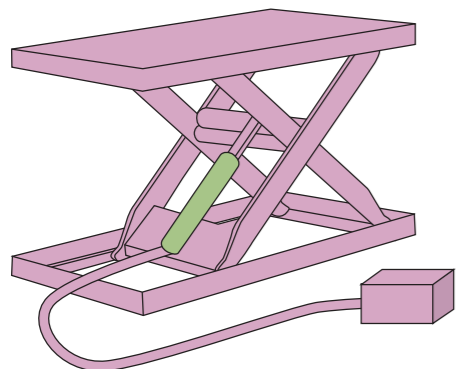
操作スイッチ

押釦SW	足踏SW
<input type="checkbox"/> にBを入れてください	<input type="checkbox"/> にFを入れてください

スーパーローリフト (SUS)
にてご覧いただけます。

型式	最大積載能力 (kg)	揚程 (mm)	テーブル寸法 (mm)				モーター (kw)	上昇時間 (秒)		自重 (kg)	油圧ユニット 高圧ホース (m)	ケーブル (m)		
			幅	長さ	最低高	最高高		50Hz	60Hz			電源	押釦SW	足踏SW
三相200V														
LX0250508A□-HL	250	470	518	810	59	529	0.375	13	11	約108	G 約1.5	約4.5	約3	約3
LX0250510A□-HL		700		1,010				759	18					
LX0500508A□-HL	500	470	520	810	60	530	0.375	22	19	約114	G 約1.5	約4.5	約3	約3
LX0500510A□-HL		700		1,010				760	33					
LX1000512A□-HL	1,000	900	780	1,280	76	976	0.75	29	24	約216 約238	H 約1.5	約4.5	約3	約3
LX1000712A□-HL														
単相100V														
LX0250508B□-HL	250	470	518	810	59	529	0.375	11	9	約108	G 約1.5	約4.5	約3	約3
LX0250510B□-HL		700		1,010				759	16					
LX0500508B□-HL	500	470	520	810	60	530	0.375	21	18	約114	G 約1.5	約4.5	約3	約3
LX0500510B□-HL		700		1,010				760	31					

防錆対策

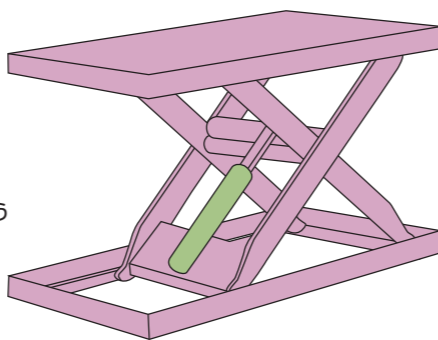


■ステンレス (SUS304) (注1)

最も代表的なステンレス鋼です。
磁性は無く耐食性に優れる。
オモテ面処理：ヘアライン

■スチール(ステンレスコート)

水や空気や光さえも完全に遮ってしまう
防錆力抜群のステンレス塗料。



ステンレス 標準タイプ

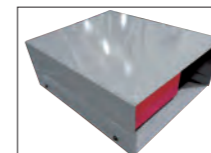
▶ NXシリーズ

油圧駆動タイプ

三相200V

※アンカー用取付穴有り

別置き油圧ユニットサイズ (単位: mm)



Hタイプ W360×L430×H176

操作スイッチ

押釦SW	足踏SW
<input type="checkbox"/> にBを入れてください	<input type="checkbox"/> にFを入れてください



1段式



2段式

型式	最大積載能力 (kg)	揚程 (mm)	テーブル寸法 (mm)				モーター (kw)	上昇時間 (秒)		自重 (kg)	油圧ユニット 高圧ホース (m)	ケーブル (m)		
			幅	長さ	最低高	最高高		50Hz	60Hz			電源	押釦SW	足踏SW
1段式														
NX1000410A□-HL		600		1,000		755		13	11	約173	H 約2.5	約4.5	約2	約2.5
NX1000413A□-HL		845	400	1,340	155	1,000		24	20	約233				
NX1000415A□-HL		950		1,500	205	1,155	0.75	24	20	約276	約4	約3.5	約3.5	
NX1000608A□-HL		400		850		555		10	8	約189				
NX1000610A□-HL		600		1,000	155	755	0.75	13	11	約215	約4	約3.5	約3.5	
NX1000613A□-HL		845	640	1,340		1,000		24	20	約270				
NX1000615A□-HL		950		1,500	205	1,155	1.13	17	14	約325	約4.5	約3.5	約3.5	
NX1000618A□-HL		1,305		1,800		1,510		25	21	約400				
NX1000708A□-HL	1,000	400		850		555	0.75	10	8	約220	内蔵	約4	約3.5	約3.5
NX1000710A□-HL		600		1,000	155	755		13	11	約230				
NX1000713A□-HL		845	780	1,340		1,000	0.75	24	20	約295	約4.5	約3.5	約3.5	
NX1000715A□-HL		950		1,500		1,155		17	14	約315				
NX1000718A□-HL		1,305		1,800	205	1,510	1.13	25	21	約390	約4.5	約3	約3	
NX1001013A□-HL		845		1,340	155	1,000		0.75	24	20				約325
NX1001015A□-HL		950	1,000	1,500		1,155	1.13	17	14	約375	約4.5	約3.5	約3.5	
NX1001020A□-HL				2,000	205	1,510		25	21	約485				
NX1001224A□-HL		1,305	1,200	2,400	207	1,512	1.13	25	21	約585	約4	約3	約3	
NX1001224A□-HL														
2段式														
2X1000607A□-HL		900		780		1,155	0.75	33	28	約260	内蔵	約4.5	約3.5	約3.5
2X1000610A□-HL			600			1,505		45	38	約281				
2X1000910A□-HL		1,250		1,000		1,505	1.13	24	20	約368	約4	約3	約3	
2X1000611A□-HL			850		255					約351				
2X1000911A□-HL		1,400		1,150		1,655	1.13	28	23	約411	約4.5	約3.5	約3.5	
2X1001211A□-HL			600							約422				
2X1000614A□-HL		1,000		1,200			1.13			約411	内蔵	約3.5	約3.5	
2X1000914A□-HL			600							約411				
2X1000914A□-HL		1,800		1,400	306	2,106	1.13	34	28	約443	約4	約3	約3	
2X1001214A□-HL			1,200							約648				
2X1000618A□-HL			600				1.5	66	55	約654	約4	約3	約3	
2X1000918A□-HL		2,400		1,850	356	2,756		49	41	約789				
2X1001218A□-HL			1,200				1.5			約897	約4	約3	約3	
2X1001218A□-HL														