SUPER■

タテ・ヨコ兼用 吊クランプ

タテ吊 クランプ

ヨコ吊 クランプ

水平ヨコ吊 クランプ・ 吊フック

形鋼 クランプ・ 天秤

スクリューカム クランプ

クランプ

スーパー フットロック・ 覆工板フック

スーパー ロックフック

ドラムリフト クランプ

フォーク リフト用 吊フック・ レール クランプ

鉄筋タテ吊 クランプ

墜落制止用 器具取付 クランプ

SUC-S

■スクリューカムクランプ

吊クランプ引張り治具兼用型(スイベルタイプ ツイストカム式)PAT. SCREW CAM CLAMP (Universal Shackle Type) Twist Cam Type PAT.





スクリューと円形カムで 確実にクランプします。

▶ シャックルは吊り(引張り)方向に360°自在に 回転するため、安定した角度吊りや広範囲の 引張り作業が可能。

※90°方向での使用は 引張り作業のみと なります。 吊り上げ作業は 30°までとなります。

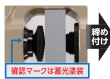


- ▶ 横荷重が掛かれば荷重の大きさに 比例して、円形カムが傾いてより強固にグリップ。
- ▶ 円形カムは、バネの力で常に正常な姿に戻る機構。

L2 L H₁ D1 Η クランプ範囲 L1

■安全の目視

締め付け確認が出来る安心・安全構造 ツイストカム機構搭載



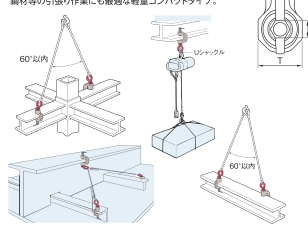




▶ 使用例



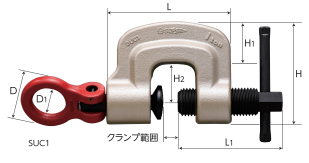
■用途 土木、建築、鉄鋼、造船、製缶業等、各種業界における、 鋼板、形鋼などのヨコ吊り、引き起こし作業等に最適。 また治具としてチェンブロックやホイスト等の吊下げや 鋼材等の引張り作業にも最適な軽量コンパクトタイプ。

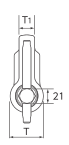


介 吊上げの場合は、安全上必ず2点吊り以上を厳守して下さい。

品番	容量(ton)	クランプ範囲 (mm)	寸法(mm)											質量	メーカー希望小売価格	
			L	L1	L2	Н	H1	H2	D	D1	Т	T1	S	(kg)	クーカー布呈小児間恰 	
SUC0.5S	0.5	0~25	125	89	78	93	38	30	60	35	46	22	21	2.5	¥45,310	
SUC1S	1	0~40	160	121	78	122	48	45	60	35	54	22	21	4.2	¥51,660	

注:スクリューの締付けトルクは、25N·m(約250kgf·cm)以上で行って下さい。





SUC

■スクリューカムクランプ

吊クランプ引張り治具兼用型 (スイベルタイプ) PAT.

SCREW CAM CLAMP Universal Type PAT.



※ツイストカム式以外の特長・使用例は「SUC-S」と同等です。

品番	Į.	容量 (ton)	クランプ範囲 (mm)	寸法(mm)										メーカー希望
	Ĵ			L	L1	Н	H1	H2	D	D1	Τ	T1	(kg)	小売価格
SUC0.	5	0.5	0~25	119.5	89	91	38	30	60	35	46	22	2.4	¥35,250
SUC1		1	0~30	129.5	109	108	45	40	00	33	40	22	3.0	¥38,000
SUC1.	6	1.6	0~30	132.5		110			75	45	50	26	3.7	¥51,110
SUC3.	2	3.2	0~40	165	136	130	55	45	80	50	60	30	6.0	¥67,030

注:スクリューの締付けトルクは、25N·m(約250kgf·cm)以上で行って下さい。