

》SUCにツイストカム機構を追加したNETIS登録の新製品

NEW SUC-S

スクリーカムクランプ 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.

CHECK!

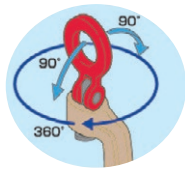
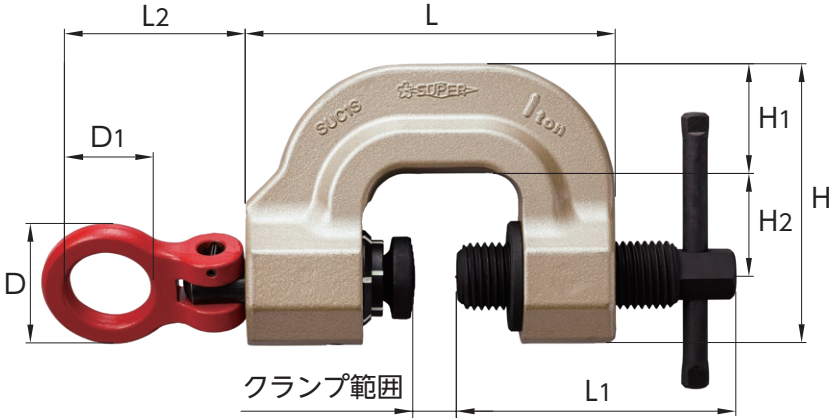
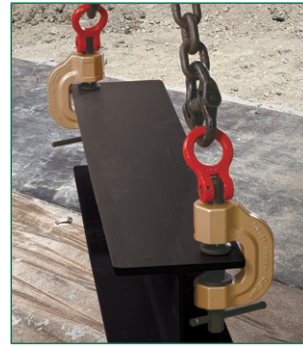


取説・部品図は  
こちらから

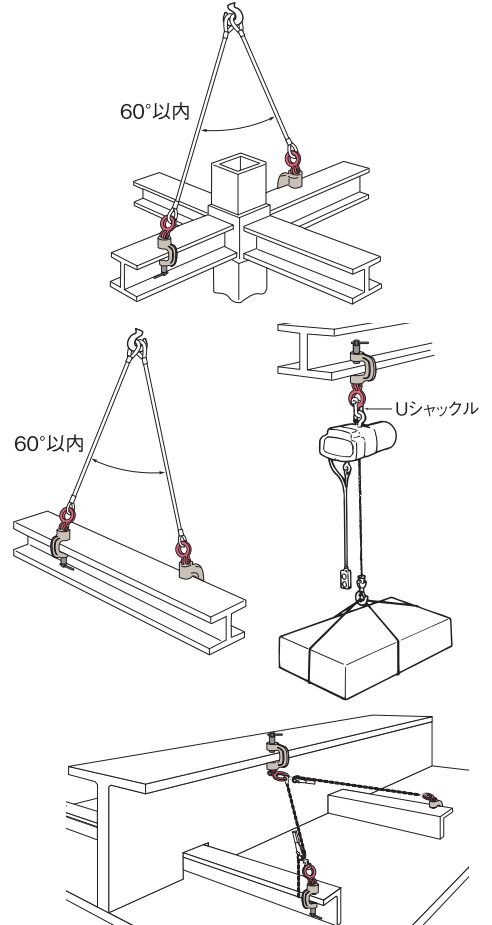
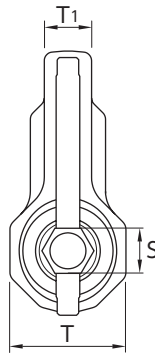


使用例

⚠ 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。

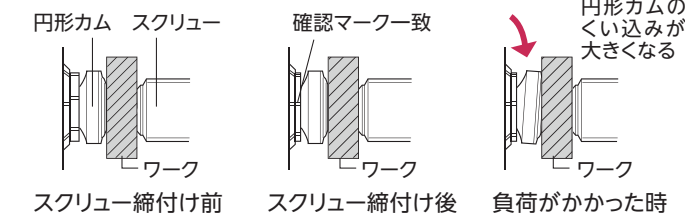
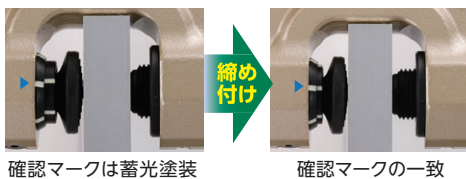


※90°方向での使用は引張り作業のみとなります。吊り上げ作業は30°までとなります。



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



特長

- 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。(※)
- スクリューと円形カムで確実にクランプします。
- 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勢に戻る機構。

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。

品番	容量 (ton)	クランプ範囲 (mm)	寸法 (mm)											質量 (kg)	メーカー希望小売価格 (税別)
			L	L1	L2	H	H1	H2	D	D1	T	T1	S		
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: スクリューの締め付けトルクは、25N・m (約250kgf・cm) 以上で行って下さい。

★ 製品の部品図・取り扱い説明書はHPよりダウンロード可能です。  
● 各種資料ページはP.62~64をご参照下さい。