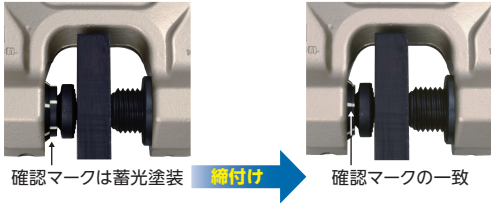
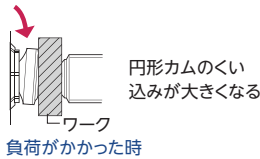


■安全の目視(ツイストカム機構)



確認マークは蓄光塗装 締付け 確認マークの一致



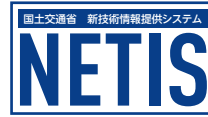
負荷がかかった時

SJC-S

■スクリーカムクランプ(J型)

ツイストカム式 PAT.

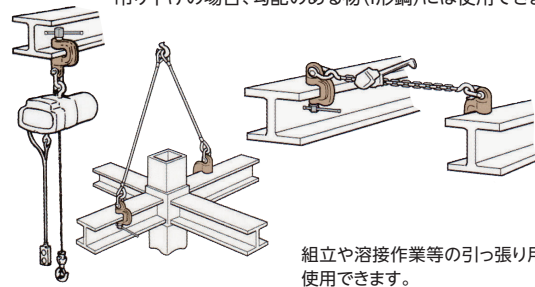
SCREW CAM CLAMP (Single Eye Type) Twist Cam Type PAT.



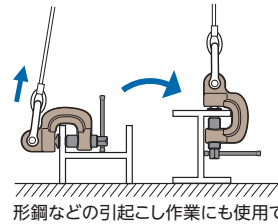
▶ 特長

- 特にチェーンブロック・ホイスト等の吊ピースに最適なクランプ。
- スクリューと円形カム(特殊スプリング式)の締付け機構で無荷重状態でもクランプは確実なグリップを保持。
- 本体は特殊合金鋼の一体型の型鍛造で、最適な熱処理加工により強靱かつ抜群の耐久性。
- 本体は、シャンパンゴールド焼付塗装仕上。
- 締め付け確認マークは蓄光塗装で視認性抜群。

▶ 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。吊り下げの場合、勾配のある物(I形鋼)には使用できません。



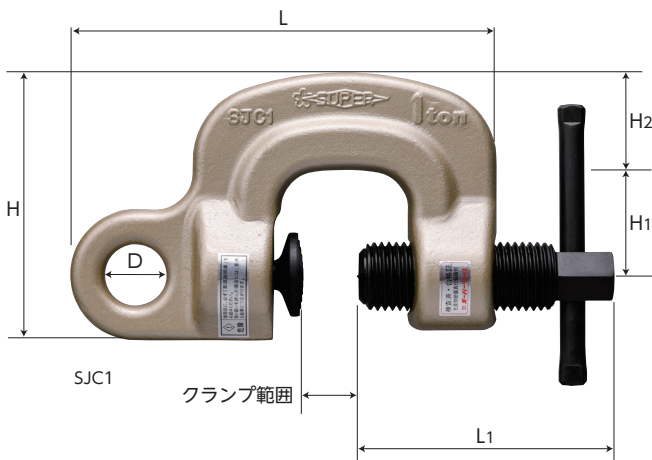
組立や溶接作業等の引っ張り用としても使用できます。



形鋼などの引きこし作業にも使用できます。

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
			L	L1	L2	H	H1	H2	D	T	T1	S			
SJC0.5S	0.5	0~25	158	89	74	107.5	49	45	27	44	16	17	1.7	¥32,520	
SJC1S	1	0~40	200	121	91	118.5	64	45	32	52	18	21	3.0	¥38,220	

注:マークが一致していることを確認し、25N・m(約250kgf・cm)以上で締付けを行って下さい。



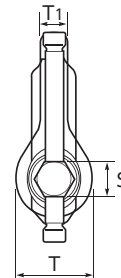
SJC

■スクリーカムクランプ(J型)

SCREW CAM CLAMP (Single Eye Type)

▶ 使用例・特長

※ツイストカム式以外の特長・使用例は「SJC-S」と同等です。



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
			L	L1	H	H1	H2	D	T	T1	S				
SJC0.5	0.5	0~25	147.5	89	102.5	45	35	22	40	14	21	1.6	¥19,810		
SJC1	1	0~40	182	109	115	45	42	26	46	16	21	2.6	¥23,320		
SJC2	2	0~40	195	121	137	45	57	36	55	25	21	3.8	¥40,950		
SJC3	3	0~40	219.5	136	155	50	65	45	60	30	21	4.8	¥45,250		

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・取扱説明書はHPよりダウンロード可能です。

●各種資料ページはP.344~346をご参照下さい。

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

スクリーカムクランプ

ビームクランプ

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