

# SCC・SCC-W

## ■ スクリューカムクランプ (万能型) SCREW CAM CLAMP (All-purpose Type)

CHECK!



取説・部品図は  
こちらから

### ▶ 特長

- 特に形状の複雑な鋼材 (球面板・曲板等) 吊りに威力発揮のシンプルな万能型吊クランプ。
- 吊上げ、引っ張り作業等に最適。
- スクリューカム (球面自在式) の締め付け機構で無負荷状態でもクランプは確実なグリップを保持。
- カム及びパッドの取替が非常に簡単。
- 負荷時は荷重に比例してカムが傾斜し、歯先がガッチリと喰い込み強固にグリップします。

▶ 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。

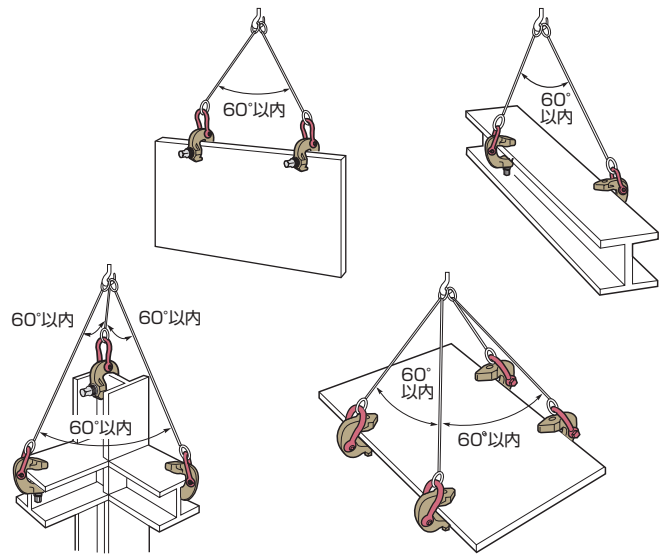
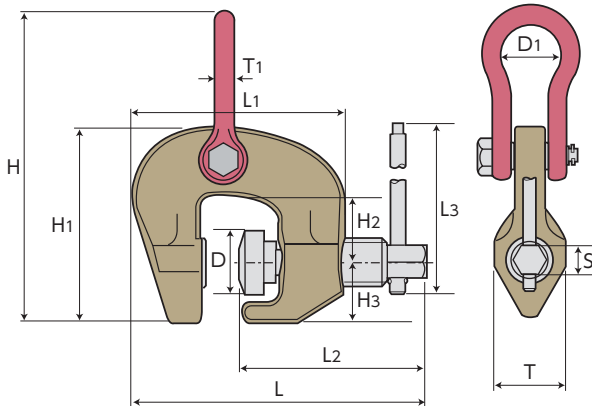


SCC1



SCC0.5

SCC1W

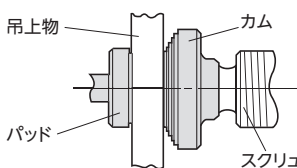


※ SCC0.5、SCC-W (ワイド型) はタテ吊専用で、ヨコ吊は不可となります。  
(別売りの SCC0.5 用ロングシャックル (SCH0.5L) を使用すれば、SCC0.5 はヨコ吊が可能となります。)

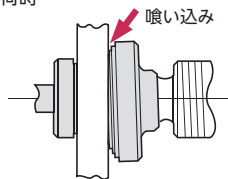
### ■ 別売部品

#### SCC0.5用ロングシャックル

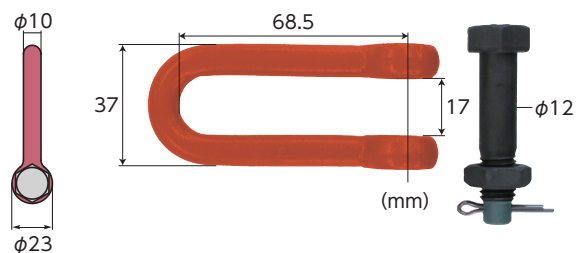
#### ■ 初期締付時



#### ■ 負荷時



荷重が重ければ重いほど、カムの喰い込みが大きくなり、強固にグリップする耐振型です。



品番	メーカー希望小売価格
<b>SCH0.5L</b>	<b>¥12,190</b>

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 (MIN)	L1	L2	L3	H	H1	H2	H3	D	D1	T	T1	S		
<b>SCC0.3W</b>	0.3	50~100	196	176	116	75	155	91	35	16	26	17	32	10	14	1.3	<b>¥37,190</b>
<b>SCC0.5</b>	0.5	0~28	126	104	92	60	113	76	26.5	16	26	17	30	10	14	0.8	<b>¥37,190</b>
<b>SCC1</b>	1	0~30	175	148	126	190	204	128	45	38	42	38	46	12	21	3.2	<b>¥48,760</b>
<b>SCC1W</b>	1	50~100	258	225	153	190	273	190	88	38	42	45	46	16	21	6	<b>¥101,360</b>
<b>SCC1.5</b>	1.5	0~32	187	154	135	190	229	143	52	39	42	45	46	16	21	4	<b>¥57,460</b>
<b>SCC3</b>	3	0~50	224	190	165	240	265	165	60	45	49	50	54	19	21	6	<b>¥84,460</b>
<b>SCC3W</b>	3	25~75	250	215	165	240	291	191	76	45	49	50	54	19	21	7.8	<b>¥93,790</b>
<b>SCC6</b>	6	0~75	291	255	215	240	365	214	76	54	63	80	69	31.5	21	18	<b>¥133,600</b>

注: スクリューの締め付けトルクは、35N・m (約350kgf・cm) 以上で行って下さい。[SCC0.3W・0.5は5N・m (約50kgf・cm) 以上]

★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

スクリューカムクランプ

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