

タテ吊・ヨコ吊兼用で使用可能。平目カムを使用し、ガッチリクランプ

# GVC-R

タテ・ヨコ兼用吊クランプ(ロックハンドル式)  
VERTICAL & LATERAL LIFTING CLAMP (Lock Handle Type)

CHECK!

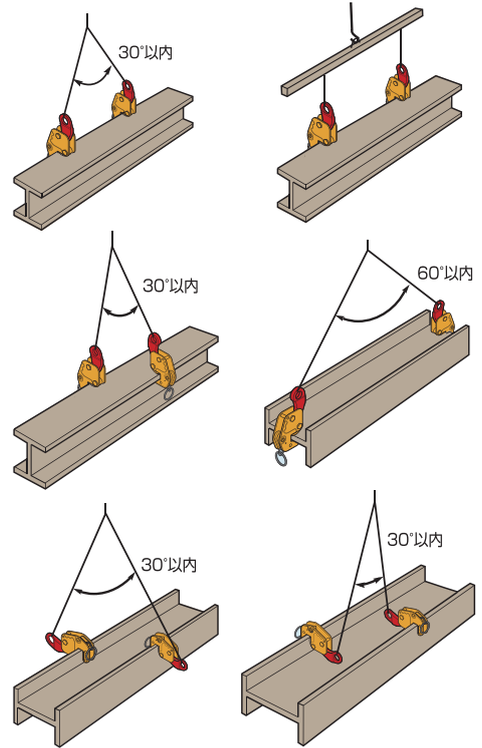


取説・部品図・  
動画はこちらから

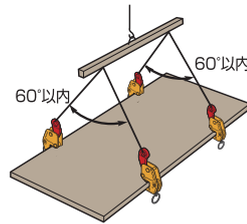
## 使用例

⚠ 安全上必ず2点吊り以上を  
厳守して下さい。

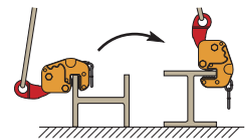
### 形鋼の吊上げ



### 平板の吊上げ



### 形鋼の引起こし



## 特長

- H形鋼やI形鋼はもちろん、平鋼板についても安定した吊り上げ作業が出来ます。
- スプリング式締め付けロック機構で、無負荷状態でもクランプは確実にグリップ。締め付けロック機構。
- タテ吊・ヨコ吊兼用で使用できます。平目カムを使用しガッチリクランプ。
- GVC0.5Rは、フェイス幅100mmの形鋼にも使用可能。

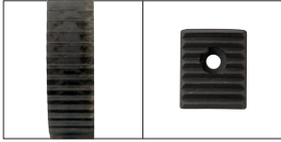
### 締め付け

ロックハンドルを下方にセットするとロックがかかり、ワークをガッチリとグリップします。スリングが弛んでも、ショックがあってもクランプは外れず安全です。

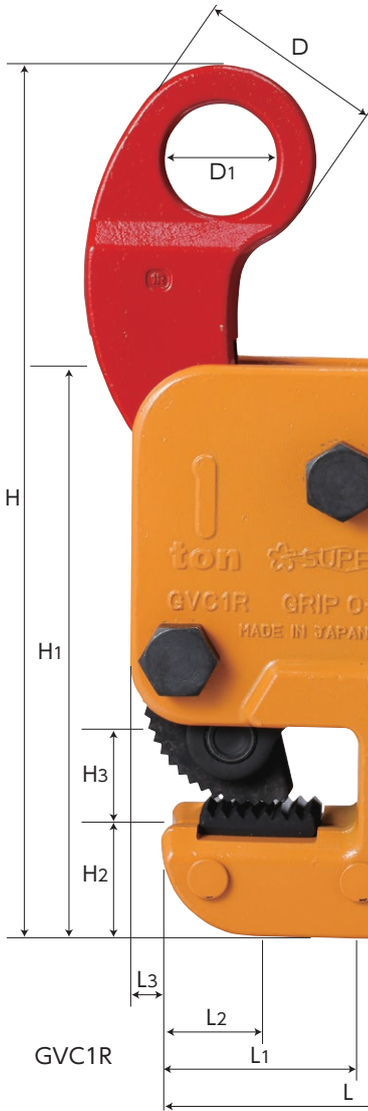
### 開放

ロックハンドルを上方にセットすると開放状態になります。この状態では絶対に吊り上げ作業はしないで下さい。不完全な締め付けとなり危険です。

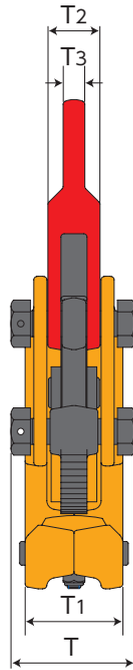
カム・パッド 平目仕様



GVC0.5R



GVC1R



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	L3	H(MAX)	H1	H2	H3	D	D1	T	T1	T2	T3		
GVC0.5R	0.5	0~20	103	47	21	6	229	145	34	23	52	30	55	45	24	10	2.6	¥64,610
GVC1R	1	0~25	130	62	26	10	278	183	40	28	60	35	64	52	29	12	4.5	¥75,390

★ 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。



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