

鉄筋の組立、圧接、抜き取り作業に最適

TVC1

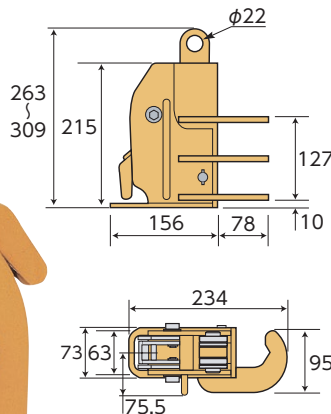
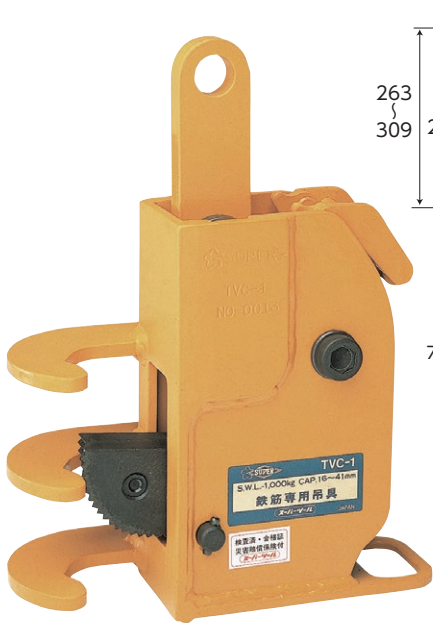
鉄筋タテ吊クランプ

REINFORCING ROD VERTICAL LIFTING CLAMP

CHECK!



取説・部品図はこちらから



使用例

遠隔操作レバーにロープ等を取付け、引き下げますと開放ロックが掛かり開放取り外し作業が簡単に行えます。

付属品

- 遠隔操作用ロープ(2.9m)付

特長

- 鉄筋の組立、圧接、抜き取り作業に最適。
- 先組鉄筋・異形棒鋼・丸棒等をタテ方向に安全確実な吊上げ。
- 開放ロックはセンターレバー式でロープによる遠隔操作が可能。
- 本体左右面に余分な障害物がないため、鉄筋クランプ時又遠隔操作時の操作がスムーズ。
- く字形状の、ホールドプレート及びカムによりクランプ時の鉄筋のグリップが確実安全。



鋼材用吊クランプ

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

品番	容量 (ton)	適用外径	適用鉄筋呼び	質量 (kg)	メーカー希望小売価格(税別)
TVC1	1	φ16~41	D16~D38	6	¥129,330

先組鉄筋・異形棒鋼・丸棒等をタテ方向に安全確実な吊上げ

TVC1L

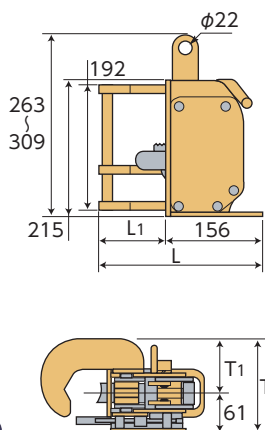
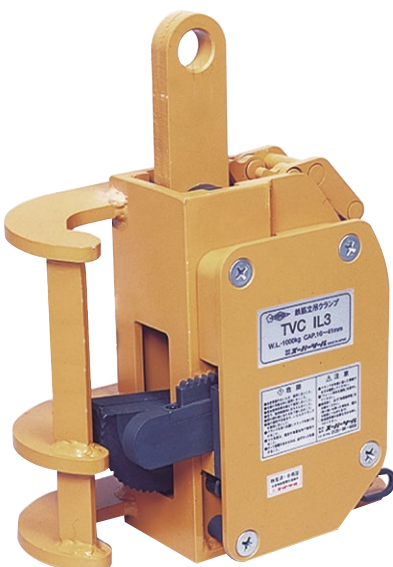
Wロック式鉄筋タテ吊クランプ

REINFORCING ROD VERTICAL LIFTING CLAMP (Double Lock Type)

CHECK!



取説・部品図はこちらから



使用例

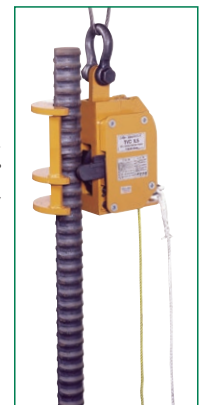
1. 遠隔操作レバーを上げるとカムが鉄筋をかみ込み、同時に横抜け防止レバーが出てきます。
2. 開放の場合は、横抜け防止レバーのストッパーを引き下げておき、遠隔操作レバーに取付けたロープを引き下げると開放ロックが掛かり、開放取り外し作業が行えます。

付属品

- 遠隔操作用ロープ (黄色:2.9 m、白色:1.5m)付

特長

- 鉄筋の横抜け防止レバー付クランプ。
- 先組鉄筋・異形棒鋼・丸棒等をタテ方向に安全確実な吊上げ。
- 開放ロックはセンターレバー式で、ロープによる遠隔操作が可能。
- 遠隔操作レバーを上げることにより、同時に本体サイドの横抜け防止レバーが出てくるため、鉄筋の突き上げ等による横抜けを防止し、安全確実。



TVC1L3

品番	容量 (ton)	適用外径	適用鉄筋呼び	寸法(mm)				質量 (kg)	メーカー希望小売価格(税別)
				L	L1	T	T1		
TVC1L3	1	φ16~41	D16~D38	234	78	124	63	11	¥152,260
TVC1L5	1	φ35~55	D35~D51	264	108	148	87	12	¥156,540

★ 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。