

# 縦つり専用クランプ

★ ラッチ式ロック装置付

# R



日本クランプ株式会社



### 【基本使用荷重】

0.3・0.5・1・2・3・4・5 ton

### 【特長】

- ◆ クラス最強の縦つり専用クランプです。
- ◆ 本体はクラックに強い高張力鋼を使用した溶接構造です。
- ◆ 立て起こし・反転作業も可能です。

### 【用途】

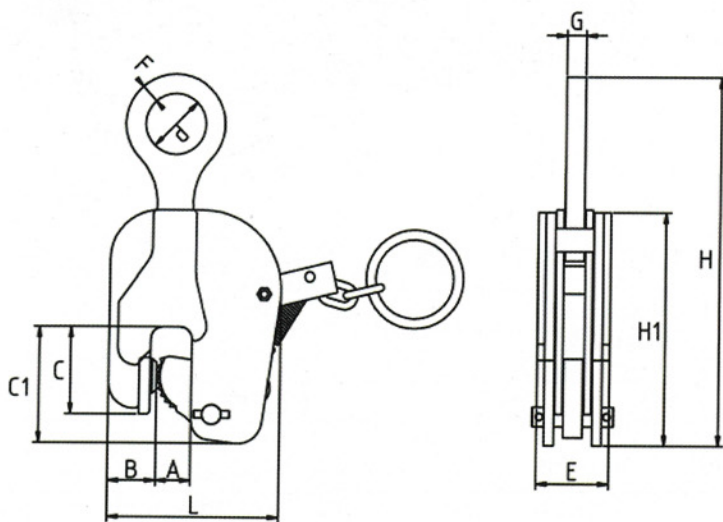
- 鋼板・形鋼等の縦つり
- 鉄骨・鉄鋼構造物や鋼矢板・鋼管の立て起こし・縦つり



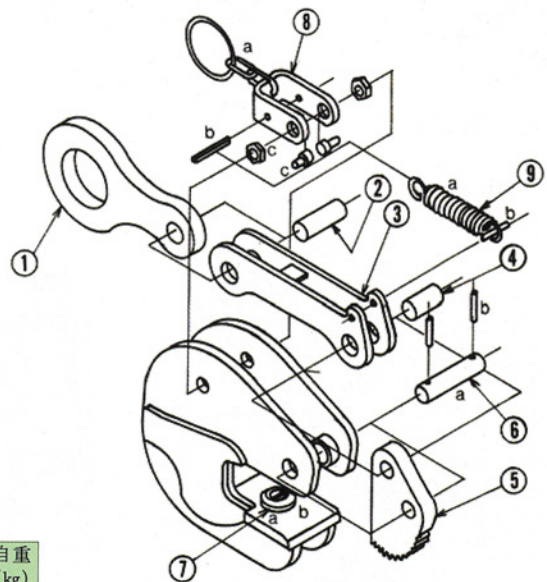
### 【使用上の注意】

- ◆ 必ず、ロックを掛けて使用してください。
- ◆ ロック装置を上側にして取り付けてください。
- ◆ 長尺物（2m以上）のつり荷は必ず2点つりをしてください。
- ◆ 鋼管の縦つりはカムを内側にして取り付けてください。

### 仕様



### 各部の名称



| 形式     | 基本使用荷重 (ton) | 使用有効寸法 (mm) | 寸法 (mm) |    |     |     |    |    |    |    |     |     |     | 自重 (kg) |
|--------|--------------|-------------|---------|----|-----|-----|----|----|----|----|-----|-----|-----|---------|
|        |              |             | A       | B  | C   | C1  | d  | E  | F  | G  | H1  | H   | L   |         |
| R-0.3  | 0.3          | 2~16        | 18      | 32 | 48  | 58  | 30 | 40 | 9  | 10 | 120 | 190 | 101 | 1.5     |
| R-0.5  | 0.5          | 3~22        | 24      | 36 | 64  | 77  | 45 | 54 | 12 | 14 | 155 | 220 | 120 | 3.2     |
| R-1    | 1            | 3~27        | 29      | 39 | 71  | 95  | 50 | 60 | 15 | 16 | 190 | 303 | 141 | 5       |
| R-1-34 | 1            | 12~34       | 36      | 39 | 71  | 95  | 50 | 60 | 15 | 16 | 190 | 303 | 148 | 5.7     |
| R-1-42 | 1            | 20~42       | 44      | 39 | 71  | 95  | 50 | 60 | 15 | 16 | 190 | 303 | 161 | 6.4     |
| R-2    | 2            | 3~35        | 37      | 51 | 85  | 109 | 60 | 70 | 18 | 16 | 217 | 349 | 182 | 8.6     |
| R-2-42 | 2            | 12~42       | 45      | 51 | 85  | 109 | 60 | 70 | 18 | 16 | 217 | 349 | 190 | 9       |
| R-2-52 | 2            | 20~52       | 54      | 51 | 85  | 109 | 60 | 70 | 18 | 16 | 217 | 349 | 200 | 9       |
| R-3    | 3            | 3~40        | 42      | 67 | 90  | 128 | 65 | 79 | 24 | 22 | 268 | 403 | 225 | 14      |
| R-4    | 4            | 5~47        | 51      | 87 | 108 | 135 | 75 | 77 | 35 | 19 | 266 | 400 | 239 | 17      |
| R-5    | 5            | 5~52        | 55      | 83 | 158 | 158 | 75 | 72 | 30 | 22 | 313 | 493 | 272 | 25      |

| 番号 | 名称        | 部品名     | 記号 |
|----|-----------|---------|----|
| ①  | つり環       | ジョー     | a  |
| ②  | つり環ピン     | ジョー     | b  |
|    |           | ボルト・ナット | a  |
| ③  | ストラップ     | ロックハンドル | a  |
|    |           | ロック装置   | b  |
| ④  | アッセンブリーピン | スプリングピン | b  |
|    |           | ボルト・ナット | c  |
| ⑤  | カム        | ばね      | a  |
|    |           | スプリングピン | b  |
| ⑥  | カムピン      | カムピン    | a  |
|    |           | スプリングピン | b  |
| ⑦  | ジョー       |         |    |
| ⑧  | ロック装置     |         |    |
| ⑨  | ばね        |         |    |

★つり荷の板厚は必ず使用有効寸法の範囲内で使用してください。特に幅広型（特殊開口品）の場合は最小板厚に十分に注意してください。