

# 点検箇所表

## 鉄鋼用クランプ横つり用

G・GT・GC・GD・GL・VA・VA(N)・KVA・VAS・VAN・VANL・AMS・AMN・VAR・LH型

※点検の判定基準は取扱説明書に明記しています

No	点検箇所	作業開始前の点検 (日常点検)	定期点検
1	外観 (全体)	最大使用荷重の表示内容の確認	同左 クラック・錆がないこと
2	全体機能	つり環、リンク、カム等の連動機能がスムーズなこと	同左 各部がスムーズに作動すること
3	本体	変形・割れ・き裂・口の開きがないこと	同左 ピン穴・接触部の摩耗がないこと
4	つり環	変形・摩耗・曲がりがないこと	同左 ピン穴の摩耗がないこと
5	カップリング	作動方向に折り曲げた時、動きがスムーズなこと	同左 摩耗がないこと
6	中間リンク	変形・割れがないこと	同左 ピン穴の摩耗がないこと
7	Lリンク	変形・摩耗・割れがないこと	同左 ピン穴の摩耗がないこと
8	カム	摩耗・き裂・欠け・歯の目詰まりがないこと	同左 錆・ピン穴の摩耗がないこと
9	回転アゴ (ジョー)	摩耗・き裂・欠け・歯の目詰まりがないこと	同左 錆がないこと
10	爪付受金	摩耗・き裂・欠けがないこと	同左 錆がないこと
11	リンク	変形による作動不良の有無	伸び・穴の変形・板厚の減少がないこと
12	ロック装置 ロックレバー	変形・曲がりがないこと。ロック状態が正常なこと	同左 ロックでカムが下がること
13	本体ボルト	変形・曲がり・ナットのゆるみ・脱落がないこと	同左 傷・はくりがないこと
14	つり環ピン	変形・曲がりがないこと	同左 傷・はくりがないこと
15	つり環ボルト	変形・曲がりがないこと	同左 傷・はくりがないこと
16	カムピン	変形・摩耗がないこと	同左 曲がり・傷がないこと
17	カムボルト	変形・曲がり・ナットのゆるみ・脱落がないこと	同左 傷・はくりがないこと
18	カシメピン	ゆるみがないこと	変形・曲がり・摩耗・傷がないこと
19	Lリンクピン	変形・曲がりがないこと	同左 摩耗・傷・はくりがないこと
20	スプリング	ねじれ・伸び・変形・錆・折れがないこと	同左
21	ねじシャックル	曲がり・摩耗・き裂がないこと	同左 ボルト穴の摩耗がないこと
22	スプリングピン	変形・脱落がないこと	同左 曲がり・割れがないこと

※黄色背景は点検時重要箇所

- 日常点検 (作業開始前の点検) . . . 原則として目視及び作動点検
- 定期点検 . . . . . 原則として非分解点検。必要に応じて、分解点検を行う(点検済シールを貼る)