

点検箇所表

鉄鋼用クランプ縦つり用

E・EK・SL・RS・WOL・ET・SLT・RST・LV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)	歯の目詰まりの有無、最大使用荷重の表示内容	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	各部がスムーズに作動すること
3	本体・ガイド溝	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	Lリンク	変形・摩耗・曲がりがないこと	同左 ピン穴の摩耗・板厚の減少がないこと
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	カム	摩耗・き裂・欠けがないこと	同左 錆・ピン穴の摩耗がないこと
8	回転アゴ (ジョー)	摩耗・き裂・欠けがないこと	同左 錆がないこと
9	リンク	変形による作動不良の有無	同左 伸び・穴の変形・板厚の減少がないこと
10	ロック装置 ロックレバー	変形・曲がりがないこと。ロック状態がスムーズなこと	同左 ロックでカムが下がること
11	本体ピン	変形・摩耗・曲がりがないこと	同左 傷がないこと
12	つり環ピン	変形・摩耗・曲がりがないこと	同左 傷がないこと
13	つり環ボルト	変形・曲がり・ナットのゆるみや脱落がないこと	同左 傷がないこと
14	カムピン	変形・摩耗・曲がりがないこと	同左 傷がないこと
15	カシメピン	ゆるみがないこと	同左 変形・曲がり・摩耗・傷がないこと
16	Lリンクピン 中間リンクピン	変形・曲がりがないこと	同左 摩耗・傷がないこと
17	ロックスプリング	ねじれ・伸び・変形・錆・折損がないこと	同左
18	ダブルキックばね	変形・折損がないこと	同左
19	スプリングピン	変形・脱落がないこと	同左 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)