

# 点検箇所表

## コンクリート二次製品用ECシリーズ

ECC・ECC-600・ECBN・ECB・ECX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)	変形の有無、最大使用荷重等の表示内容が明記されていること	同左 クラック・サビがないこと
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
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	取っ手	変形・曲がり・き裂がないこと	同左 ピン穴の摩耗がないこと
5	ねじシャックル	曲がり・摩耗・き裂がないこと	同左 ピン穴の摩耗がないこと
6	つり環	変形・摩耗・曲がりがないこと	同左 ピン穴・接触部の摩耗がないこと
7	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
8	シャックルリンク	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
9	Lリンクボルト カムボルト ウスボルト 受け金ボルト	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
10	シャックルリンク 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
11	つり環カシメピン	ゆるみがないこと	同左 変形・曲がり・摩耗・傷がないこと
12	リンクカシメピン	ゆるみがないこと	同左 変形・曲がり・摩耗・傷がないこと
13	Lリンクピン	変形・摩耗・曲がりがないこと	同左
14	カム	摩耗・き裂・欠けがないこと	同左 サビ・ピン穴の摩耗がないこと
15	トリガー	摩耗・き裂がないこと	同左
16	リンク	変形による動作不良の有無	同左 伸び・穴の変形・板厚の減少がないこと
17	丸頭カシメピン	変形・摩耗・緩みのないこと	同左
18	スリーブ	外径の摩耗・変形がないこと	同左
19	角ウス	摩耗・き裂・欠けがないこと	同左 サビがないこと
20	受け金	摩耗・き裂・欠けがないこと	同左 サビがないこと
21	キックばね	ねじれ・伸び・変形・サビ・折損がないこと	同左
22	ロックスプリング	ねじれ・伸び・変形・サビ・折損がないこと	同左
23	カムストッパーボルト	変形・曲がり・ナットの緩みや脱落がないこと	同左
24	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)