

点検箇所表

コンクリート二次製品用UGシリーズ

UGH・UGM・UGHA・UGMA・UGA・UGHC・UGMC・UGAC・UGMAC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)	表示内容の確認。変形がないこと	同左 クラック・錆がないこと
2	全体機能	アーム・リンク・ガイドピン等の連動機能がスムーズなこと	同左
3	本体・ガイドピン溝	変形・割れ・き裂がないこと	同左 ピン穴・接触部の摩耗がないこと
4	中央取っ手	変形・曲がりがないこと	同左 ボルト穴の摩耗がないこと
5	つりハンドル	変形・曲がりがないこと	同左 ボルト穴の摩耗がないこと
6	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 摩耗・傷がないこと
7	ガイドピン (スライドピン)	曲がり・摩耗・脱落がないこと スプリングピンの変形・脱落がないこと	同左 摩耗・傷がないこと
8	アーム・爪	アームの変形・曲がりがないこと。爪部分の変形・割れがないこと	同左 摩耗・傷がないこと
9	爪 (交換式)	取付部・ボルトナットにゆるみ、脱落がないこと	同左 ボルトナットに錆・摩耗・傷がないこと
10	アームピン (開口調整ピン)	曲がり・摩耗がないこと	同左 傷がないこと/スプリングピンの曲がり・割れがないこと
11	コーンスプリング	伸び・変形がないこと	同左 錆がないこと
12	リンク	変形・曲がりがないこと	同左 ボルト穴の摩耗がないこと
13	リンクボルト	変形・曲がり・ナットのゆるみ、脱落がないこと	同左 傷がないこと
14	開放装置 (手動式)	作動不良がないこと 取付ボルト、ナットのゆるみ・変形・脱落がないこと	同左
15	開放装置 (自動式)	作動不良がないこと 取付ボルト、ナットのゆるみ・変形・脱落がないこと	同左
16	ねじシャックル	変形・摩耗・き裂がないこと	同左 ボルト穴の摩耗がないこと
17	ワッシャー	変形・曲がりがないこと	同左

※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)