

点検箇所表

鉄鋼用クランプねじ式

SBN・SBB・SBb・SBC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。ノッチ傷・当たり傷がないこと。	同左
2	全体機能	球面アゴ・プレッシャーナット・締付ねじの動きがスムーズ・正常なこと	同左 各部がスムーズに作動すること
3	本体	変形・傷・つり穴の変形がないこと	同左 ベアリング、プレッシャーナット穴の摩耗・変形がないこと
4	球面アゴ	旋条山の摩耗・変形・欠け・作動不良がないこと	同左 錆がないこと
5	サークリップ	—	変形・折損・脱落がないこと
6	ベアリング	割れがないこと	同左 変形・摩耗がないこと
7	底板	—	摩耗・圧痕・き裂・割れがないこと
8	コーンスプリング	変形・折損がないこと	同左
9	プレッシャーナット	外径の摩耗・変形・作動不良がないこと	同左 ねじ山の摩耗・ガイド溝の摩耗・変形がないこと
10	圧縮ばね	—	変形・折損・圧縮力の減少がないこと
11	止めねじ	変形・折損・脱落がないこと	同左
12	締付ねじ	ねじ山の摩耗・傷、先端突起・先端山の摩耗・変形・欠け・目詰まり、ねじ本体の変形・割れ・作動不良がないこと	同左 錆がないこと
13	締付ハンドル	ハンドル棒の変形・脱落がないこと	同左
14	スナップリング	変形・折損・脱落がないこと	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)