

空間と曲面で振動を捉えた

弛み止めボルト・ナットの決定版

COSMO LOCK

コスモロック



新世紀のパイオニア

アメリカNAS3350規格試験機

高速振動試験機にて

厳しい条件を満たし実証！

試験
方法

供試ナットを試験機に取り付け、次の条件で試験を実施。
17分間弛まなかった時は、もどしトルクを測定する。

試験機/NS式高速ねじ弛み試験機

振動条件/振動数：1780rpm

加振台ストローク：11mm

インパクトストローク：19mm

振動方向：ボルト軸直角方向

確認先：(財)日本品質保証機構 (JQA)

弛まない信頼性

作業性

耐候性

着脱性

経済性



