

別紙

試験結果書

試験項目	試験結果
全長方向の引張試験	25.0kN (2551kg の荷重に相当) の力で破断せず、また、変形せず、かつ、外れ止め装置の機能を失わなかった。
外れ止め装置の耐力試験 (縦荷重)	1.0kN (102kg の荷重に相当) の力を加えたとき、外れ止め装置とかぎ部先端との隙間に $\phi 3\text{mm}$ のピンゲージが通らなかった。 この試験の後、変形せず、かつ、外れ止め装置の機能を失わなかった。
外れ止め装置の耐力試験 (横荷重)	1.5kN (153kg の荷重に相当) の力を加えたとき、外れ止め装置とかぎ部先端との隙間に $\phi 3\text{mm}$ のピンゲージが通らなかった。 この試験の後、変形せず、かつ、外れ止め装置の機能を失わなかった。 また、外れ止め装置の永久的変形が 3mm を超えなかった。

試験品の写真



*****J3041*****