



青島試験センターでスライドファスナの品質評価を開始しました！

衣料品、寝装品、服飾品など様々な商品に用いられるスライドファスナの品質評価を提携先との協業により、中国青島試験センターで開始しました。生産地の近くにある青島試験センターを製品安全性能が要求される商品の生産管理、品質管理にお役立て下さい。

試験可能項目（抜粋）

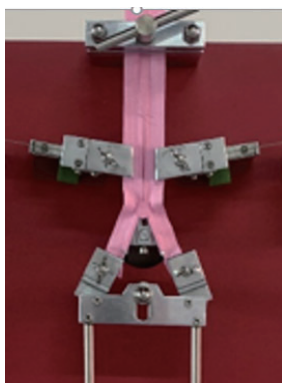
- ・チェーン横引強度
- ・スライダロック強度
- ・しゅう動抵抗性
- ・染色堅ろう度
- ・スライダ総合強度
- ・往復開閉耐久性
- ・めっき耐食性

生産地の近くで品質試験を行うメリット

- ✓ 生産管理、品質管理に関する納期の短縮を実現
- ✓ 送料コストの削減
- ✓ JIS、GB などの規格に対応し、中国規格の対応も可能
- ✓ 定期的な日本との手合せも含め、精度維持による品質評価体制を確立

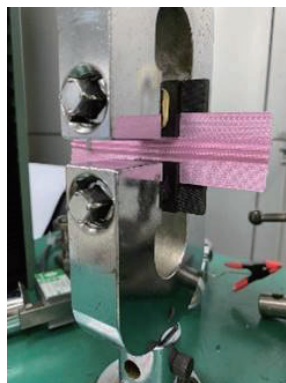


試験をご依頼いただく際は、サンプルを青島試験センターまで直接ご送付ください。日本円決済、中国元決済どちらも対応可能です。



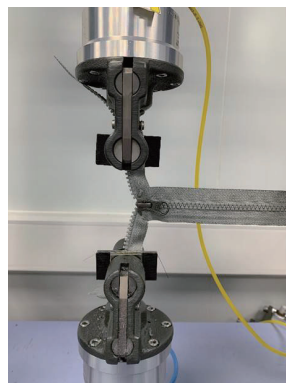
往復開閉耐久試験

適用規格：JIS S 3015、QBT 2171 他
横方向及び縦方向に規定の負荷をかけ、往復ストローク 75 mm、速度 30 回往復 / 分、開閉角度 開 30° 閉 60° で 500 回開閉する。



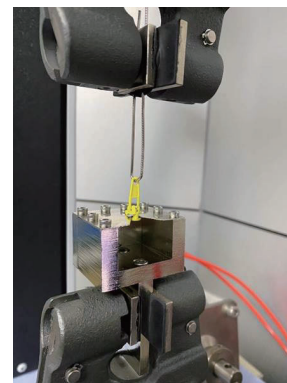
チェーン横引試験

適用規格：JIS S 3015、QBT 2171 他
ファスナを固定し、引張速度 300 mm / min で破損するまで負荷を加え続け、最大荷重を測定する。



スライダロック強度試験

適用規格：JIS S 3015、QBT 2171 他
ストリングを上下クランプに固定し、引張速度 300 mm / min で外れ、滑りが生じるまで負荷を加え続け、最大荷重を測定する。



スライダ総合強度試験

適用規格：JIS S 3015、QBT 2171 他
スライダを引手と本体が直角になるように固定し、引張速度 100 mm / min で破損するまで負荷を加え続け、最大荷重を測定する。

海外中国（山東省地区）にて対応できる体制を整えました。日本語の報告書も発行しておりますので、ご要望の際は是非私達にお任せ下さい。

上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせください。

青島試験センター
青島紡験検限有限公司

〒266-002 青島市城陽区新悦路83号
電話：0532-82681453

張 晨 (日本語可)
Email: zhangchen@boken.or.jp

見座 宏昭
E-mail: miza@boken.or.jp

最新情報更新中

WeChat

