

# ヒステリシステンサーで張力変動を抑制

## ー 張力変動の比較 ー

### ■ 製品説明



商品名

ヒステリシステンサー

品番

F008043-L

#### 〈製品概要〉

糸に張力を付与する装置です。

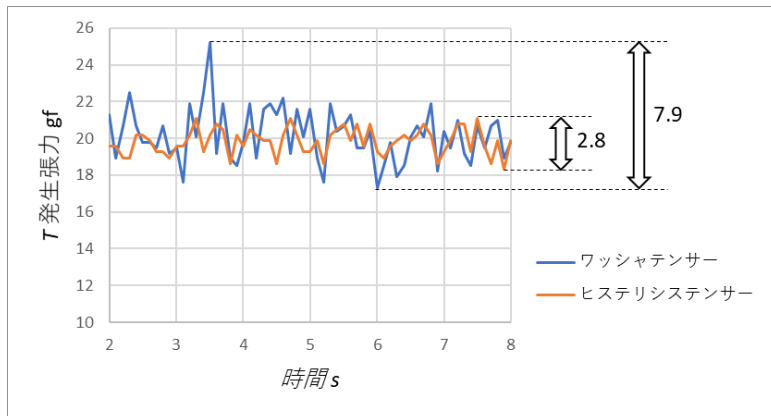
整経機において糸振れによる張力変動を抑制します。

整経機以外でも糸振れの激しい箇所や、糸の入側と出側で角度が変わる箇所において有効です。

#### 〈特長〉

- 1 糸振れによる張力変動を抑えます。
- 2 張力設定は目盛り付きダイヤルを回すだけの簡単操作です。
- 3 ローラーは非接触のブレーキディスクを使用しており半永久的に使用可能です。

### ■ 他の張力装置と張力変動を比較



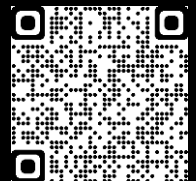
ヒステリシステンサー (F008043-L) とワッシャテンサー (A005055) の張力変動を比較しました。ヒステリシステンサーの値の変動はワッシャテンサーの値の変動に比べて小さいことが分かります。張力の最大値と最小値の差を表した場合 (表横矢印) もその差は明らかです。

試験糸

PET560dtex/96f

### ■ まとめ

他の張力装置と比較すると、ヒステリシステンサーは張力変動を抑制することが分かります。右のQRコードを読み込むと、張力変動の原因となる糸振れを比較した動画をご覧頂けます。



※ This leaflet is confidential and the property of YUASA YARN GUIDE ENGINEERING CO.,LTD.



**湯浅糸道工業株式会社**

〒468-0066 名古屋市天白区元八事1丁目47番地

TEL (052) 831-7282 FAX (052) 834-5105 E-mail: Head-office@yuasa-yarnguide.co.jp