

### 装置の概要

#### 【型式等】

- 装置名称：小幅試験織機
- メーカー：株式会社トヨシマビジネスシステム
- 型式：TNY101A-20

#### 【仕様】

- 織幅：20インチ(508mm)
- 開口装置：22フレーム（コンピュータ制御）
- 送出装置：2重ビーム装置付属
- 巻取装置：無段階制御（インチ設定）
- 緯糸供給：片側レピア方式により8種類の糸を供給可能



### 服飾から産業資材など幅広い織物サンプルづくりができます！

#### 【装置の特徴】

- 織幅20インチまでの織物を、織り方や糸の間隔を自由に設定し製織できます。
- アパレルなど客先に提案するためのサンプルづくりや、素材の機能性評価に活用できます。
- 歯車交換などすることなく製織条件を設定できるので、短時間で組織や緯密度を変えた織物ができます。

#### 【主な用途】

- 機能性や風合い確認のためのサンプル織物作り
- 加工糸の製織性評価
- ストール等製品サンプル作り



### 料金・問い合わせ先

	区分	単位	料金(円)
設備使用	小幅試験織機 (TNY101A-20)	1時間ごと	2,200
依頼試験	-----	-----	-----

〒963-0297  
郡山市待池台1丁目12番地  
TEL：024-959-1739（繊維・高分子科）  
FAX：024-959-1761

### 併せて使うと効果的です！



自動変換送りカバリング機  
(1,930円/時間)



合燃機  
(200円/時間)

県外企業は料金が2倍となります。詳しくは担当科までご確認ください。

(令和5年4月)