

SY-200AS-J

## ダブルカラーカフス

Double Collar Cuff

### カラーとカフスを美しく決める 強カプレスとカバーテンション



#### カバーテンション装置で縮みと小じわを防止

- ・カバーに一定の張力を与えることにより、カバーのたるみを作りません。
- ・プレス時の圧縮で発生するカバーのたるみをカバーテンションナーが除去します。
- ・カバーテンションナーの圧力は、バネでほぼ一定に保たれ、カバーやパッドにダメージを与えません。

#### 理想的な鍔形状から生まれる美しいシルエット

- ・理想的な鍔の曲線が作り出す、セットのしやすさと優美な仕上がり。
- ・カフスの下鍔は開き角度が狭く、小さなカフスもきっちりと仕上げが可能です。
- ・上鍔の開放角度を大きくし、前後にシャツをセットする作業を快適にしました。

#### 高加圧力とすばやい動作

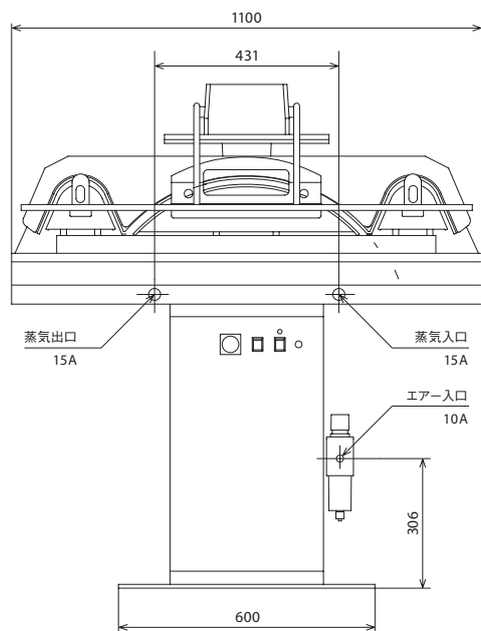
- ・大型の加圧シリンダーを採用し強力な加圧力を発生します。
- ・二本シリンダー方式で、スピーディーな動きと、信頼のロングライフを実現しました。
- ・下鍔パッドにはシリコンを採用し、ボタン割れの心配を抑えました。

## ◎主な仕様

### Integrated Technology for the Machine

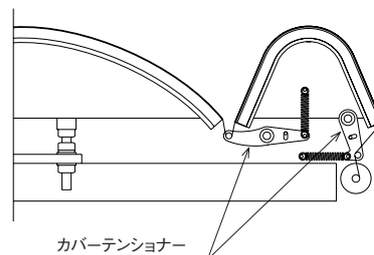
形式	SY-200AS-J	
品名	ダブルカラーカフス	
電源	電源	三相AC200V
	Hz	50/60Hz
消費電力	0.05Kw	
ファンモーター	—	
バキュームモーター	—	
蒸気	標準使用圧力	0.5Mpa
	最高供給圧力	0.7Mpa
	蒸気入口	15A
	蒸気出口	15A
エア	標準使用圧力	0.5Mpa
	最高供給圧力	0.9Mpa
	消費量	25リットル/回
	空気入口	15A
最大外形寸法	幅	1100mm
	奥行き	1043mm
	高さ	1187mm
排気径	—	
製品重量	320kg	

\*このカタログに記載されている仕様は、予告なしに変更することがあります。



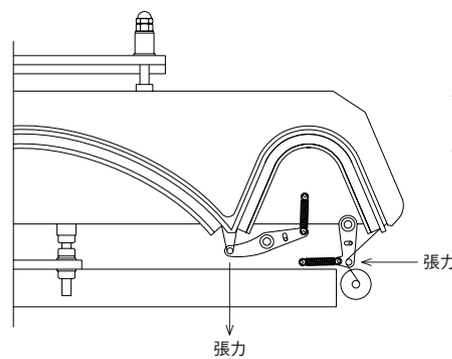
### ◎SY-200AS-J テンション装置の動作

#### 1.上鏡が開いた状態

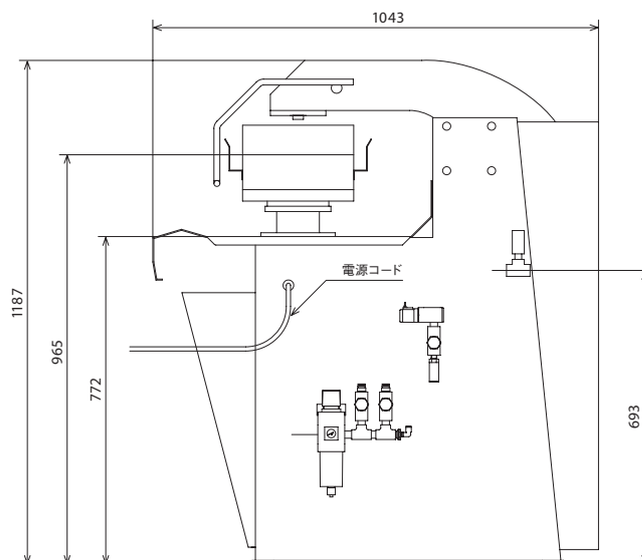


・カバーテンション装置が適度の張力でカバーを引っ張ります。

#### 2.上鏡がプレスした状態



・プレスによりパッドは圧縮されカバーにたるみが発生します。  
・カバーに発生したたるみはカバーテンション装置により常に一定の圧力で引っ張られ除去されます。



# ITSUMI

株式会社 イツミ製作所

〒350-1175 埼玉県川越市笠幡3670 tel.049-231-1799 fax.049-231-9079

e-mail: info@itsumi.co.jp http://www.itsumi.co.jp

お問い合わせ先