

IP-CRWC

冷却プレス付ネックプレス機

- ◆1頭は加熱、もう1頭は冷却で、加熱後すぐに冷却を行う為、美しい仕上がりです。
冷却はチラーによる水循環式です。

Collar Forming Press with Cold Press

- One Press is for heating and the other for cooling. Cooling immediately after heated assures a beautiful finishing.
- Cooling is done by a water circulating chiller.

| 型式 | Model | IP-CRWC |
|-------------|----------------------|------------------------|
| 電源電圧 | Voltage | 1PH200V |
| ヒーター | Heater | 450w(500w) ※(overseas) |
| 制御範囲 | Control Range | ～ 200℃ |
| 常用空気圧力 | Working Air pressure | 6kgf/cm ² |
| 空気消費量 | Air consumption | 16ℓ/1動作 16ℓ/1operation |
| サイズ (LxWxH) | Size(LxWxH) | 600x850x1650 (mm) |
| 重量 | Weight | 142kg |



IP-CR

ネックプレス機

- ◆シングルタイプの加熱専用です。

Collar Forming Press

- A single-press type exclusively for heating.

| 型式 | Model | IP-CR |
|-------------|----------------------|------------------------|
| 電源電圧 | Voltage | 1PH200V |
| ヒーター | Heater | 450w(500w) ※(overseas) |
| 制御範囲 | Control Range | ～ 200℃ |
| 常用空気圧力 | Working Air pressure | 6kgf/cm ² |
| 空気消費量 | Air consumption | 8ℓ/1動作 8ℓ/1operation |
| サイズ (LxWxH) | Size(LxWxH) | 470x600x1650 (mm) |
| 重量 | Weight | 65kg |



KP-01

ネック&ホルマー

- ◆ネックプレスとカラーホルマーの機能を兼ね備えた機種です。
カラーホルマーと同様にボタン掛けを行い、そのままフットスイッチを踏むだけで、エリの整形を行うことができます。
2つの機能をまとめたことで、コスト・時間・場所など様々な面で省エネ化を実現することができます。
- ◆長年アパレルメーカー向けにネックプレスを供給してきた当社だからできる美しいネックの仕上がりを実現します。

NECK & FORMER

- Combines the functions of a neck press and a collar former. This enables to button up just like a collar former and shape a collar by just pressing the foot switch. By combining the two functions into one, this realized energy saving in various aspects such as cost, time, and location.
- The KP-01 realizes the beautiful finish of neck that can be achieved by our company, which has been supplying neck presses to apparel manufacturers with technology cultivated over many years in the manufacture of machines for the apparel industry.

| 型式 | Model | KP-1 |
|-------------|----------------------|----------------------|
| 電源電圧 | Voltage | 1PH200V |
| ヒーター | Heater | 100w |
| 制御範囲 | Control Range | ～ 200℃ |
| 常用空気圧力 | Working Air pressure | 0.5 ～ 0.6MPa |
| 空気消費量 | Air consumption | 8ℓ/1動作 8ℓ/1operation |
| サイズ (LxWxH) | Size(LxWxH) | 675x540x1560 (mm) |
| 重量 | Weight | 65kg |

