

## キモテクト ラミネーターV

- ・操作は簡単で、誰にでもオペレートが可能です。
- ・エアプレス構造で均一な圧力が得られ、気泡やシワ無くラミネートできます。
- ・クリーニングユニットにより、マスク表面に付着したホコリなどを除去できます。
- ・ロール加熱装置付きで任意の設定が可能です。

Easy operation.

Enable to laminate without bubbles and wrinkles with the air-pressured laminating system.

Effective to eliminate dust by the cleaning roll unit.

Equipped the roll heating device.



\*特許出願中 Japanese Patent Pending

### 仕様 Properties

品名	Description	キモテクトラミネーターV型 KIMOTECT LAMINATOR V
電源	Power Supply	AC100V
ラミネート速度(m/min)	Laminating Speed	0.1~1.2
ラミネート有効幅(mm)	Effective Width	100~610
ロール加圧方式	Pressure Method	エアシリンダー(φ40) Air Cylinder (φ40)*1
原反繰出し方式	Unwinder drive	パウダーブレーキ制御 Powder Brake Control
クリーニングユニット	Cleaning Method	クリーニングロール+クリーニングテープ Cleaning Roll + Tape
ロール加熱方式	Roll Heating System	常温 Room Temperature ~ 50°C
キャスター架台	Caster Stand	オプション Optional
機械サイズ	Device Dimension	1,030 (W)×375 (D)×615 (H)

\*1 推奨エア圧力: 0.5MPa以上 \*1 Recommended Air Pressure: 0.5Mpa or more

### 構造 Structure

