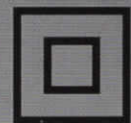


クラス最軽量!ワンタッチセンター付ワークストリッパー、  
ダイ安全ロック機構採用で抜群の使いやすさ!

KAMEKURA

NEW  
MODEL

RW-M1A



二重絶縁

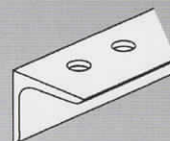
電動油圧式 ポートパンチャー



【最大穴あけ能力】  
最大φ14mm



フラットバー  
SS400-t6  
SUS304-t4



アングル  
SS400-t6  
SUS304-t4

質量  
5.0kg

### 特長

- 1 セミバリアフリー設計で狭い所での作業が可能
- 2 ワンタッチセンター付ワークストリッパー採用で位置合わせと替刃交換がらくらく
- 3 ダイ安全ロック機構でダイの緩み解消

ワンタッチセンター付ワークストリッパーで  
穴あけ位置が合わせやすい



ダイ安全ロック機構で  
ダイの緩みの解消



電倉精機株式会社

KAMEKURA SEIKI CO.,LTD.

# 電動油圧式オートリターン

MODEL **RW-M1A** ポートパンチャー

ワンタッチセンター付ワークストリッパー付

付属品 替刃:E12、スタンド、M5 レンチ  
棒レンチ

本体質量:5.0kg(スタンド別)

フレーム奥行:軸芯~25mm

穴あけ時間:約2.5秒

電源:AC100V 単相 50/60Hz

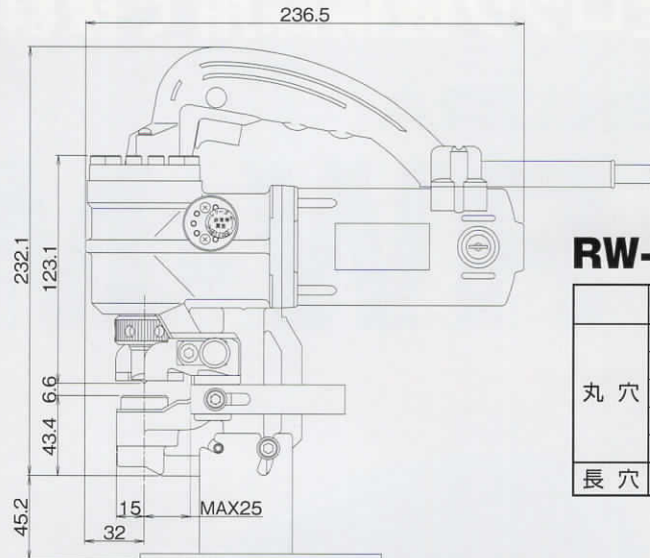
消費電力(定格):420W

出力:98KN(10ton)

駆動方式 電動油圧式オートリターン

本体寸法:232H×85W×236D

フレーム部寸法(mm)



**RW-M1A** 標準替刃

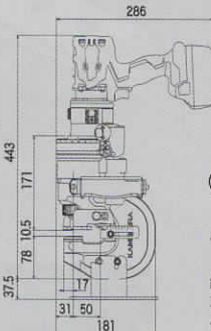
	品番	サイズ
丸穴	E08	φ8mm
	E10	φ10mm
	E11	φ11mm
	E12	φ12mm
	E14	φ14mm
長穴	E11-15	φ11×15mm

## 仕事に合わせ選べるポートパンチャーシリーズ

MODEL **RF-B3A** コードレスポートパンチャー



フレーム部寸法(mm)



**NEW**

最大穴あけ能力

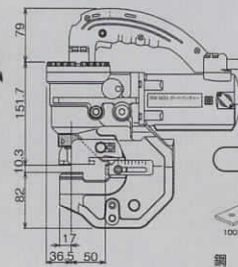


鋼板(SS400):t9mm-φ20mm  
ステンレス(SUS304):t6mm-φ20mm  
付属替刃:N-12

MODEL **RW-M3A** ポートパンチャー

全自動油圧式

フレーム部寸法(mm)



**NEW**

最大穴あけ能力

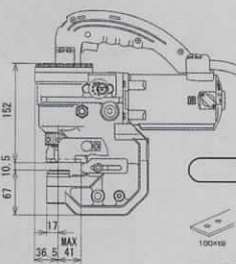


鋼板(SS400):t9mm-φ20mm  
ステンレス(SUS304):t6mm-φ20mm  
付属替刃:R12

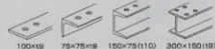
MODEL **RW-M2A** ポートパンチャー

全自動油圧式

フレーム部寸法(mm)



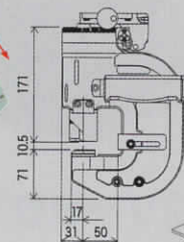
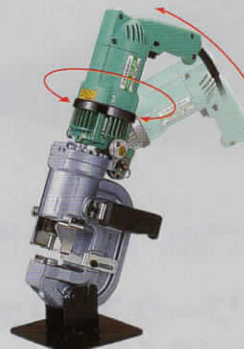
最大穴あけ能力



鋼板(SS400):t9mm-φ20mm  
ステンレス(SUS304):t6mm-φ20mm  
付属替刃:R12

MODEL **RF-A3** レスバリアポートパンチャー

フレーム部寸法(mm)



最大穴あけ能力



鋼板(SS400):t9mm-φ20mm  
ステンレス(SUS304):t6mm-φ20mm  
付属替刃:N-11、N-14、N-11-1B、N-14-1B



※カタログ掲載の製品は改良の為、予告なく外觀、仕様など変更することがあります。 2017.10

**亀倉精機株式会社**

本社 〒959-0214 新潟県燕市吉田法花堂1844-3  
東京支店 〒142-0063 東京都品川区荏原2-1-8  
大阪支店 〒577-0063 大阪府東大阪市川俣1-8-37  
名古屋営業所 〒456-0034 名古屋市熱田区伝馬1-11-8  
ホームページ URL <http://www.kamekura.co.jp>

TEL(0256)92-4774(代) FAX(0256)92-6197  
TEL(03)3784-8851(代) FAX(03)3784-8856  
TEL(06)6784-1391(代) FAX(06)6784-1395  
TEL(052)683-7551(代) FAX(052)683-7594