

ルーター機 RTシリーズ

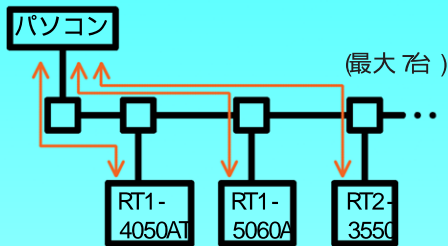
1軸 RT1-4050 (400×500mm対応)
5060 (500×600mm対応)

2軸 RT2-3550 (350×500mm×2軸対応)

用途 プリント基板ルーター加工装置

ティーチング機能 (オプション) を
付加する事により

- ・加工データを1台のパソコンで
集中管理するデータ送受信ネット
ワークの構築が可能
- ・カメラ軌跡確認が可能



ネットワークイメージ図
ネットワーク内のティーチング
機能付き機種は1台となります。

ATC(オプション)付加による
自動ツール交換
(1軸:30本・2軸:左右各20本)

型式の詳細

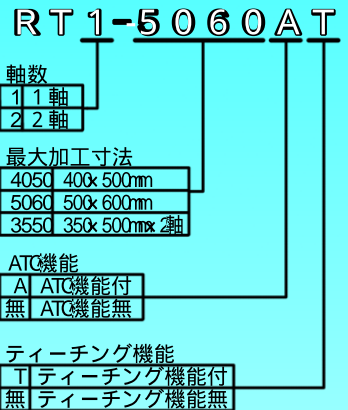


写真: RT1-5060AT

本機の特徴

- ・CAD・CAMで作成したNCデータにて基板を加工。
- ・ATC:自動ツール交換機能 (オプション) 装備可能。
- ・基板・フィルムから加工プログラムが作成可能。(ティーチング機能付加時)
- ・ネットワーク構築により1台のパソコンで複数台 (最大7台) のデータ送受信が可能。(ティーチング機能付加時)
- ・オプションカメラの接続にて加工軌跡を確認可能。(ティーチング機能付加時)

主な仕様

	RT1-4050(A)(T)	RT1-5060(A)(T)	RT2-3550(A)(T)
1 機械寸法	W1000mm× L1170mm× H1580mm	W1100mm× L1370mm× H1580mm	W1300mm× L1370mm× H1580mm
2 テーブル寸法	W 520mm× L 420mm	W 620mm× L 520mm	W 350mm× L 520mm× 2軸
3 加工物外形寸法	W 500mm× L 400mm	W 600mm× L 500mm	W 350mm× L 500mm× 2軸
4 ルーター軸数	1軸	1軸	2軸
5 早送り速度	1軸 10,000 mm/min	1軸 10,000 mm/min	2軸 4,000 mm/min
6 切削速度	1軸 2,000 mm/min	1軸 2,000 mm/min	2軸 2,000 mm/min
7 主軸回転数	2,000~ 60,000 rpm		
8 主軸コレット径	3.175mm		
9 電源仕様	3相 AC 200V 50/60Hz 4kW		
10 エアー仕様	6kg/cm ² 100NL/min (ドライエアー)		
11 オプション機器	ATC:自動ツール交換機能 (1軸:30本・2軸:左右各20本) ティーチング機能 (パソコン・CCDカメラ・データ送受信ネットワーク) 集塵機		

商品改良の為、仕様は予告無く変更する事がありますのでご了承下さい。

カワムラ精機株式会社

本社工場

〒577-0067 東大阪市高井田西2丁目2番32号
TEL 06(6781)1601(代)・FAX 06(6781)1612

埼玉営業所

埼玉県本庄市前原2丁目3番8号

TEL 0495(22)7772(代)・FAX 0495(22)7779

E-mail: kawamura@kawamura-seki.co.jp

製品案内ホームページ

http://www.kawamura-seki.co.jp

