

リーズナブルな価格で加工の可能性は無限大、
NCルータの定番だからこそ選ばれる。

ZXGN

3軸制御NCルータ

ZXGN-1020SPE / ZXGN-1326SPE / ZXGN-1331SPE

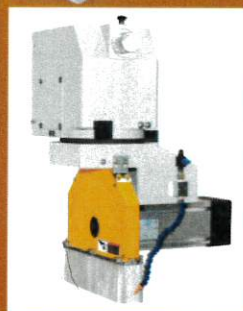
- 高剛性テーブルと移動フレームをベースとし、高精度な切断加工を実現!
- 最大2軸搭載可能で多彩な切削加工に対応!



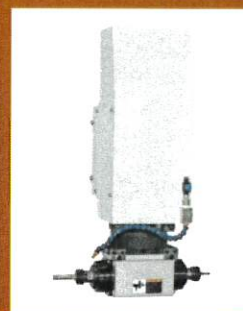
6.6kW ATCルータ軸



5kW ATC低速ルータ軸



3kW 丸鋸軸



3kW 両頭水平ルータ

- 多様な加工ニーズに対応する為、ATCルータ軸は6.6kWタイプと5kW低速タイプから選択可能です。
- 加工軸は最大2軸（6.6kW ATCルータ軸と丸鋸軸又は両頭水平ルータ軸のどちらか）搭載可能です。
- 制御装置は「SNC-USB-LAN」と「FANUC制御」の2タイプで、「SNC-USB-LAN」は主軸構成を問わず、従来のSNCの計算速度をさらに向上させ微小分割プログラムの追従性を高めます。

最新の情報は
こちらから

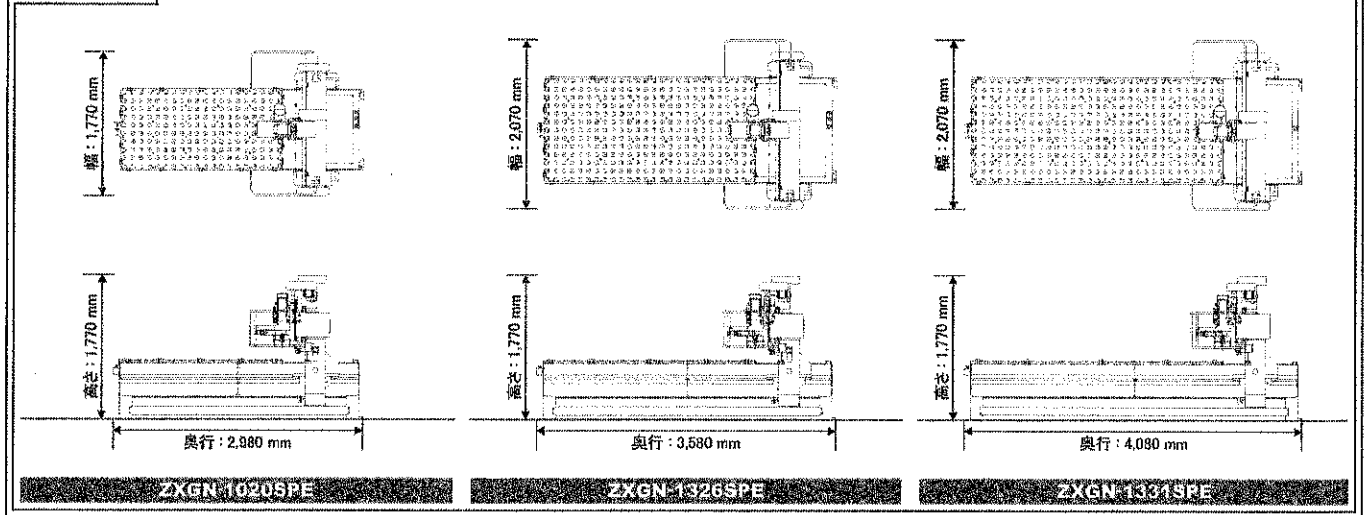




ZXGN 3軸制御NCルーター

ZXGN-1020SPE / ZXGN-1326SPE / ZXGN-1331SPE

外觀寸法図



ZXGN 仕様例

機械名称	3軸制御NCルーター			
機械型式	ZXGN-1020SPE	ZXGN-1326SPE	ZXGN-1331SPE	
テーブル寸法 (幅 × 奥行)	1,000 mm × 2,000 mm	1,300 mm × 2,600 mm	1,300 mm × 3,100 mm	
テーブル	丸穴式吸着テーブル (最外周のみ丸穴)			
主軸移動量	X 軸	1,000 mm	1,300 mm	1,300 mm
	Y 軸	2,000 mm	2,600 mm	3,100 mm
	Z 軸	200 mm	200 mm	200 mm
最大送り速度	X 軸・Y 軸: 24 m/min / Z 軸: 6 m/min			
主軸	モーター容量	6.6 kW ATC ルーター軸 (HITECO社製) ※1		
	回転数	1,500 ~ 24,000 min ⁻¹		
ツールホルダ ※2	5 個	7 個		
制御装置	SNC-USB-LAN ※3			
制御軸数	3 軸			
機械寸法 (幅 × 奥行 × 高さ)	1,770 mm × 2,980 mm × 1,770 mm	2,070 mm × 3,580 mm × 1,770 mm	2,070 mm × 4,080 mm × 1,770 mm	
標準装備	※1 上記表の 6.6 kW タイプ か 低速 5 kW タイプ (回転数: 1,000 ~ 10,000 min ⁻¹) が選択可能です。			
	※2 ツールホルダの規格は、6.6 kWは HSK63F、低速 5 kWは BT30 を使用しています。			
	主軸用エアノズル 2 本、Y軸グリス式自動給油装置、電源ブレーカー、テーブル前スイッチボックス、吸着用ブロー			
	※3 制御装置は、SNC-USB-LAN か FANUC OIMF が選択可能です。(FANUC OIMFは手動パルス発生器が標準装備されます。)			
オプション	X軸 / Z軸グリス式自動給油装置、上部鎮中集塵、ツール脱着用ホルダ、			
	手動パルス発生器 (制御装置がSNC-USB-LAN3のみオプション装備になります。)、パソコン寒冷地仕様 (SNC制御で装備可能)、			
	ATCルーター軸冷却ファン (低速ルーター軸搭載時に装備可能)			
2軸搭載可能 (オプションで丸鋸軸、両頭水平ルーター軸のどちらかを搭載可能です。)				

注1) 操作中の材料の転倒、飛散による人身及び物損事故については、当社は一切の責任を負いません。

注2) 使用刃物は、一切付属しておりません。

注3) 機械後部の立ち入りは大変危険です。立ち禁止エリアを設置してください。

注4) 本仕様および外形形状については、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

ものづくりの新しい未来を拓く。



本社 〒421-0211 静岡県浜州市吉永125番地
TEL (054) 662-1711 / FAX (054) 662-1766

ホームページ、Instagramにて、弊社の情報
や展示会の情報などを随時配信しております。

QRコードを読み込めない場合、
<http://www.shinx.co.jp>
よりアクセスしてください。

