

# INTEGREX-IV SERIES



ヤマザキマザックは1983年、初代のワンチャッキング全加工「DONE IN ONE」マシンを発表以来、世界中で沢山の皆様にご愛顧いただき、その後の改良研究の結果INTEGREXはマルチタスキングマシン（複合加工機）の代名詞とも言われるようになりました。

NC装置は最新の **MAZATROL MATRIX**

		INTEGREX100-IVS	INTEGREX200-IVS	INTEGREX300-IVS	INTEGREX400-IVS
能力・容量	最大の振り	φ 545mm	φ 660mm	φ 760mm	φ 760mm
	最大加工径上刃物台	φ 545mm	φ 660mm	φ 760mm	φ 760mm
	最大加工長さ	753mm	995mm	1067mm	1067mm
移動量	X軸移動量	410mm	580mm	630mm	630mm
	Y軸移動量	140mm	160mm	230mm	230mm
	Z軸移動量	805mm	1045mm	1128mm	1128mm
	B軸移動量	225°	225°	225°	225°
	C軸移動量	360°	360°	360°	360°
主軸	チャックサイズ	6”	8”	10”	12”
	主軸最大回転速度	6000min <sup>-1</sup> rpm	5000min <sup>-1</sup> rpm	4000min <sup>-1</sup> rpm	3300min <sup>-1</sup> rpm
	貫通穴径	φ 61mm	φ 76mm	φ 76mm	φ 76mm
	最少割出角度	0.0001°	0.0001°	0.0001°	0.0001°
第2主軸	チャックサイズ	6”	8”	10”	10”
	主軸最大回転速度	6000min <sup>-1</sup> rpm	5000min <sup>-1</sup> rpm	4000min <sup>-1</sup> rpm	4000min <sup>-1</sup> rpm
	主軸移動量(W軸)	795mm	1050mm	1117mm	1117mm
	最少割出角度	0.001° (オプション0.0001°)	0.001° (オプション0.0001°)	0.001° (オプション0.0001°)	0.001° (オプション0.0001°)
ミーリング主軸	ミーリング主軸最大回転速度	12000min <sup>-1</sup> rpm	12000min <sup>-1</sup> rpm	12000min <sup>-1</sup> rpm	12000min <sup>-1</sup> rpm
機械の大きさ	機械の高さ	2443mm	2597mm	2910mm	2910mm
	所要床面の大きさ	3020mm×2160mm	3820mm×2208mm	4250mm×2318mm	4250mm×2318mm
	機械質量	7400kg	8700kg	12500kg	13300kg

\* 上記明細機種 (INTEGREX-IVS) シリーズの他に、テールストック仕様・テール無し仕様・下刃物台付きも御座います。

\* INTEGREX200IV・INTEGREX300IV・INTEGREX400IVには芯間1500仕様もあり。