

高速精密旋盤 インバーター駆動旋盤

特長

1. ベッド幅
 - Sシリーズ 300mm
 - Mシリーズ 350mm
 - Lシリーズ 400mm
 - Vシリーズ 300mm
2. 主軸貫通穴径
 - Sシリーズ 58mm / 78mm (オプション)
 - Mシリーズ 82mm
 - Lシリーズ 82mm / 115mm (オプション)
 - Sシリーズ 58mm / 78mm (オプション)
 - Sシリーズ 58mm / 78mm (オプション)
 - Vシリーズ 58mm / 78mm (オプション)
3. メートル、インチねじの切削ができます。
4. 往復台および横送り台のすべり面はポンプにより潤滑。



加工方法によっては、右ハンドルが
いい場合もあります。両タイプをご用
意しています。



標準付属品

3爪スクロールチャック	1ヶ	工具箱	1ヶ	センター	2ヶ
安全ピン	1ヶ	刃物取付用ハンドル	1ヶ	バックプレート	1ヶ
切削給油装置	1セット	刃物台	1セット		
自動送り停止用リング	1セット				

総発売元

株式会社 **アイム SSK**

〒379-2235 群馬県伊勢崎市三室町5786番地1

URL <http://www.ssk-net.jp> E-mail info@ssk-net.jp

TEL 0270-20-8760 FAX 0270-20-8761

項目 / 仕様	単位	S430 シリーズ	S480 シリーズ	S530 シリーズ
		S1730.S1740.S1760	S1930.S1940.S1960.S1980	S2140.S2160.S2180
ベッド上の振り	mm	430	480	530
往復台上の振り	mm	235	275	325
心間最大距離	mm	760, 1000, 1500	760, 1000, 1500, 2000	1000, 1500, 2000
ギャップ上の振り	mm	650	690	740
ベッド幅	mm	300		
主軸端	形式	ASA A1-6 / A1-8(Opt.)		ASA A1-8
主軸貫通径	mm	58 / 78 (Opt)		78
センターのテーパー	MT	MT 6 / MT 7 (Opt.)		MT 7
主軸速度	rpm	20 - 2000		
主軸速度変換数	段	12		
メートルネジ	P	P 0.5 - P 7		
インチネジ	TPI	4 - 56		
縦送り量	mm/rev	0.05 - 0.82		
横送り量	mm/rev	0.02 - 0.4		
リードスクリー径	mm	35		
リドスクリーピッチ	TPI/mm	4TPI / 6mm		
心押軸のテーパー	mm	MT 4		
心押軸の移動量	mm	150		
心押軸の直径	mm	58	68	
刃物送り台移動量	mm	125		
横送り台移動量	mm	250		
主電動機	kW	3.75(5HP)/5.625(7.5HP Opt)	5.625 (7.5HP)/7.5(10HP Opt)	
切削油ポンプ	kW	0.1 (1/8HO)		
機械の大きさ	mm	L:1910,2160,2670 W:810 H:1190	L:1910,2160,2670,3200 W:810 H:1250	L:2160,2670,3200 W:810 H:1310
正味重量	kg	1680, 1760, 2050	1720, 1800, 2075, 2380	1810, 2135, 2440

項目/仕様	単位	M560 シリーズ	M660 シリーズ
		M2240, M2260	M2640, M2660
ベッド上の振り	mm	560	660
往復台上の振り	mm	336	438
心間最大距離	mm	1000, 1500	
ギャップ上の振り	mm	788	890
ベッド幅	mm	350	
主軸端	形式	ASA A1-8	
主軸貫通径	mm	82	
センターのテーパー	MT	MT 7	
主軸速度	rpm	15 - 1500	
主軸速度変換数	段	12	
メートルネジ	P	P0.5 - P14	
インチネジ	TPI	2 - 56	
縦送り量	mm/rev	0.05 - 0.82	
横送り量	mm/rev	0.02 - 0.4	
リードスクリュー径	mm	38	
リードスクリューピッチ	TPI/mm	4TPI / 6mm	
心押軸のテーパー	mm	MT 5	
心押軸の移動量	mm	165	
心押軸の直径	mm	75	
刃物送り台移動量	mm	200	
横送り台移動量	mm	300	
主電動機	kW	5.625 (7.5HP) / 7.5 (10HP Opt)	
切削油ポンプ	kW	0.1 (1/8HP)	
機械の大きさ	mm	L:2290, 2790 W:990 H:1250	L:2290, 2790 W:990 H:1300
正味重量	kg	2000, 2400	2250, 2600

項目 / 仕様	単位	L560 シリーズ	L660 シリーズ	L760 シリーズ
		L2240,L2260,L2280 L22100,L22120,L22160	L2640,L2660,L2680 L26100,L26120,L26160	L3040,L3060,L3080 L30100,L30120,L30160
ベッド上の振り	mm	560	660	760
往復台上の振り	mm	336	438	540
心間最大距離	mm	1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 4000		
ギャップ上の振り	mm	788	890	990
ベッド幅	mm	400		
主軸端	形式	ASA A1-8 / A1-11 (Opt)		ASA A1-11
主軸貫通径	mm	82 / 115 (Opt.)		115
センターのテーパー	MT	MT 7		
主軸速度	rpm	15-1500 / 10-1000 (Opt.)		10 - 1000
主軸速度変換数	段	12		
メートルネジ	P	P0.5 - P14		
インチネジ	TPI	2 - 56		
縦送り量	mm/rev	0.05 - 0.82		
横送り量	mm/rev	0.02 - 0.4		
リードスクリュー径	mm	38		
リードスクリューピッチ	TPI/mm	2TPI / 4TPI or 6mm / 12mm		
心押軸のテーパー	mm	MT 5		
心押軸の移動量	mm	165		
心押軸の直径	mm	85		
刃物送り台移動量	mm	200		
横送り台移動量	mm	375		
主電動機	kW	7.5 (10HP) / 7.5 (10HP 6P Opt)		7.5(10HP 6P)/11(15HP 6P Opt)
切削油ポンプ	kW	0.1 (1/8HP)		
機械の大きさ	mm	L:2380,2900,3470, 3980,4730,5550 W:1030 H:1260	L:2380,2900,3470, 3980,4730,5550 W:1030 H:1310	L:2380,2900,3470, 3980,4730,5550 W:1030 H:1360
正味重量	kg	2200,2550,2900, 3150,3620,4800	2280,2630,2980, 3230,3700,4910	2360,2710,3060, 3310, 3780,4990

項目 / 仕様	単位	V430 シリーズ	V480 シリーズ	V530 シリーズ
		V1730, V1740, V1760	V1930, V1940, V1960, V1980	V2140, V2160, 2180
ベッド上の振り	mm	430	480	530
往復台上の振り	mm	235	275	325
心間最大距離	mm	760, 1000, 1500	760, 1000, 1500, 2000	1000, 1500, 2000
ギャップ上の振り	mm	650	690	740
ベッド幅	mm	300		
主軸端	形式	ASA A1-6 / A1-8 (Opt)		ASA A1-8
主軸貫通径	mm	58 / 78 (Opt)		78
センターのテーパー	MT	MT 6		MT 7
主軸速度	rpm	20 ~ 2000rpm (無段変速)		
メートルネジ	P	P0.5 - P7		
インチネジ	TPI	4 - 56		
縦送り量	mm/rev	0.05 - 0.82		
横送り量	mm/rev	0.02 - 0.4		
リードスクリュー径	mm	35		
リードスクリューピッチ	TPI/mm	4 TPI / 6 mm		
心押軸のテーパー	mm	MT 4		
心押軸の移動量	mm	150		
心押軸の直径	mm	58	68	
刃物送り台移動量	mm	125		
横送り台移動量	mm	250		
主電動機	kW	5.625 (7.5HP)		
切削油ポンプ	kW	0.1 (1/8HP)		
機械の大きさ	mm	L:1910,2160,2670 W:810 H:1190	L:1910,2160,2670,3200 W:810 H:1250	L:2160,2670,3200 W:810 H:1310
正味重量	kg	1680, 1760, 2050	1720, 1800, 2075, 2380	1810, 2135, 2440