

### 3 機械の基本仕様

## 3 機械の基本仕様

#### a51 (注記)

移動量	X 軸 × Y 軸 × Z 軸		560 × 560 × 600 mm
テーブル	作業面の大きさ		□ 400 mm
	最大載積質量		400 kg
主軸	主軸回転速度		50 ~ 15000 min <sup>-1</sup> (標準) (ジャケット冷却)
			50 ~ 14000 min <sup>-1</sup> (高出力) (ジャケット冷却)
			50 ~ 20000 min <sup>-1</sup> (高速) (軸芯冷却)
			300 ~ 30000 min <sup>-1</sup> (高速) (軸芯冷却)
			50 ~ 18000 min <sup>-1</sup> (ジャケット冷却)
主軸テーパ穴		7/24 テーパ No.40	
送り速度	早送り速度	X 軸、Y 軸、Z 軸	60000 mm/min
	切削送り速度	X 軸、Y 軸、Z 軸	1 ~ 50000 mm/min
機械の大きさ	高さ		2642 mm
	質量		8000 kg

#### a61 (注記)

移動量	X 軸 × Y 軸 × Z 軸		730 × 650 × 730 mm
テーブル	作業面の大きさ		□ 500 mm
	最大載積質量		500 kg
主軸	主軸回転速度		50 ~ 15000 min <sup>-1</sup> (標準) (ジャケット冷却)
			50 ~ 14000 min <sup>-1</sup> (高出力) (ジャケット冷却)
			50 ~ 20000 min <sup>-1</sup> (高速) (軸芯冷却)
			300 ~ 30000 min <sup>-1</sup> (高速) (軸芯冷却)
			50 ~ 18000 min <sup>-1</sup> (ジャケット冷却)
主軸テーパ穴		7/24 テーパ No.40	
送り速度	早送り速度	X 軸、Y 軸、Z 軸	60000 mm/min
	切削送り速度	X 軸、Y 軸、Z 軸	1 ~ 50000 mm/min
機械の大きさ	高さ		2971 mm
	質量		9500 kg

注記：