

<u>標準 仕様 書</u>

RS025N-A

作成A 2021年06月01日 改訂B 2021年12月08日 改訂C 2024年07月03日 改訂D 2024年09月11日

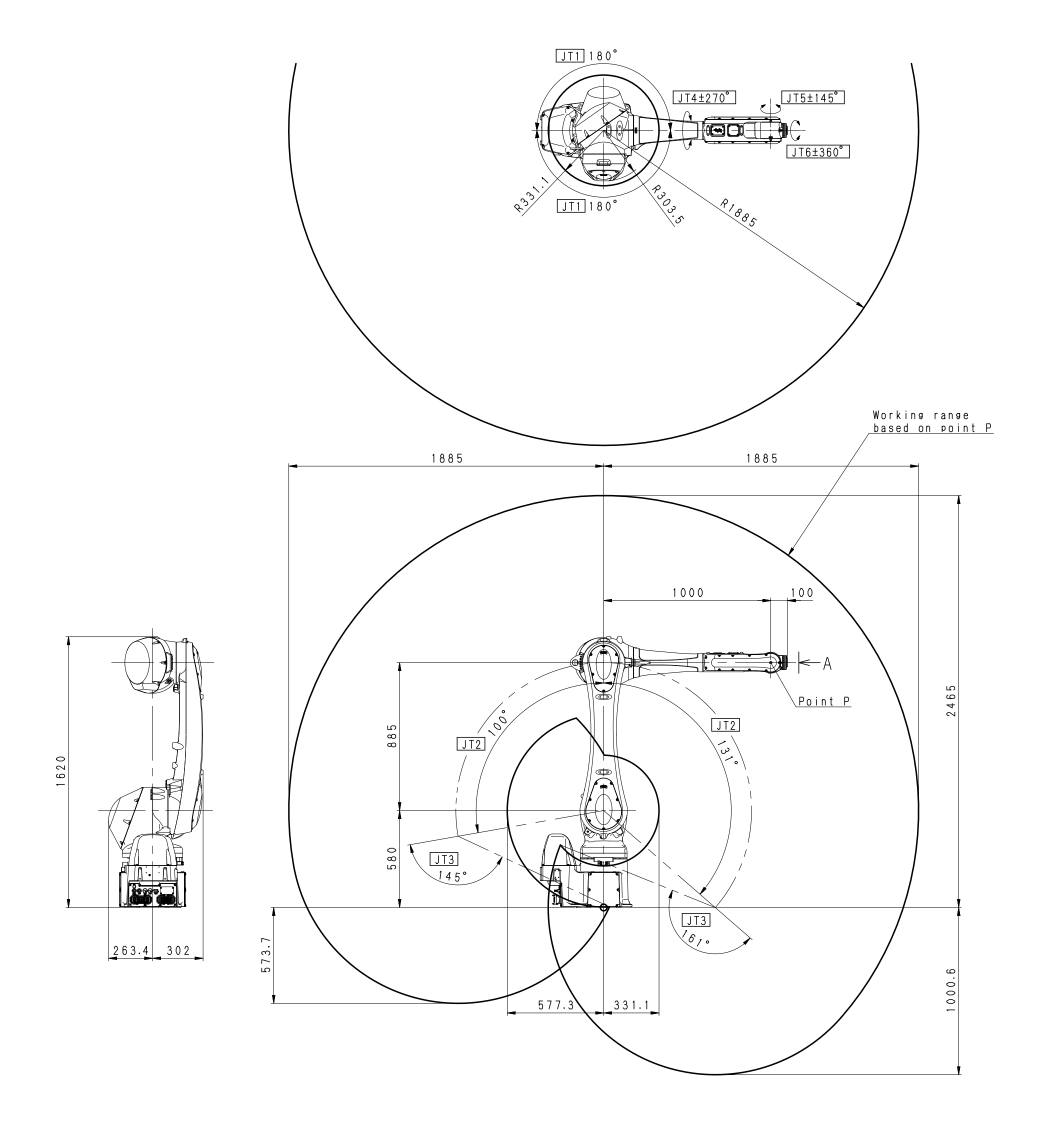
川崎重工業株式会社 ロボットディビジョン

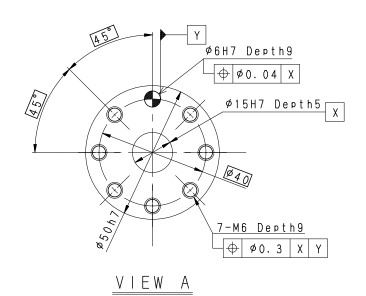
仕様書番号: 90151-0328DJD

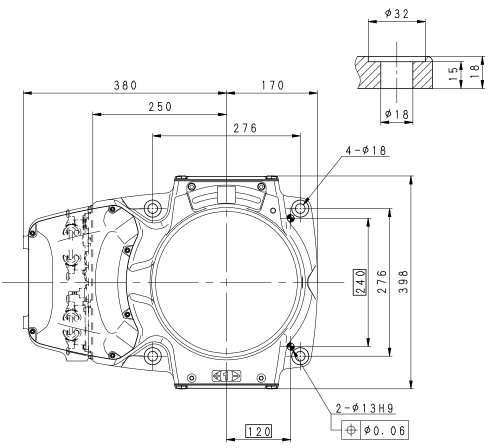
ロボット仕様

1. 機械型式	RS025N-	A				
2. アーム形式	垂直多関	垂直多関節型				
3. 自由度	6 軸	6 軸				
4. 最大可搬質量	25 kg	25 kg				
5. 最大リーチ	1,885 mm	1,885 mm				
6. 位置繰り返し精度	± 0.04 m	±0.04 mm(手首フランジ面) ISO9283に準拠				
7. 構成軸仕様	動作軸		動作範囲		最大速度	
		腕旋回 (JT1)		± 180 °	215 °/s	
	腕前後			° 100 °	215 °/s	
	腕上下	腕上下 (JT3)		° 161 °	270 °/s	
	手首回転	手首回転 (JT4)		± 270 °	420 °/s	
	手首曲げ	手首曲げ (JT5)		± 145 °	420 °/s	
	手首捻り	手首捻り (JT6)		± 360 °	780 °/s	
0 千学赫尔宓名芬						
8. 手首軸許容負荷		旦十色		名	J>,1 *	
	JT4	最大負荷 JT4 60 N·r		負荷慣性モーメント*		
	JT5			2.6 kg· m ²		
	JT6			2.6 kg· m² 1.3 kg· m²		
	許容	注。この表の中の値は、手首各軸に許容される最大トルクが負荷された時、 許容される負荷慣性モーメントを示します。 その他詳細につきましては、別途当社まで御問い合わせください。				
9. 質量	270 kg (§	270 kg (除く、オプション品)				
10. 設置方法	床置き、え	床置き、天吊り				
11. 設置環境	周囲温度	周囲温度: 0 - 45				
	相対湿度	相対湿度: 35 - 85 % (但し、結露無きこと)				
12. 塗装色	マンセル	マンセル 10GY9/1 相当				
13. 保護等級	IP67 相当	IP67 相当				
14. クリーン度	Class 6 村	Class 6 相当 保証値ではありません。				
15. 内蔵機能	エア配管	エア配管(8×2本)				
16. オプション		センサハーネス		12回路		
	内蔵バル	内蔵バルブ		ダブル / シングルソレノイドバルブ (計3回路以内)		
	エアー3点	エアー3点セット		フィルター / レギュレータ / ミストセパレータ		
	メカストック	メカストッパ		可変ストッパ: JT1用		
	設置架台	設置架台		300 mmH / 600 mmH		
	ベースプ	ベースプレート		750 mm × 750 mm		

メンテナンスパーツ、スペアパーツについては、別途御相談ください。







<u>Installation Dimensions</u>

RS025N-A WORKING RANGE

