AR1440 Arc welding

동작 범위	S축	-170 ° ~ +170 °
	L축	-90 ° ~ +155 °
	U축 *1	-85 ° ~ +150 °
	R축	-200 ° ~ +200 °
	B축	-150 ° ~ +150 °
	T축	-455 ° ~ +455 °
최대 속도	S축	260 °/s
	L축	230 °/s
	U축	260 °/s
	R축	470 °/s
	B축	470 °/s
	T축	700 °/s

허용 모먼트	R축	22 N·m (2.2 kgf·m)
	B축	22 N·m (2.2 kgf·m)
	T축	9.8 N·m (1.0 kgf·m)
허용 관성 모먼트 (GD² /4)	R축	0.65 kg·m²
	B축	0.65 kg·m²
	T축	0.17 kg·m²
본체 중량	150 kg	
전원 용량 *²		1.5 kVA
*1 : 지면 기준이 아닌 U축 자체의 동작 범위를 나타냅니다. (평행링크 타입 기종을 제외한 YRC1000, YRC1000micro 대응 기종) *2 : 용도 및 동작 패턴에 따라 다릅니다.		





가반중량 12kg



수평리치 1440mm



수직리치 2511mm



컨트<u>롤</u>러 YRC1000



자유도



반복위치결정정도 ± 0.08mm