

## ■ 사양

형번	TR-1AR	TR-2AR	TR-3AR	TR-4AR	TR-S
사용온도범위	실온 + 5~80℃(부속 수조 사용시는 MAX70℃)			실온 + 5~180℃	실온 + 5~70℃
온도설정범위	-20.0~+80.0℃			-2.0~+180.0℃	-20.0~+70.0℃
온도조절정도※1	±0.05℃~	±0.02℃		±0.05℃~	±0.02℃
센서	서미스트			백금촉온저항체 (Pt100Ω)	서미스트
히터	1kW·재질/스텐레스(SUS316)			1.2kW·재질/스텐레스 (SUS316)	700W·재질/스텐레스 (SUS316)
교반기구	기류교반식			프로펠라교반식	
펌프 능력	최대 토출량 : 10 ℓ/min, 최대양정 : 1.4m (펌프단체)			-	
클램프 설치 가능폭	40mm				-
전원	AC100V 50/60Hz(소비 전력 : MAX1.1 kVA)			AC100V50/60Hz (소비 전력·MAX1.3 kVA)	AC100V50/60Hz (소비 전력·MAX0.8 kVA)
부속품	PP(폴리프로필렌)제 수조			-	PP(폴리프로필렌) 제 수조

※1 콘트롤러 단체로의 성능입니다.사용 조건에 의해 다릅니다.