

■ 사양

형번	LTC-S300C	LTC-S1400S	LTC-S1400L
외부순환방식	밀폐계향순환 방식		
사용액체 종류	물·에틸렌글리콜 수용액·에탄올 수용액		
최대 양정	4.3/5.8m(50/60Hz, 유량0ℓ/min시)	9.5/13.5m(50/60Hz, 유량0ℓ/min시)	
최대 유량	9.2/10.2ℓ/min (50/60Hz, 무부하시)	14/17ℓ/min (50/60Hz, 무부하시)	
냉동기 / 냉매	공냉식 밀폐형 100W/R134a	공냉식 세로틀 밀폐형 675W/R407C	
냉동기 제어방식	ON/OFF 제어		
수조 치수·용량·재질	φ210×210mm· 약5ℓ·SUS304	198×248×218mm· 약9ℓ·SUS304	289×185×210mm· 약10ℓ·SUS304
노즐 구경	외경φ10mm	외경φ10.5mm/φ7.5mm(교환식)	
안전기능	누전 브레이커(과전류 첨부), 냉동기 overload 릴레이, 순환 펌프 impedance 프로텍터, 냉동기 보호 ON/OFF 타이머, 과온도상승 경보, 센서 이상 경보	누전 브레이커(과전류 첨부), 냉동기 overload 릴레이, 고압 압력 스위치, 순환 펌프 서멀 프로텍터, 냉동기 보호 ON/OFF 타이머, 팬 모터 서멀 프로텍터, 과온도상승 경보, 센서 이상 경보, 고압 압력 경보	
전원	AC100V 50/60Hz 3.2/3.5A	AC100V 50/60Hz 12/13A	
외치수	295×395×480mm	248×448×748mm	448×428×478mm
중량	약 25kg	약 38kg	약 39kg
부속품	순환용 호스(내경φ9mm×2m) 1개, 호스 밴드×2개, 콘센트 아답터×1개, 이형 코넥터×2개, L형 코넥터×2개	L형 노즐·스트레이트 노즐(φ10.5×각 2개, φ7.5×각 2개), 콘센트 아답터×1개	