

■ 사양

형번	ASU-2	ASU-3	ASU-6	ASU-10	ASU-20	ASU-2D	ASU-3D	ASU-6D	ASU-10D	ASU-20D	ASU-2M	ASU-3M	ASU-6M	ASU-10M	ASU-20M	
조용량	약 1.8ℓ	약 2.7ℓ	약 5.9ℓ	약 9.5ℓ	약 20.0ℓ	약 1.8ℓ	약 2.7ℓ	약 5.9ℓ	약 9.5ℓ	약 20.0ℓ	약 1.8ℓ	약 2.7ℓ	약 5.9ℓ	약 9.5ℓ	약 20.0ℓ	
재질	본체/PP(폴리프로필렌), 조/스테인레스(SUS304)										본체/스테인레스(SUS430), 조/스테인레스(SUS304)					
발진회로	자려발진방식		타려발진방식PLL자동추미								자려발진방식		타려발진방식PLL자동추미			
발진자	PZT		BLT(볼트조임 란주반)								PZT		BLT(볼트조임 란주반)			
출력	40W	80W	130W	240W	360W	60W	120W	130W	20W	360W	55W	110W	130W	240W	360W	
발진주파수	42kHz		40kHz			23kHz/43kHz					42kHz		40kHz			
히터용량	50W	80W	160W	210W	300W	50W	80W	160W	210W	300W	50W	80W	160W	210W	300W	
전원/ 전원코드	AC100V 50/60Hz/ 2m 3P 플러그															
부가기능	발진파워 절환기능(High/Middle/Low 3단), 히터기능(설정범위: 상온~60℃/1℃단위), 타이머기능(설정범위: 1~60분/1분단위), 프로그램기능(발진파워. 운전시간. 정지시간의 임의조합/최대3프로그램)					주파수 절환기능(23/43kHz절환), 발진파워 절환기능(High/Middle/Low 3단), 히터기능(설정범위: 상온~60℃/1℃단위), 타이머기능(설정범위: 1~60분/1분단위), 프로그램기능(발진파워. 운전시간. 정지시간의 임의조합/최대3프로그램)					발진파워 절환기능(High/Middle/Low 3단), 히터기능(설정범위: 상온~60℃/1℃단위), 타이머기능(설정범위: 1~60분/1분단위), 프로그램기능(발진파워. 운전시간. 정지시간의 임의조합/최대3프로그램)					
안전기능	과전류방지. 히터과열방지		과전류방지. 히터과열방지. 과부하방지								과전류방지. 히터과열방지		과전류방지. 히터과열방지. 과부하방지			
배수	-		수동 배수 밸브식			-		수동 배수 밸브식			-		수동 배수 밸브식			
부속품	스테인레스 천공팬 (SUS304)1개. 뚜껑(ABS)1개		스테인레스 천공팬(SUS304)1개. 뚜껑(ABS)1개. 니플1개 (적합호스내경 Φ13mm)			스테인레스 천공팬 (SUS304)1개. 뚜껑(ABS)1개		스테인레스 천공팬(SUS304)1개. 뚜껑(ABS)1개. 니플1개 (적합호스내경 Φ13mm)			스테인레스 천공팬 (SUS304)1개. 뚜껑(ABS)1개		스테인레스 천공팬(SUS304)1개. 뚜껑(ABS)1개. 니플1개 (적합호스내경 Φ13mm)			
중량	약 5kg	약 6kg	약 9kg	약 11kg	약 16kg	약 5kg	약 6kg	약 9kg	약 11kg	약 16kg	약 5kg	약 7kg	약 10kg	약 12kg	약 18kg	