

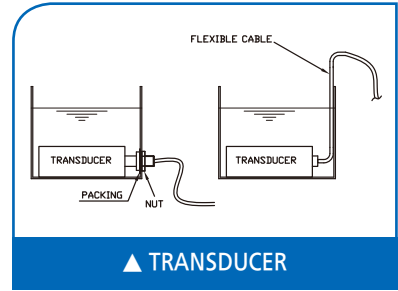
표준품 Standard Product

초음파 유닛 Ultrasonic Unit



▲ 발전부 / Generator

▲ 진동부 / Transducer



사용자가 쉽게 탱크에 설치 가능함.
Can be easily installed at the Tank by the User.

특징 / Features

- 여러종류의 피세척물을 세척함. (과일, 채소, 기계 부품 등).
- 주파수 스위프 기능.
- 디지털 출력 표시 기능.
- 타이머 기능. (옵션)
- 하나 이상의 장치를 한번에 사용가능.
- Various Kinds of the Cleansed are cleansed. (Fruits, Vegetables, Machine Parts etc.)
- Frequency Swift Function.
- Digital Output Display Function.
- Timer Function. (Option)
- More than one system may be used at One Time.

용도 / Use

- 세척기 또는 액체 탱크에 설치하여 세척을 강화.
- 과일, 채소, 기계부품을 청소.
- 용제, 액체의 유화, 희석작용.
- 하수 처리시설 이끼를 제거.
- Strengthen the Cleansing by installing at a Cleanser or Liquid Tank.
- Cleanse the Fruits, Vegetables, Machine Parts.
- Emulsifying, Dilution of Solvent, Liquids.
- Remove the moss of the waste water treatment system.

특성표 / Characteristics Table

MODEL		CLGT-600	CLGT-1200
Ultrasonic Output (W) (초음파출력)		600	1200
Frequency (kHz) (주파수)		28/40	28/40
발전부 Generator	Input Power (입력전원)	AC220V / 50Hz or 60Hz	AC220V / 50Hz or 60Hz
	Size (mm) (WxDxH) (크기)	270 x 410 x 130	270 x 410 x 130
	Weight (kg) (무게)	12	12
진동부 Transducer	Temperature (°C) (온도)	Normal 60 (Max.90)	Normal 60 (Max.90)
	Body Material (본체소재)	SUS304 or SUS316	SUS304 or SUS316
	Size (mm) (WxDxH) (크기)	240 x 280 x 100	280 x 360 x 100
	Weight (kg) (무게)	12	17



〈초음파 유닛 적용 세척기〉

의약품 / 식품 등 물류분야

자동차 / 중장비 부품 세척 분야

전기 / 전자 / TV 분야

반도체 및 정밀부품 분야

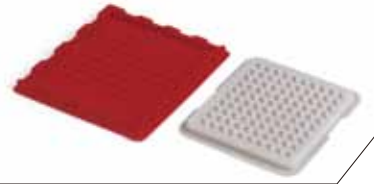
특수 사양 장비

표준품

기타장비

인증 & 재산권 취득현황

협력업체



초음파 세척기 Ultrasonic Cleanser



CLS-30 ▶



CLS-60 ▶

특징 / Features

- 피세척물에 초음파 진동을 가하여 세척하는 장치
- Cleansing Equipment by applying the Ultrasonic to the object to be cleaned

용도 / Use

- 과일 세척
- 기계 부품 세척
- 금속 약세서리 세척
- 병원용 의료기기 세척
- 연구소용 연구기기 세척
- Fruits Cleansing
- Machine Parts Cleansing
- Metal Accessory Cleansing
- Medical Equipment for Hospital Cleansing
- Research Equipment for Laboratory Cleansing

특성표 / Characteristics Table

MODEL	CLS-30	CLS-60
Ultrasonic Output (W) (초음파출력)	600	1200
Frequency (kHz) (주파수)	28/40	28/40
Transducer (진동자)	BLT TYPE	BLT TYPE
Capacity (ℓ) (용량)	30	60
Weight (kg) (무게)	40	50
Tank Size (mm) (WxDxH) (탱크크기)	360 x 300 x 300	470 x 360 x 390
Whole Size (mm) (WxDxH) (전체크기)	530 x 492 x 580	660 x 675 x 660
Temperature (°C) (온도)	Normal 60 (Max. 90)	
Time (min) (시간)	60	
Input Power (입력전원)	AC220V / 50Hz or 60Hz	
Body Material (본체소재)	SUS 304	

과일 / Fruits



기계부품 / Machine Parts



연구소, 병원용기기 / Laboratory, Equipment for Hospital



표준품 Standard Product

부품 초음파 세척기 PARTS Ultrasonic Cleanser : UW-1500



UW-1500



특징 / Features

- 컴팩트한 디자인으로 설치와 이동이 편리하다.
- 오일분리 기능으로 세정액을 장시간 사용할 수 있다.
- 먼지제거 기능으로 세정액의 청정도를 유지할 수 있다.
- 자동순환 및 시간에 의한 자동세척
- Convenient Installation and Moving with Compact Design.
- Cleansing Liquid may be used for a long time with OIL SEPARATOR Function.
- The Cleanliness of the Cleansing Liquid may be kept with the DUST FILTER Function.
- Automatic Cleansing by the AUTO. Circulating and Timer.

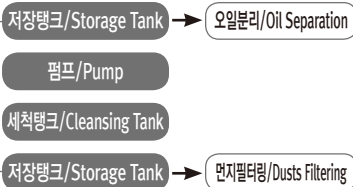
용도 / Use

- 자동차부품, 기계부품세척
- 정밀 가공부품 가공 후 세정
- 장비 유지보수용 세정
- 전자, 전기 부품 세정
- Car Parts, Machine Parts Cleansing
- Post-Processing Cleansing of the Precision Processing Parts
- Cleansing for the Equipment Maintenance
- Cleansing of Electronic, Electric Parts

특성표 / Characteristics Table

MODEL	UW-1500
Frequency (kHz) (주파수)	28 or 40
Body Size (mm) (WxDxH) (본체크기)	600 x 1000 x 1000
Tank Size (mm) (WxDxH) (탱크크기)	500 x 350 x 360
Weight (kg) (무게)	80kg
Solution Temperature (°C) (용액온도)	Normal 40~60 (Max.90)
Detergent (세제)	WATER or ALKALINE SOLUTION
Body Materials (본체소재)	SUS 304
Oil Removing (오일제거)	30L / hr
Filter (필터)	50 Micron
Input Power (입력전원)	AC220V / 50Hz or 60Hz

WATER FLOW



세척 적용 부품류 Cleansing Applied Parts



Electrical Parts / Electronic Parts / Precision Machine Parts / Automobile Parts LCD, PDP, HDD, OLED, Wafer Semiconductor Parts / Medical Parts

의약품 /
식품 등
물류분야

자동차 /
중장비 부품
세척 분야

전기 /
전자 /
TV 분야

반도체 및
정밀부품
분야

특수 사양
장비

표준품

기타장비

인증 &
재산권
취득현황

협력업체



부품 세척기 PARTS Cleanser : PW-700



PW-700 ▶

특징 / Features

- 컴팩트한 디자인으로 설치와 이동이 편리하다
- 상, 하, 좌, 우 회전노즐 (사각지대 최소화)
- 오일 분리 기능으로 세정 액 장시간 사용함
- 먼지 필터기능으로 세정 액의 청정도 유지
- 시간에 의한 자동세척
- 저소음 슬라이딩 바스켓 적용
- 도어 열림 시 자동 정지되는 안전설계
- Convenient Installation and Moving with Compact Design.
- Up, Down, Left, Right Rotating Nozzle (Dead Zone Minimizing)
- Cleansing Liquid is used for a long time with OIL SEPARATOR Function.
- The Cleanliness of the Cleansing Liquid is kept with the DUST FILTER Function.
- Automatic Cleansing by the Timer.
- Low Noize Sliding Basket is applied.
- Safe Design to be Stopped if Door is opened.

용도 / Use

- 자동차부품, 기계부품 세척
- 정밀 가공부품 가공 후 세척
- 장비 유지보수용 세척
- Car Parts, Machine Parts Cleansing
- Post-Processing Cleansing of the Precision Processing Parts
- Cleansing for the Equipment Maintenance

Window 내부 확인용 창



Ratation nozzl 회전 노즐



CLEANSING APPLIED PARTS 세척 적용 부품류



Endless Education and Unity.

Credit and Quality-first policy.

표준품 Standard Product



상자 세척기 Crate Cleanser : CW-900



CW-900

특징 / Features

- 컴팩트한 디자인으로 설치와 이동이 편리하다
- 정, 역회전 기능으로 사각지대 없이 세척실현
- 세척 및 고속 탈액 기능으로 즉시 재사용 가능
- 시간에 의한 자동세척
- 도어 열림 시 자동 정지되는 안전설계
- PLC에 의한 전자동 제어가능
- 세척 탈수에 맞춘 가변 인버터 모터 적용
- Convenient Installation and Moving with Compact Design.
- Cleansing without Dead Zone is realized with the Normal Rotation, Counter Rotation Function
- Immediate Reuse is available with the Cleansing and High Speed Liquid Separation Function
- Automatic Cleansing by the Timer.
- Safe Design to be Stopped if Door is opened.
- Full Automatic Control is available by the PLC.
- Variable Inverter MOTOR is applied adjusted to the Cleansing and Spin-Dry

용도 / Use

- 두부공장 및 식품공장 에서 상자세척에 적극 추천
- 식, 음료 상자세척
- 자동차부품 상자세척
- Positively recommended for the BOX Cleansing at Tofu Factory and Foods Factory
- Foods & Beverage Box Cleansing
- Car Parts Box Cleansing

세척 적용 부품류 Cleansing Applied Parts

