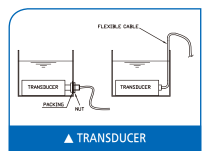
표준품 Standard Product

초음파 유니트 Ultrasonic Unit





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

특 징 / 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 | |
| 발진부 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 (℃) (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 유니트 적용 세척기〉





기타장비

협력업체





초음파 세척기 Ultrasonic Cleanser





CLS-30 ▶

특 징 / Features

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

용도 / Use

- 과일 세척

CLS-60 ▶

- 기계 부품 세척
- 금속 악세서리 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





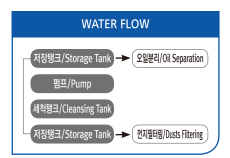


표준품 Standard Product

부품 초음파 세척기 PARTS Ultrasonic Cleanser: UW-1500







특 징 / Features

- 컴팩트한 디자인으로 설치와 이동이 펀리하다.
- 오일분류 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

| UW-1500 | | | | |
|----------------------------|--|--|--|--|
| 28 or 40 | | | | |
| 600 x 1000 x 1000 | | | | |
| 500 x 350 x 360 | | | | |
| 80kg | | | | |
| Normal 40~60 (Max.90) | | | | |
| WATER or ALKALINE SOLUTION | | | | |
| SUS 304 | | | | |
| 30L / hr | | | | |
| 50 Micron | | | | |
| AC220V / 50Hz or 60Hz | | | | |
| | | | | |

세척 적용 부품류 Cleansing Applied Parts







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

표준품

기타장비

협력업체





부품 세척기 PARTS Cleanser: PW-700



특 징 / 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



Endless Education and Unity.

Ratation nozzl 회전 노즐





CLEANSING APPLIED PARTS 세척 적용 부품류



Credit and Quality-first policy.

표준품 Standard Product



🦶 상자 세척기 Crate Cleanser : CW-900



특 징 / Features

- 컴팩트한 디자인으로 설치와 이동이 편리하다
- 정, 역회전 기능으로 사각지대 없이 세척실현
- 세척 및 고속 탈 액 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





