

특수 사양 장비 Special Specification Equipment

복잡하고 어려운 재료를 사용한 세척실험과 특수설계에 의해 차별화된 세척 시스템을 제공합니다.
Cleansing Test that used complicated and difficult Materials, and Cleansing System differentiated with the Special Design are provided.

■ 파이프 자동 세척기 Automatic Pipe Cleanser



특징 / Features

- 수평 재료를 세워서 세척한후 다시 수평상태로 되돌림
- 세척, 린스, 탈액, 열풍건조로 구성된 시스템
- 컨베이어 터널 시스템
- 라인 공정에서의 재료의 내부세척에 적합
- Horizontal materials are erected and returned to the horizontal state after being Cleansed
- System composed of Cleansing, Rinse, Liquid Separation, Hot Air Drying
- Conveyor Tunnel System
- Suitable for the Interior Cleansing of the Materials at Line Processing

적용 / Application

- 알루미늄 OPC 드럼, 파이프, 철강부품
- 열교환기
- Aluminum OPC Drum, Pipe, Steel Parts
- Heat Exchanger

■ 세척 적용 부품류 Cleansing Applied Parts



의약품 /
식품 등
물류분야자동차 /
중장비 부품
세척 분야전기 /
전자 /
TV 분야반도체 및
정밀부품
분야특수 사양
장비

표준품

기타장비

인증 &
재산권
취득현황

협력업체



고압 분사 자동 세척기 Automatic High Pressure Spray Cleanser



적용 / Application

- A/T 솔 하우징, 기계류
- A/T sol housing, Machines
- 밸브류
- Valve

기계류 자동 세척기 Automatic Machines Cleanser



적용 / Application

- 리드 프레임 - 기계류, 프레스 부품 (탈지용)
- 렌지상판, 케이스
- Lead Frame - Machines, Press Parts
- Range Plate, Case

용도 / Use

- 다양한 베어링, 기계유지 관리 부품
- 기계 가공 부품
- 오일 필터, 기계용 필터
- 알루미늄 OPC 드럼, 파이프, 철강부품
- 기계 부품

- Various Bearing, Machines Maintenance Parts
- Machine Processing Parts
- Oil Filter, Filter for Machine
- Aluminum OPC Drum, Pipe, Steel Parts
- Machine Parts

특수 사양 장비 Special Specification Equipment

복잡하고 어려운 재료를 사용한 세척실험과 특수설계에 의해 차별화된 세척 시스템을 제공합니다.
Cleansing Test that used complicated and difficult Materials, and Cleansing System differentiated with the Special Design are provided.

■ 베어링 자동 세척기 Automatic Bearing Cleanser



특징 / Features

- 세척, 린스, 초음파, 탈액, 열풍건조로 구성된 단일형 자동시스템
- 노즐회전 스프레이, 침전방법
- 다양한 규격의 재료에 적합
- Single Type Automatic System composed of Cleansing, Rinse, Ultrasonic Wave, Liquid Separation, Hot Air Drying
- Nozzle Rotation Spray, Precipitation Method
- Suitable for Various Sizes of Materials

적용 / Application

- 각종 베어링, 기계류의 정비부품
- Maintenance Parts of Various Bearings, Machines

■ 세척 적용 부품류 Cleansing Applied Parts



의약품 /
식품 등
물류분야자동차 /
중장비 부품
세척 분야전기 /
전자 /
TV 분야반도체 및
정밀부품
분야특수 사양
장비

표준품

기타장비

인증 &
재산권
취득현황

협력업체



진공 초음파 세척기 Vacuum Ultrasonic Cleanser



특징 / Features

- 세척, 린스, 건조 시스템의 진공건조 기술을 적용한 신기술 자동 세척 시스템
- 이송용 컨베이어
- 재료에 맞는 강력한 분단위 세척
- New Technology Automatic Cleansing System for which Vacuum Drying Technology of Cleansing, Rinse, Drying System is applied
- Conveyor for Transport
- Strong Cleansing in a Unit of Minute suitable for Material

적용 / Application

- 반도체 칩, 소켓, 석영, 전자공학 정밀 부속 - 시계밴드
- PCB세척 - FLUX 세척
- Semiconductor, Socket, Quartz, Electronic Engineering Precision Parts - Band Watch
- PCB Cleansing -FLUX Cleansing

자동차 부품용 자동 세척기 Automatic Cleanser for Cart Parts



특징 / Features

- 드럼 타입의 컴팩트 세척 시스템
- Compact Cleansing System in Drum Type

적용 / Application

- 솔 하우징, 자동차 부품 - 각종 캡류 및 캔류
- Sol housing, Car Parts - CAP, CAN, TUBE