

CDS-300 SERIES



특징 | 이동이 용이한 배터리 방식 | 손쉬운 조작 | 드럼의 형상에 따라 드럼 Clamp 방식의 변경가능(예: 플라스틱드럼)
| 드럼의 운반 및 투입시 계량 | 계량과 목적지 이동을 동시에 함으로써 작업시간 절약 | 드럼의 상승 / 하강의 자동
| 용도: 화학공장, 운할유 및 도로공장 등

CPS^{PLUS} SERIES



All SUS type

특징 | 기존의 Pallet Car와 디지털 저울의 일체형 | 계량과 목적지 이동을 동시에 함으로써 작업 시간을 절약 | 무게와 계량횟수 프린트 기능(프린트 옵션 채택시) | 평지 수동 운반형 | 배터리 타입으로 옥외에서도 사용 가능 | 중량을 적재시 포크의 서행하강 기능
| 용도: 공장, 창고, 슈퍼마켓, 화물 터미널, 유통센터

CFS SERIES



특징 | 기존의 지게차에 수리나 개조없이 Scale을 장착 | 정밀도 향상을 위한 전자수준기(Level Sensor) 기본장착 | 계량과 목적지 이동을 동시에 함으로써 작업간 절약 | 저울의 기능과 운반의 기능을 겸함 | 무게값 프린터 기능(선택사항)
| 용도: 유통센터, 화물터미널, 물류창고, 사료공장, 공항화물청사 등 각종 제품 입출하시

CBS SERIES



특징 | 음식물 쓰레기 수거용 저울 | DC 24V 차량용 전원 사용(시거잭) | 프린터 일체형 전용 인디케이터 | 방수형 로드셀 사용 | 2종류의 쓰레기통 겸용 가능 | Capa: 300kg
| 용도: 음식물 쓰레기함 수거

CPK SERIES



특징 | Belt Conveyor 로 제품을 연속적으로 계량하는 장비 | 원료의 무게와 Belt의 속도를 연산하여 시간당 유량과 누적 통계를 표시 | Capa: 200Kg/h ~ 1,000/h | Belt Width: 450 ~ 2,000mm | Accuracy: 0.25 ~ 1% | 용도: 시멘트, 철강, 비료, 사료

CFM-030KMS SERIES



특징 | 고속 고정도를 위해 2단계어 밸브 사용 | Nozzle 은 분해 및 청소가 용이한 구조 | 방폭 지역 사용 가능(EX dIB T4) | 고온 제품의 충전 가능 | 저울 상부에 Free Roller 부착 | 노즐 상하, 좌우 조절이 용이 | 용량: 30Kg | 한눈의 값: 10g | 용도: 수성, 유성페인트, 오일페인트, 운할유, 페놀, 아세톤, 식용유, 신나, 기타도로, 수지, 화학제품