

Thank You For Stay With Us

YKCaster

높낮이 조절용 캐스터, 충격흡수용 캐스터,
고품질의 기능성 캐스터, 경.중.고하중
일반 물류용 캐스터등을 제공할 수 있으며
좋은 품질 실현을 위해 엄격한 관리를 하고 있습니다.

Contact

평일 09:00~18:00 (점심 12:00~13:00) / 주말, 공휴일 휴무
Weekdays 09:00~18:00(Lunch time 12:00~13:00) Closed on weekends and holidays



TEL
053-587-5542



Homepage
www.yktec.co.kr



E-mail
yk@yktec.co.kr

YKCaster

YKCaster Products List



YKCT-ABS Series



YKCT-A Series



YKCT-AR Series



YKCT-AS Series



YKCT-AD Series



YKCT-AF Series



YKCT-LGP1F Series



YKCT-LGD Series



YKCT-LGP1 Series



YKCT-JS Series



YKCT-WEU Series



YKCT-MPH Series



YKCT-PH Series



YKCT-PH40 Series



YKCT-PH40T Series



YKCT-A 높낮이조절캐스터(방진패드)시리즈 Adjust Caster Series

1 제품특징

손쉬운 이동과 고정, 높낮이 조절, 방진 및 360° 회전 기능 일체화

2 적용범위

통신장비, 반도체 제조장비, 시험장비, 디스플레이 제조장비,
ATM장비, 각종 특수 기계, 자동판매기, 알루미늄 프로파일로
제작된 프레임장비 등



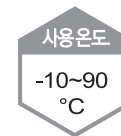
YKCT-AD 높낮이조절캐스터 시리즈 Adjust Caster Series

1 제품특징

- 손쉬운 이동과 고정, 높낮이 조절, 방진 및 360° 회전 기능 일체화
- 높낮이 대폭 조절 가능

2 적용범위

알루미늄 프로파일로 제작된 프레임, 자동화장비, 반도체/디스플레이
제조장비, 컨베이어 등



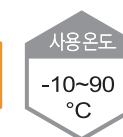
YKCT-AF 높낮이조절캐스터(알루미늄 베이스판)시리즈 Adjust Caster Series

1 제품특징

손쉬운 이동과 고정, 높낮이 조절, 방진 및 360° 회전 기능 일체화

2 적용범위

알루미늄 프로파일 프레임, 알루미늄 프로파일 30용 및 40용 공용,
자동화장비, 반도체/디스플레이 제조장비 세척기,
PCB장비 전용 기계 등



2022 BROCHURE YEUNG KWANG TECH CASTER

고객의 만족이 최우선입니다.
신뢰가 최종목표입니다.

Our company specializes in manufacturing aluminum profile,
accessories, as well as automatic equipment components.
Aiming at reaching international standards and attaining patent
of technology development, we are making every effort to
develop products with the best quality, using various materials
to fit in different purposes, and offer you with the lowest price.



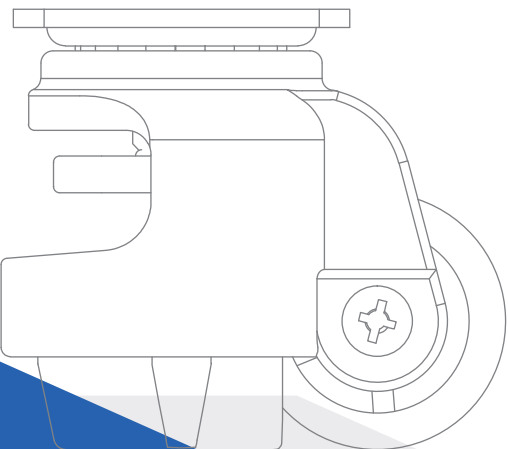


1 제품특징

제품은 알루미늄 주조로 제작된 몸체, 단조 및 프레스로 제작한 상판, 특수 혼합한 사출 휠.
내부식성 및 방진성이 뛰어난 합성 고무, 그리고 높낮이 조절이 편리한 핸들로 구성됩니다.
상판과 몸체 사이에 볼베어링을 상하로 삽입하여 마찰력을 최소화 하였으며 360° 회전이 가능하여 아주 좁은 공간에서도 사용이 편리하며 방향성, 이동성, 높낮이 조절 및 방진성을 포함한 멀티 기능을 일체화 시켰습니다.

2 제품성능

사용상의 편의를 위하여 기능을 개선함으로써 손과 스패너를 자유자재로 사용하여 높낮이를 손쉽게 조절 할 수 있습니다.



고객지원 서비스

- 응용 소프트웨어 엔지니어는 고객에게 맞는 솔루션을 제공
- 사용자는 모든 표준 제품의 3D 솔리드 모델 및 2D 도면을 다운로드 기능
- 고객의 엄격한 요구 사항을 충족시키기 위해 전문적인 엔지니어링 설계 및 지원을 제공
- 신제품 프로토타입 디자인 서비스 제공
- 공장 및 고객의 특정 표준을 충족시키기 위해 제품에 대한 표준 테스트 제공

엔지니어링 역량

- 3D 솔리드 모델, 유한요소분석(FEA) 및 몰드플로우 해석은 사내 엔지니어링 역량의 핵심
- 디자인 전문기술은 경량형 가구, 의료, 전자제품 서비스, 재료 자동화 작업 및 항공우주산업 응용분야를 포함한 캐스터 공장의 모든 제품에 적용
- 광범위한 재료 분야 전문 기술 : 철강 제품, 폴리우레탄, 열가소성 플라스틱 및 정밀주조
- 시각적, 기능성 프로토타입 디자인을 위한 내적 플라스틱 인쇄 부분 제공
- 글로벌 공장 표준의 일관성을 정하기 위해 제공되는 기능 : ISO(국제표준화기구), ANSI/ICWM(미국표준협회/국제도량형위원회), ANSI/BIFMA, ROHS 및 캐스터 요구사항인 BSEN(공학표준).

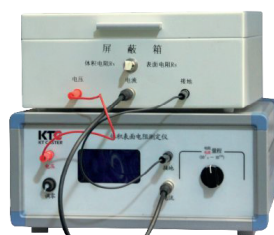
보유시험장비 Test Equipment



낙하충격시험기
Falling Weight Impact Testing Machine



염수분무부식시험기
Salt Spray Corrosion Testing Machine



저항시험기
Resistance Measuring Instrument



레이저 프린터
Laser Printer



캐스터 복합시험기
Caster Test Integrated Machine

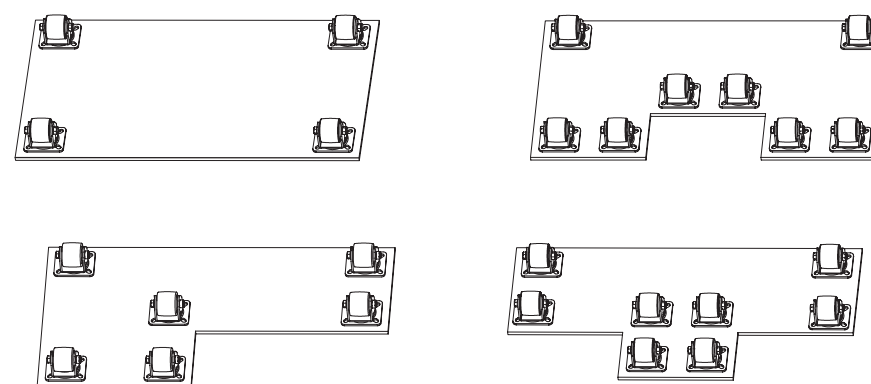
적용방식 및 적용사례

Manoeuvrability of appliances & machines

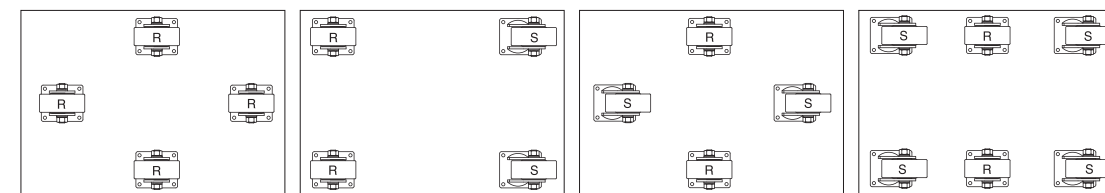
취부방법 Attachments

	F TYPE (Flange Type)	S TYPE (Stem Type)
TAPPING		
DRILLING		

장착방법 Machines



장착방법 Cart



R : 고정 (Rigid Flange) S : 회전 (Swivel Flange)

적용사례 Applications

