

모니터 암

K-800-1

철제

대응 모니터는 VESA 규격 75mm×75mm 또는 100mm×100mm



K-800-1

상품명 Product No.	RoHS 10	제품질량(g) Mass	코드 Code
K-800-1		3,100	31605

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

일단형 모니터 암
SINGLE-STAGE MONITOR ARM

특징 Feature

- 암은 상하 63°, 좌우 360°, 모니터의 회전은 상하 95°, 좌우 60°의 위치에서 유지합니다.
- 스프링에 의한 밸런스 방식입니다.
- 본 제품은 5kg의 모니터에 맞게 설정되어 있습니다.
- Arm moves 63° vertically and 360° horizontally, monitor tilts 95° and swivels 60°, and is able to maintain position.
- Spring-loaded balance mechanism.
- This product is adjusted to accommodate a 5kg monitor.

사양	<ul style="list-style-type: none"> ● 재질: 본체/전기 아연 도금 강판(SEC) 축부/스테인레스 강판(SUS304) 커버/ABS 수지 베이스/폴리아세탈(POM)
용도	<ul style="list-style-type: none"> ● 의료기기·컴퓨터 주변기기·공작기계
납기	<ul style="list-style-type: none"> ● 표준품...납기는 문의해 주십시오
비고	<ul style="list-style-type: none"> ● 부착용 브라켓 등도 상황에 맞게 제작합니다. ● 도면의 제품은 중량 5kg의 모니터용으로 설정되어 있습니다. ▲ 금속의 마찰 저항에 의한 정지이므로 규정 하중의 조작감에 ±15% 정도의 차이가 발생합니다. 양해 바랍니다. ● 선단부에 부착하는 모니터의 하중에 따라 반력 조정의 변경이 가능합니다. 문의해 주십시오.
Specifications	<ul style="list-style-type: none"> ● Material: Body: Electro-galvanized steel plate (SEC) Shaft: Stainless steel plate (SUS304) Cover: ABS resin Base: Polyacetal (POM)
Specific-use	<ul style="list-style-type: none"> ● Medical Equipment, Computer Peripherals, Machine Tools
Remarks	<ul style="list-style-type: none"> ● The product pictured is designed to mount a 5kg monitor. ▲ Stops due to metal frictional resistance, so an error of about ±15% in the operation sensitivity of the rated load may arise. Please be aware of this fact. ● Reaction force can be adjusted for the weight of the monitor to be mounted on the front. Contact us for details.

