

신 기구 채용=스토퍼의 멈춤을 방지

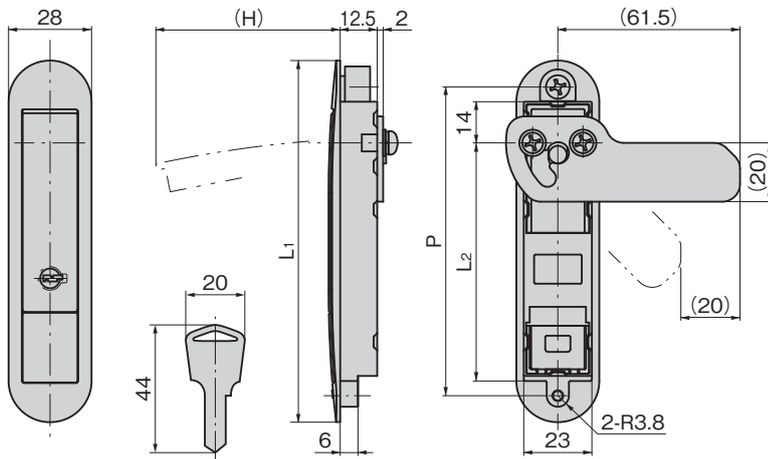


A-242-A-2-1

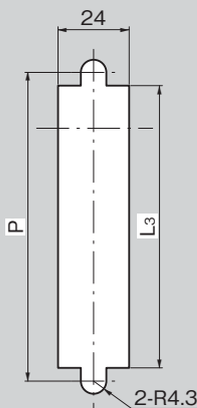
키 No.0200
Key



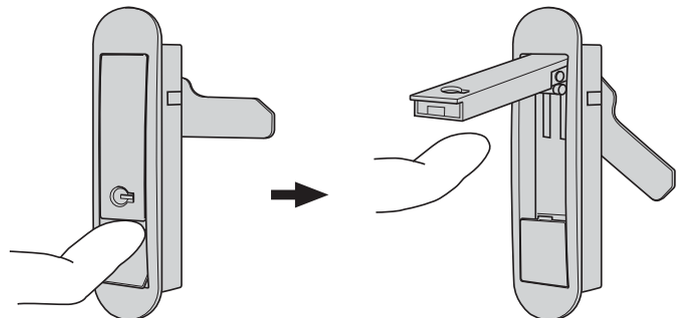
A-242-A-3-1



패널 구멍 치수
Panel drilling dimensions



사용 예
Example of application



동작: 셔터부에 손가락을 넣어서 핸들을 당겨 올립니다.
Operation: Put your finger in the shutter and lift the handle.

특징 Feature

- 스토퍼의 회전 구동부에 슬라이드 기구를 채용, 스토퍼 고부하 시의 사고(정지 현상)를 방지
- A-160·A-240 등의 평면 핸들과 패널 구멍 치수에 호환성이 있습니다.
- 좌우 겸용형(스토퍼를 뒤집으면 좌우를 바꿀 수가 있습니다.)

- A slide mechanism is incorporated in the drive of the stopper plate turning to prevent trouble (seize up) when putting a large load on the stopper plate.
- Panel drilling dimensions are compatible with the flush handles of A-160, A-240 etc.
- For both left-hand and right-hand use. (the left-hand or right-hand use can be changed by reversing the stopper plate)

사양	<ul style="list-style-type: none"> ● 재질: 아연합금(ZDC) ● 표면 마무리: 열처리 도장(펄 실버) ● 열쇠 번호: 0200 ● 최대 적용 판 두께: 1.6mm ● 부속품: 키 2개·나사 세트·전용 스토퍼
용도	● 각종 제어반·더스트 박스
비고	<ul style="list-style-type: none"> ● 본 제품의 자물쇠는 키 선단부에서 조작합니다. ● 열쇠 불포함 타입도 있습니다. ● 열쇠를 필요 이상으로 회전시키면 자물쇠 부·열쇠 선단부가 파손될 우려가 있으므로 주의하십시오. ● 본 제품의 스토퍼 부착용 나사는 풀림 방지를 위해 '풀림 방지제'를 도포할 것을 권장합니다.

Specifi-cations	<ul style="list-style-type: none"> ● Material: Zinc alloy (ZDC) ● Finish: Baked (Pearl silver) ● Key No.: 0200 ● Max. applicable panel thickness: 1.6mm ● Accessories: Two keys, screws and special stopper plate
Specific use	● Various control boards and dust boxes
Remarks	<ul style="list-style-type: none"> ● The lock on this product is operated with the tip of the key. ● Note that care is required, since turning the key more than is necessary risks damaging the lock or the tip of the key. ● It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.

상품 번호 Product No.	RoHS 10	L ₁	L ₂	L ₃	(H)	P	제품질량(g) Mass	부속 스토퍼 Attached stopper plate	코드 Code
A-242-A-2-1		123	81	96	62	105	167	본 제품 전용 스토퍼 Special stopper plate	03076
A-242-A-3-1		90	48	63	37	72	136	본 제품 전용 스토퍼 Special stopper plate	03078

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.