

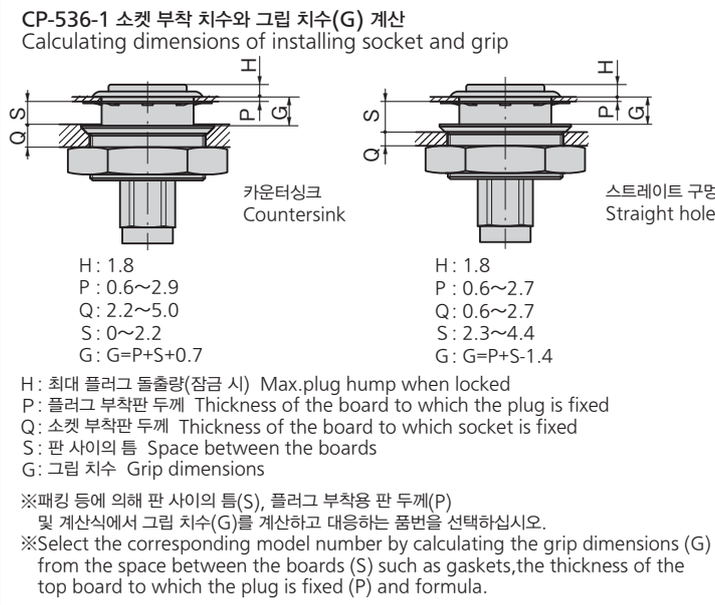
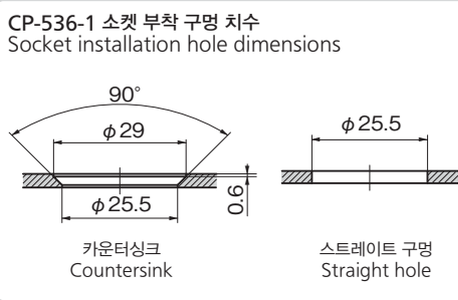
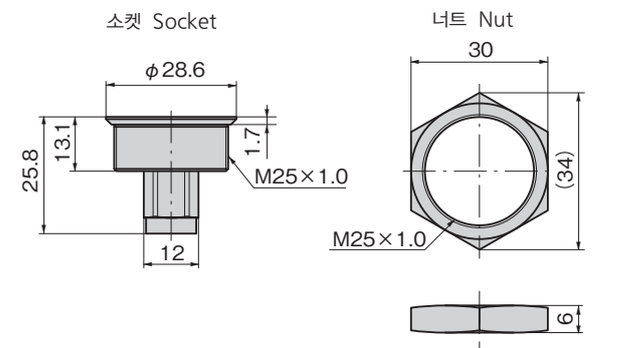
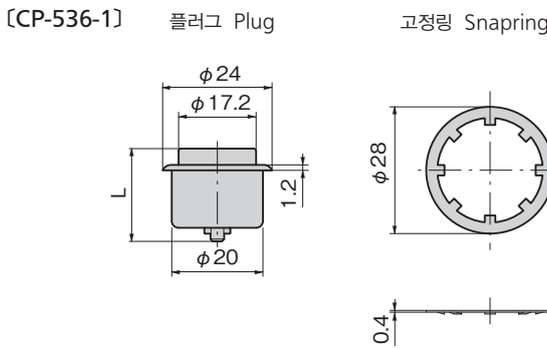
소형 조임쇠

C-1536
스텐레스제

CP-536
플라스틱제

C-536
아연합금제

누르기만 하면 되는 원터치 록
One-touch lock just by pressing in

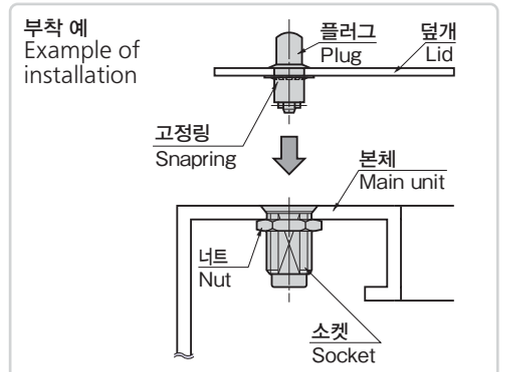


상품명 Product No.	RoHS 10v	L	그립 치수 (G) Grip dimensions	인장 강도 N Tensile strength	제품질량 (g) Mass	코드 Code
CP-536-1-1		20.5	1.2~2.0	245	15	21633
CP-536-1-2		21	2.0~2.8			21634
CP-536-1-3		22	2.8~3.6			21635
CP-536-2-1	▲	18.5	1.2~2.0	147	6	21636
CP-536-2-2	▲	19	2.0~2.8			21637
CP-536-2-3	▲	20	2.8~3.6			21638
CP-536-3-1	▲	23.5	1.2~2.8	147	6	21639
CP-536-3-2	▲	25	2.8~4.4			21640
CP-536-3-3	▲	26.5	4.4~6.0			21641

●: RoHS10 대응품
▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

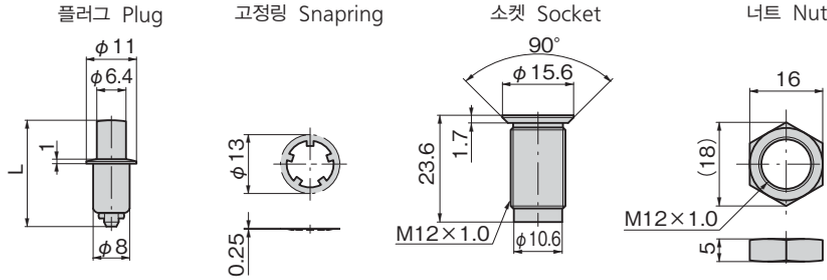
상품명 Product No.	RoHS 10v	제품질량 (g) Mass	인장 강도 N Tensile strength	코드 Code
C-1536-4	●	17		23938
C-536-3	●	11	200	22866
C-536-4	●	14	200	22962

●: RoHS10 대응품
▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

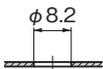




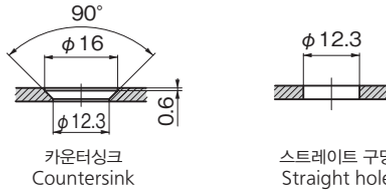
[CP-536-2,3]



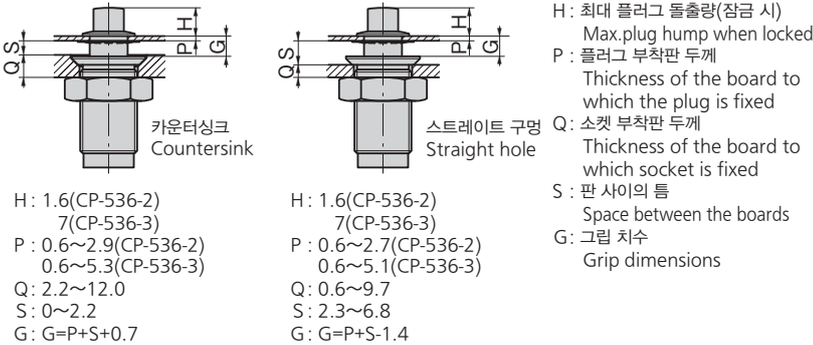
CP-536-2,3 플러그 부착 구멍 치수
Plug installation hole dimensions



CP-536-2,3 소켓 부착 구멍 치수
Socket installation hole dimensions



CP-536-2,3 소켓 부착 치수와 그림 치수(G) 계산
Calculating dimensions of installing socket and grip



※패킹 등에 의해 판 사이의 틈(S), 플러그 부착용 판 두께(P) 및 계산식에서 그림 치수(G)를 계산하고 대응하는 품번을 선택하십시오.
※Select the corresponding model number by calculating the grip dimensions (G) from the space between the boards (S) such as gaskets, the thickness of the top board to which the plug is fixed (P) and formula.

특징 Feature

- 잠금, 해제 모두 플러그의 머리를 누르기만 하면 되는 원터치 개폐
- 기존 조임쇠와 같이 돌릴 필요가 없습니다.
- 잠금 시 플러그 머리가 돌출되지 않는 플랫폼 타입(CP-536-1·2)
- 캠으로 잠그므로 진동으로 풀리지 않습니다.
- 플러그를 잡고 도어 개폐를 할 수 있습니다. (C-536-4)
- 플러그는 안쪽까지 확실하게 누르십시오.
- To lock/unlock a door, push the head of the plug one-touch.
- There's no need to turn it but the ordinary fasteners must do.
- The flush type: the head of the plug is kept flat when locked. (CP-536-1/2)
- It's not loosened due to vibrations because it's cam-locked.
- The door can be unfastened/fastened with the plug. (C-536-4)
- Push the plug surely to the interior.

[C-1536]

- 사양
- 재질: 스텐레스(SUS304)
 - 표면 마무리: 광택 배럴 연마

[CP-536]

- 사양
- 재질: 폴리아세탈(POM)
 - 표준색: 블랙
 - 부속품: 고정링

[C-536]

- 사양
- 재질: 아연합금(ZDC)
 - 표면 마무리: 플러그/크롬 도금(MZCr) 소켓/아연 도금(MZZn)
 - 부속품: 고정링
- 용도
- 경량 도어
- 비고
- CP-536-2의 잠금을 해제할 때는 끝이 뾰족한 것으로 누르십시오.
 - 풀림 방지제 등 용제를 사용할 때는 충분한 검증을 실시하십시오. (CP-536)

[C-1536]

- Specifications
- Material: Male: Stainless steel (SUS304)
 - Finish: Gloss barrel polishing

[CP-536]

- Specifications
- Material: Polyacetal
 - Standard color: Black
 - Accessories: Washer

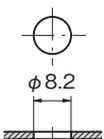
[C-536]

- Specifications
- Material: Zinc alloy (ZDC)
 - Finish: Plug: Chrome plating (MZCr) Socket: Zinc plating (MZZn)
 - Accessories: Washer
- Specific use
- Lightweight doors
- Remarks
- To release the lock on CP-536-2, push using a sharp pointed object.
 - Be sure to test adequately when using a solvent such as thread-locking fluid. (CP-536)

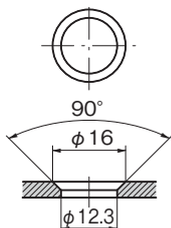
[C-1536-4·C-536-3,4]



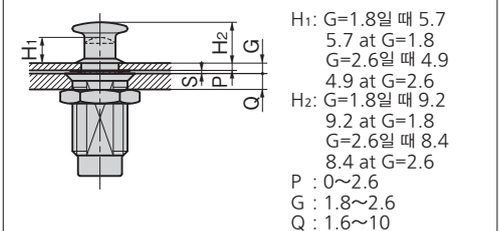
C-1536-4·C-536-3,4 플러그 부착 구멍 치수
Plug installation hole dimensions



C-1536-4·C-536-3,4 소켓 부착 구멍 치수
Socket installation hole dimensions



C-1536-4·C-536-3,4 소켓 부착 치수와 그림 치수(G) 계산
Calculating dimensions of installing socket and grip



- H₁: 플러그 돌출량(C-536-3) Plug hump
H₂: 플러그 돌출량(C-1536-4·C-536-4) Plug hump
P: 플러그 부착판 두께 Thickness of the board to which the plug is fixed
S: 판 사이의 틈 Space between the boards
G: 그림 치수 Grip dimensions
Q: 소켓 부착판 두께 Thickness of the board to which socket is fixed
- 패킹 등에 의해 판 사이의 틈(S)과 플러그 부착용 판 두께(P)의 합이 그림 치수(G) 범위에 들어 오도록 S와 P 값을 설정하십시오.
 - S=0일 때 고정링은 소켓 내에 들어가도록 설계되어 있습니다.
 - 소켓 부착용 판 두께(Q)가 3 이하인 경우는 첨부한 와셔를 넣으십시오.
 - 너트의 조임 토크는 147cN·m 이내로 설정하십시오.
 - Please set the value of S and P so that the sum of the space between the boards (S) such as gaskets and the thickness of the board to which the plug is fixed (P) will be within the grip dimensions (G).
 - If S = 0, washer is designed to fit in the socket.
 - If the thickness of the board to which the socket is fixed (Q) is less than 3, please incorporate the attached washer.
 - Please set value of fastening torque of nut to be 147cN·m.