

C-300-EF·EG

고무제



씰링 패킹 SEALING GASKETS

패킹



화스너
잠금장치·주변기기

화스너

래치 자물쇠

도어 캐치

스내치
록

컨트롤
센터

파이프
관련 쇠장구

그레이팅
록

공업용
자물쇠

전자파
대책

GASKETS

패킹

창틀·
카드 홀더

고무 다리
그로메트
(Grommet)

주변기기
(C)

충전기용
쇠장식

프리저
쇠장식

래싱
시스템

[C-300-EF] 특징 Feature

- 내후성·수밀성·내한성·내열성이 우수합니다.
- 독립 발포체이므로 유연성·탄력성이 우수합니다.
- 복잡한 모양으로도 쉽게 시공할 수 있습니다.
- 방수 효과가 우수하기 때문에 패킹으로 사용할 수 있습니다.
- Water-resistant, watertight, cold-resistant and heat-resistant.
- It's independently foamed plastic for great flexibility and elasticity.
- Can be applicable to the complex shapes.
- It's water-resistant so it can be used as a packing.

사양	<ul style="list-style-type: none"> ● 재질: 합성고무 EPDM과 부틸고무 혼합물의 발포체·합성 수지 접착제 ● 발포체: 독립 발포체 ● 방수성: 압축률 30% 이상에서 효과 발휘 ● 압축 경도: 압축률 25%에서 2.16N/cm² 압축률 50%에서 6.17N/cm² ● 한계 압축률: 40%(한계 압축률 이상 짓눌린 경우 복구하기 어렵게 됩니다.) ● 사용 주위 온도: -20 ~ +80°C ● 표준색: 블랙 ● 접착제 포함
용도	<ul style="list-style-type: none"> ● 전기기기·주택·설비기기·선박·차량·건축·토목
비고	<ul style="list-style-type: none"> ● 다른 치수는 문의해 주십시오.

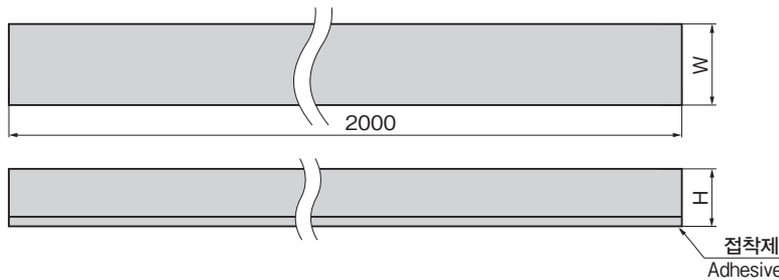
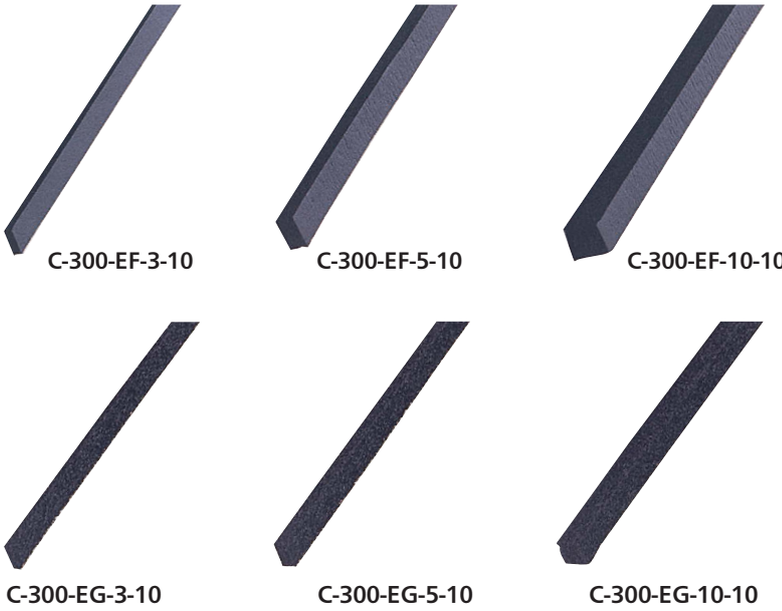
Specifications	<ul style="list-style-type: none"> ● Material: Foamed plastic of combining synthetic rubber EPDM with butyl rubber/Synthetic resins adhesive ● Foam: Independently foamed ● Water resistance: Effective with compression ratio of 30% or more ● Compressive hardness: 2.16N/cm² at the compressibility of 25%. 6.17N/cm² at the compressibility of 50%. ● Marginal compression rate: 40% (May have difficulty returning to its original state if compressed in excess of the marginal compression rate) ● Ambient temperature: -20°C to +80°C ● Standard color: Black ● With adhesive
Specific-use	<ul style="list-style-type: none"> ● Electric equipment, houses, facilities equipment, ships, vehicles, construction and engineering works

[C-300-EG] 특징 Feature

- 내후성·내한성·내열성이 우수합니다.
- 압축 하중이 작기 때문에 구조물을 변형시키는 일은 없습니다.
- 가열이나 압축 시 발포체에서 성분이 빠져나오는 일은 없습니다.
- 부드럽기 때문에 작은 압축력으로 방진·방음 패킹으로 사용할 수 있습니다.
- Weather-resistant, cold-resistant and heat-resistant.
- Compressive load is small so a structure will not be deformed.
- Ingredients do not ooze out of the foam when heating or compressing.
- Due to its softness, it can be used as a dustproof and soundproof gasket with only minimal compressive force.

사양	<ul style="list-style-type: none"> ● 재질: EPDM의 발포체·합성 수지 접착제 ● 발포체: 반독립 반연속 ● 방수성: 압축률 70% 이상에서 효과 발휘 ● 압축 경도: 압축률 25%에서 0.39N/cm² 압축률 50%에서 0.69N/cm² ● 한계 압축률: 80%(한계 압축률 이상 짓눌린 경우 복구하기 어렵게 됩니다.) ● 사용 주위 온도: -20 ~ +80°C ● 표준색: 블랙 ● 접착제 포함
비고	<ul style="list-style-type: none"> ● 난연 타입도 있습니다. ● 다른 치수는 문의해 주십시오.

Specifications	<ul style="list-style-type: none"> ● Material: EPDM foam/composite resin adhesive ● Foam: Semi-independently and semi-continuously foamed ● Water resistance: Effective with compression ratio of 70% or more ● Compressive hardness: 0.39N/cm² at the compressibility of 25%. 0.69N/cm² at the compressibility of 50%. ● Marginal compression rate: 80% (May have difficulty returning to its original state if compressed in excess of the marginal compression rate) ● Ambient temperature: -20°C to +80°C ● Standard color: Black ● With adhesive
----------------	---



- !**
- 채용 시에는 실제 환경에서의 적합성을 확인하십시오.
 - 개폐를 수반하는 부위에서의 사용은 사용 환경이나 상대 측 소재에 따라 밀착도가 너무 올라가 경계면이 진공에 가까운 상태가 되어 개폐하기 어려운 경우가 있습니다.
 - 사용 상황, 상대 측 소재에 따라 패킹이 상대 측에 고착되는 현상이 발생할 때는 접촉면에 불소 등의 비접착성 테이프를 사용하십시오.
 - When adopting please verify suitability under actual conditions of use.
 - When used on a part that involves opening and shutting, depending on the environment in which use occurs or the material used on the opposing side, the adherence may be too strong, thus forming a near vacuum and making opening and closing difficult.
 - Depending on the usage and the material used on the opposing side, the gasket may adhere to the opposing side. In this event, use a non-adhesive tape such as fluorocarbon on the contact surfaces.

상품명 Product No.	RoHS 10	H	W	코드 Code
C-300-EF-3-5	●		5	22731
C-300-EF-3-10	●	3	10	22732
C-300-EF-3-15	●		15	22733
C-300-EF-3-20	●		20	22867
C-300-EF-5-5	●		5	22868
C-300-EF-5-10	●	5	10	22869
C-300-EF-5-15	●		15	22870
C-300-EF-5-20	●		20	22738
C-300-EF-10-10	●		10	22871
C-300-EF-10-15	●	10	15	22872
C-300-EF-10-20	●		20	22873
C-300-EF-15-10	●		10	22742
C-300-EF-15-15	●	15	15	22743
C-300-EF-15-20	●		20	22744

상품명 Product No.	RoHS 10	H	W	코드 Code
C-300-EG-3-5	●		5	22745
C-300-EG-3-10	●	3	10	22746
C-300-EG-3-15	●		15	22747
C-300-EG-3-20	●		20	22748
C-300-EG-5-5	●		5	22749
C-300-EG-5-10	●	5	10	22750
C-300-EG-5-15	●		15	22751
C-300-EG-5-20	●		20	22752
C-300-EG-10-10	●		10	22753
C-300-EG-10-15	●	10	15	22754
C-300-EG-10-20	●		20	22755
C-300-EG-15-10	●		10	22756
C-300-EG-15-15	●	15	15	22757
C-300-EG-15-20	●		20	22758

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.