

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

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

래싱
시스템

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	● 다른 치수는 문의해 주십시오.

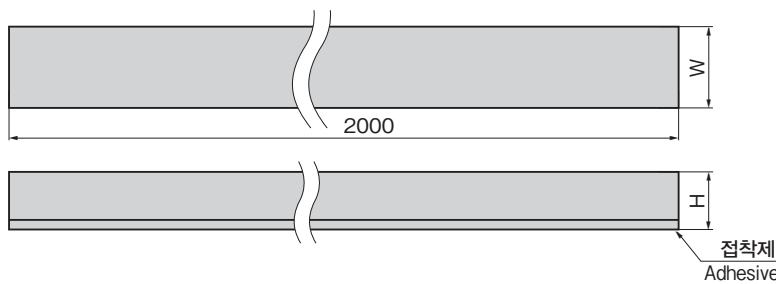
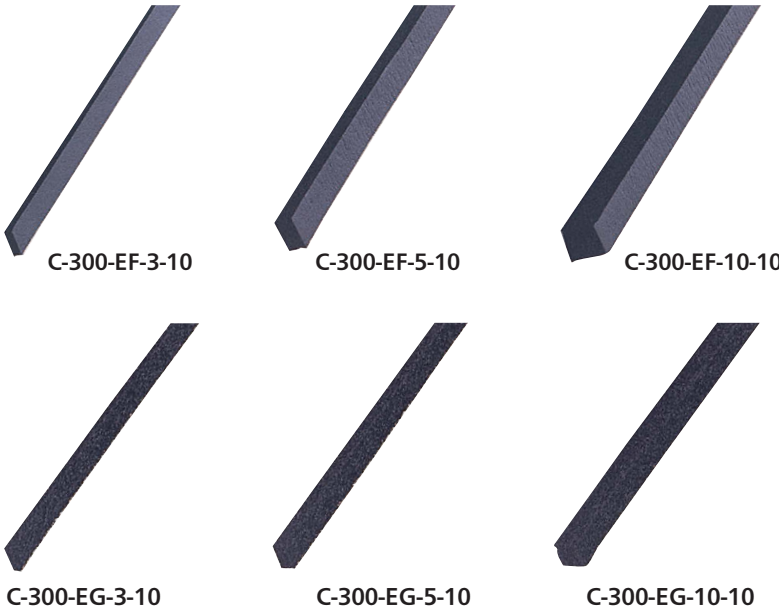
Specifications	<ul style="list-style-type: none"> ● Material: Foamed plastic of combining synthetic rubber EPDM with butyl rubber/Synthetic resins adhesive ● Foam: Independently foamed ● Water resistance: Effective with compression ratio of 30% or more ● Compressive hardness: 2.16N/cm² at the compressibility 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.