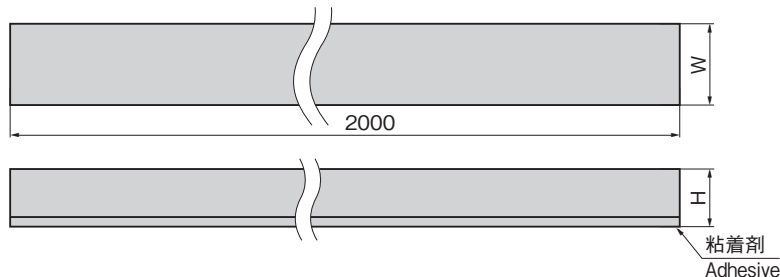
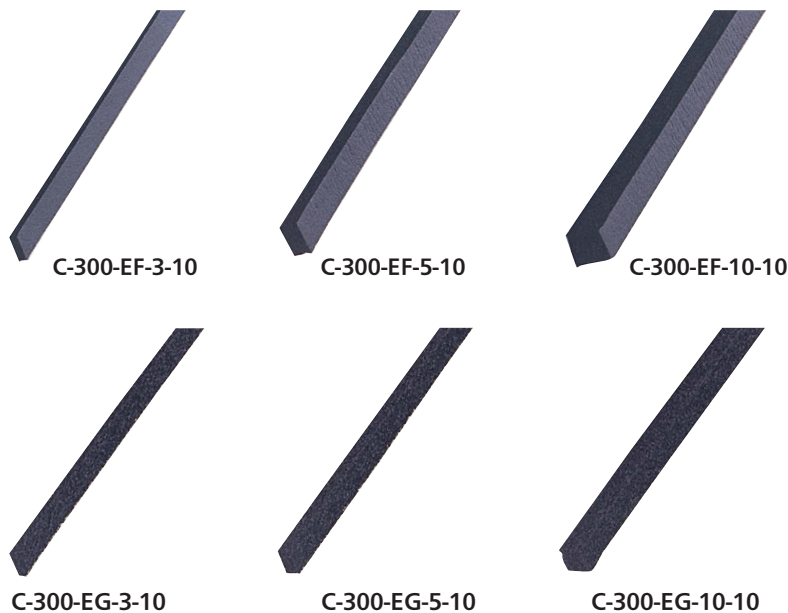


C-300-EF・EG

ゴム製



シーリングパッキン
SEALING GASKETS



- 採用時には実環境下での適合性を確認してください。
- 開閉を伴う部位での使用については、使用環境や相手側素材によって密着度が上りすぎ、界面が真空に近い状態になり開閉しにくくなる場合があります。
- 使用状況、相手側素材によりパッキンが相手側に固着する現象が発生した時には、接触面にフッ素などの非粘着性テープをご使用ください。
- 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.

商品番号 Product No.	RoHS 10	H	W	製品質量(g/1本2m) Mass	コード Code
C-300-EF-3-5	●	3	5	5	22731
C-300-EF-3-10	●		10	10	22732
C-300-EF-3-15	●		15	14	22733
C-300-EF-3-20	●		20	19	22867
C-300-EF-5-5	●		5	7	22868
C-300-EF-5-10	●	5	10	14	22869
C-300-EF-5-15	●		15	21	22870
C-300-EF-5-20	●		20	28	22738
C-300-EF-10-10	●	10	10	25	22871
C-300-EF-10-15	●		15	38	22872
C-300-EF-10-20	●		20	50	22873
C-300-EF-15-10	●		10	36	22742
C-300-EF-15-15	●	15	15	54	22743
C-300-EF-15-20	●		20	72	22744
C-300-EG-3-5	●		5	5	22745
C-300-EG-3-10	●	3	10	11	22746
C-300-EG-3-15	●		15	16	22747
C-300-EG-3-20	●		20	22	22748
C-300-EG-5-5	●	5	5	8	22749
C-300-EG-5-10	●		10	15	22750
C-300-EG-5-15	●		15	24	22751
C-300-EG-5-20	●		20	32	22752
C-300-EG-10-10	●	10	10	29	22753
C-300-EG-10-15	●		15	44	22754
C-300-EG-10-20	●		20	58	22755
C-300-EG-15-10	●		10	42	22756
C-300-EG-15-15	●	15	15	63	22757
C-300-EG-15-20	●		20	84	22758

● : RoHS10指令対応品 ▲ : RoHS10指令に対応可能です。

[C-300-EF] 特徴 Feature

- 耐候性・水密性・耐寒性・耐熱性に優れています。
- 独立発泡体のため、柔軟性・弾力性に優れています。
- 複雑な形状にも簡単に施工できます。
- 防水効果が優れているため、パッキンとして使用できます。
- 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.

仕様	<ul style="list-style-type: none"> ● 材質: 合成ゴムEPDMとブチルゴム混合物の発泡体・合成樹脂粘着剤 ● 発泡体: 独立発泡体 ● 防水性: 圧縮率30%以上で効果発揮 ● 圧縮硬さ: 圧縮率25%で2.16N/cm² 圧縮率50%で6.17N/cm² ● 限界圧縮率: 40%(限界圧縮率以上潰した場合は復元しにくくなります。) ● 使用周囲温度: -20~+80℃ ● 標準色: ブラック ● 粘着剤付き ● 1本長さ: 2m
用途	● 電気機器・住宅・設備機器・船舶・車両・建築・土木
納期	● 標準在庫品
備考	● その他の寸法はお問合せください。

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℃ to +80℃ ● Standard color: Black ● With adhesive ● 1 length: 2m
Specific-use	● Electric equipment, houses, facilities equipment, ships, vehicles, construction and engineering works

[C-300-EG] 特徴 Feature

- 耐候性・耐寒性・耐熱性に優れています。
- 圧縮荷重が小さいため、構造物を変形させることはありません。
- 加熱や圧縮の際、発泡体から成分がにじみ出ることはありません。
- ソフトなため小さな圧縮力で防塵・防音パッキンとして使用できます。
- 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.

仕様	<ul style="list-style-type: none"> ● 材質: EPDMの発泡体・合成樹脂粘着剤 ● 発泡体: 半独立半連続 ● 防水性: 圧縮率70%以上で効果発揮 ● 圧縮硬さ: 圧縮率25%で0.39N/cm² 圧縮率50%で0.69N/cm² ● 限界圧縮率: 80%(限界圧縮率以上潰した場合は復元しにくくなります。) ● 使用周囲温度: -20~+80℃ ● 標準色: ブラック ● 粘着剤付き ● 1本長さ: 2m
納期	● 標準在庫品
備考	● 難燃タイプもあります。 ● その他の寸法はお問合せください。

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℃ to +80℃ ● Standard color: Black ● With adhesive ● 1 length: 2m
----------------	---

ファスナー・ラッチ錠・キャッチ

ファスナー

ロータリー
ロック

ラッチ錠

ドア
キャッチ

EV充電
サポート金具

フリーザー
周辺機器

特装車
金具

パイプ
関連金具

工業用
錠前

電磁波
対策

パッキン

窓枠・
カードホルダー

ゴム脚・
グロメット

ビス・ナット・
ワッシャー

ラッシング・
ベルト・リッド

その他の
C製品

価格確認

