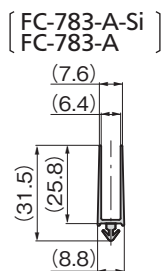


### 食品衛生適合材使用のシリコンパッキンが新登場

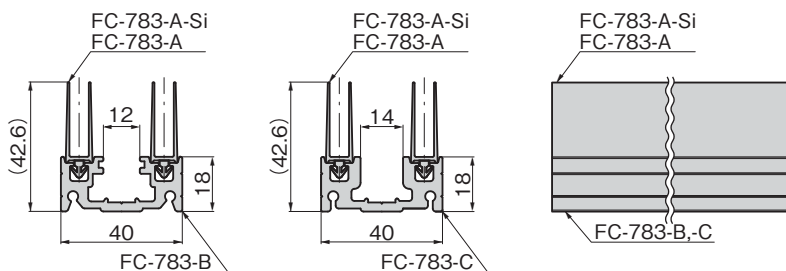
#### New silicone packing compliant with the Food Sanitation Act



[FC-783-A-Si]

[FC-783-A+FC-783-B]

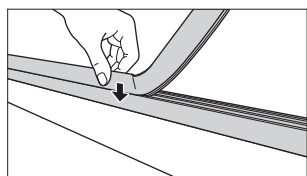
[FC-783-A+FC-783-C]



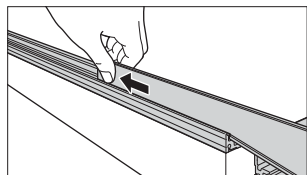
商品番号 Product No.	RoHS 10	備考 Remarks	コード Code
FC-783-A-Si(1m)	●	引き戸用パッキン(シリコン製)1m Sliding Door Packing (Silicone)	62904
FC-783-A(1m)	●	引き戸用パッキン(エラストマー製)1m Sliding Door Packing (Elastomer)	62896
FC-783-B	●	冷凍庫用アルミベース 2m Freezer aluminum base	62897
FC-783-C	●	冷蔵庫用樹脂ベース 2m Refrigerator plastic base	62898

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

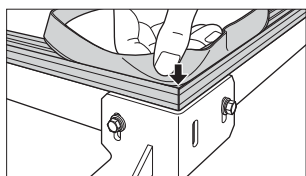
#### FC-783-A 取付け方法 Installation method



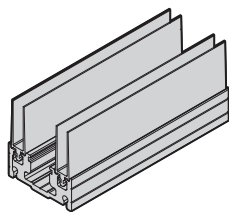
上から差込む  
Insert from above.



スライドさせて挿入  
Slide on.



取付けにくいコーナー部も上から差込むだけ  
Simply insert from above at hard-to-install corners.  
装着例  
Example of Installation



ベースにパッキン2本を  
差込む  
2 strips of packing  
inserted in a base.

#### 特徴 Feature

- 引き戸用パッキン(FC-783-A-Si)は食品衛生適合材料を使用しています。
- 扉を確実に密閉します。
- 抜群の保温・保冷効果があります。
- 必要な寸法にカットして使用できます。
- 引き戸用パッキン(FC-783-A-Si, FC-783-A)は、アルミベース(FC-783-B)、樹脂ベース(FC-783-C)に差込むことができます。
- アルミベース(FC-783-B)は冷凍庫に、樹脂ベース(FC-783-C)は冷蔵庫ご使用ください。
- アルミベース(FC-783-B)にヒーター線を取付け、専用カバーで保温効果を高めることができます。
- Sliding door packing (FC-783-A-Si) uses material compliant with the Food Sanitation Act.
- Seals doors with certainty.
- Excellent warmth/coolness retention.
- Can be shortened to required length.
- Sliding door packing (FC-783-A-Si, FC-783-A) can be inserted in aluminum base (FC-783-B) and plastic base (FC-783-C).
- Use an aluminum base (FC-783-B) for freezers, and a plastic base (FC-783-C) for refrigerators.
- A heater line and special cover can be installed to aluminum base (FC-783-B) to increase warmth retention.

仕様	仕様
● 材質 FC-783-Si: シリコン FC-783-A: エラストマー(TPS) FC-783-B: アルミニウム合金押出材(A6063S-T5) FC-783-C: ポリ塩化ビニル(PVC)	● 表面仕上 FC-783-B: アルマイト処理
● 使用周囲温度 FC-783-A-Si: -30~+150°C FC-783-A: -50~+60°C	● 1本長さ: パッキン1m、ベース2m
● 用途 ● 冷凍冷蔵庫	● 納期 ● 標準品・・・納期お問合せください
● 備考 ● FC-783-B専用カバーはお問合せください。 ● FC-783-A-Si, FC-783-Aは最大長さ50m(販売は1m単位) ● 長さとお本数を指定し注文してください。 ● 最大長さ以外のご注文は返品対象外です。	

Specifi-cations	Specifi-cations
● Material FC-783-Si: Silicone FC-783-A: Elastomer (TPS) FC-783-B: Aluminum alloy extrusion (A6063S-T5) FC-783-C: Polyvinyl chloride (PVC)	● Finish FC-783-B: Anodized
● Ambient temperature range FC-783-A-Si: -30 to +150°C FC-783-A: -50 to +60°C	● Specific use ● Cold storage box
● 1 length: Packing 1m, base 2m	● Remarks ● FC-783-A-Si and FC-783-A: Max. length: 50m (sold in 1m units) ● Please specify the length and number of pieces when ordering. ● Ordered products cannot be returned if other than maximum length.

#### 動画で取付け方法をご紹介します

