

# ワンタッチパッキン

## DOOR GASKETS

### 特徴 Feature

- 扉の確実な密閉
- 抜群の保温・保冷効果
- 必要な寸法にカットして使用できます。
- 差込むだけで取付けできます。
- The powerful airtight closure is made.
- Providing excellent thermal insulation.
- This product can be cut for an optional size.
- Installation is easy, just inserting in the receptor.

- 仕様 ● 標準色：ブラック、  
グレー(FC-779-1、FC-779-7、  
FC-779-8のみ)
- 使用周囲温度：-20~+70℃
- 用途 ● 冷凍冷蔵庫・厨房機器・医療用機器
- 納期 ● 標準在庫品
- 備考 ● 50m単位又は1m単位の販売です。

- Specifications ● Standard color: Black,  
Gray (FC-779-1/FC-779-7/FC-779-8)
- Ambient temperature: -20℃ to +70℃
- Specific-use ● Freezers, refrigerators, kitchen equipment and medical equipment

商品番号	RoHS 10+	CAD	コード Code	単価 Price	量販価格 Bulk Price
				数量 Quantity	単価 Price
FC-779-CT			62830	¥3,300	5巻~ ¥3,170

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。



**新製品 New product**

最小曲げ半径が小さく、開口部を広く設定できます。  
Minimum bending radius is small, allowing for a wider opening.

**FC-779-3-3R(15R)**  
**FC-779-3-4R(10R)**



- ワンタッチパッキン用はさみ FC-779-CT
- ▲ 刃先は大変鋭利です。怪我の無いよう充分に注意してご使用ください。
  - パッキンの切断時、金属片が飛散することがあります。また切断した金属片は大変鋭利です。作業時は保護手袋・保護めがねを必ず着用ください。

- Scissors for door gaskets FC-779-CT
- The cutting edges are very sharp. Use carefully to avoid injury.
  - Cutting the packing may cause sharp metal fragments to fly about. When working, be sure to wear protective gloves and glasses.

### お願い

カット時端部の露出しているばね鋼は錆防止のためベンチ等で引抜いてください。  
To avoid rusting, remove with pliers any spring steel that may be exposed after cutting.

商品番号 Product No.	RoHS 10+		CAD		備考 Remarks	材質 Material	適応板厚 Applicable panel thickness	1巻50m 1 roll is 50m				1m単位 Unit : 1m			
	1巻50m roll	1m単位 unit	1巻50m roll	1m単位 unit				コード Code	単価 Price	量販価格 Bulk Price	数量 Quantity	単価 Price	コード Code	単価 Price	量販価格 Bulk Price
FC-779-1-1	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	1.0~4.5	62865	¥14,000	5巻~	¥13,400	62836	¥380	50本~	¥361
FC-779-1-1 Gray	●	●	3D	2D/3D			1.0~4.5	62866	¥19,500	5巻~	¥18,700	62837	¥530	50本~	¥504
FC-779-1-2	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	0.8~2.0	62867	¥11,500	5巻~	¥11,000	62838	¥320	50本~	¥304
FC-779-1-2 Gray	●	●	3D	2D/3D			0.8~2.0	62868	¥15,500	5巻~	¥14,900	62839	¥430	50本~	¥409
FC-779-1-3	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	0.8~1.5	62869	¥10,500	5巻~	¥10,100	62840	¥250	50本~	¥238
FC-779-2-1	●	●	3D	2D/3D			1.0~3.5	62870	¥18,500	5巻~	¥17,800	62841	¥530	50本~	¥504
FC-779-2-2	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	1.0~3.5	62871	¥17,000	5巻~	¥16,300	62842	¥460	50本~	¥437
FC-779-2-3	●	●	3D	2D/3D			0.8~2.5	62872	¥16,000	5巻~	¥15,400	62843	¥440	50本~	¥418
FC-779-3-1	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	1.5~3.0	62873	¥30,000	5巻~	¥28,800	62844	¥830	50本~	¥789
FC-779-3-2	●	●	3D	2D/3D			1.0~3.5	62874	¥20,000	5巻~	¥19,200	62845	¥530	50本~	¥504
FC-779-3-3	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	1.0~3.5	62875	¥18,000	5巻~	¥17,300	62846	¥480	50本~	¥456
FC-779-3-3R	●	●	3D	2D/3D			1.0~3.5	62901	¥19,000	5巻~	¥18,200	62900	¥510	50本~	¥490
FC-779-3-4	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	0.8~2.5	62876	¥16,000	5巻~	¥15,400	62848	¥440	50本~	¥418
FC-779-3-4R	●	●	3D	2D/3D			0.8~2.5	62903	¥17,000	5巻~	¥16,300	62902	¥470	50本~	¥452
FC-779-4-1	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	1.5~2.5	62877	¥18,000	5巻~	¥17,280	62847	¥530	50本~	¥504
FC-779-4-2	●	●	3D	2D/3D			1.0~3.5	62878	¥18,500	5巻~	¥17,800	62849	¥500	50本~	¥475
FC-779-5	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	1.5~3.0	62879	¥18,500	5巻~	¥17,800	62850	¥500	50本~	¥475
FC-779-7-1	●	●	3D	2D/3D			1.0~1.6	62880	¥10,000	5巻~	¥9,600	62851	¥270	50本~	¥257
FC-779-7-1 Gray	●	●			難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エラストマー樹脂 Thermo-plastic elastomer	1.0~1.6	62881	¥14,000	5巻~	¥13,400	62853	¥390	50本~	¥371
FC-779-7-2	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	1.5~2.0	62882	¥6,500	5巻~	¥6,240	62852	¥180	50本~	¥171
FC-779-7-2 Gray	●	●					エラストマー樹脂 Thermo-plastic elastomer	1.5~2.0	62883	¥9,500	5巻~	¥9,120	62854	¥270	50本~
FC-779-8	●	●	3D	2D/3D	難燃性 Flame-retardant rubber UL94-HB相当	エチレンプロピレンゴム Ethylene propylene rubber (EPDM)	1.0~1.6	62884	¥7,000	5巻~	¥6,720	62835	¥190	50本~	¥181

商品番号 Product No.	RoHS 10+		CAD		材質 Material	適応板厚 Applicable panel thickness	1巻50m 1 roll is 50m				1m単位 Unit : 1m			
	1巻50m roll	1m単位 unit	1巻50m roll	1m単位 unit			コード Code	単価 Price	量販価格 Bulk Price	数量 Quantity	単価 Price	コード Code	単価 Price	量販価格 Bulk Price
FC-779-1-1-PVC-Black	●	●	3D	2D/3D	ポリ塩化ビニル Polyvinyl chloride (PVC)	1.0~4.5	62885	¥12,000	5巻~	¥11,520	907099	¥330	25本~	¥314
FC-779-1-1-PVC-Gray	●	●	3D	3D		1.0~4.5	62886	¥14,000	5巻~	¥13,440	907100	¥380	25本~	¥361
FC-779-1-2-PVC-Black	●	●	3D	3D		0.8~2.0	62887	¥10,000	5巻~	¥9,600	907101	¥260	30本~	¥247
FC-779-1-2-PVC-Gray	●	●	3D	3D		0.8~2.0	62888	¥12,000	5巻~	¥11,400	907102	¥280	30本~	¥266
FC-779-1-3-PVC-Black	●	●	3D	3D		0.8~1.5	62889	¥9,000	5巻~	¥8,640	907548	¥240	30本~	¥228
FC-779-1-3-PVC-Gray	●	●	3D	3D		0.8~1.5	62890	¥11,000	5巻~	¥10,450	907103	¥280	30本~	¥266

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。

ファスナー  
ラッチ錠・キャッチ  
錠前装置・周辺機器



ファスナー

ラッチ錠  
ドア  
キャッチ  
スナッチ  
ロック

コントロール  
センター  
パイプ  
関連金具

グレーチング  
ロック  
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  
周辺機器  
(C)  
充電器用  
金具  
フリーザー  
金具  
ラッシング  
システム



**FC-779**  
ゴム製

ファスナー  
ラッチ錠・キャッチ  
錠前装置・周辺機器



ファスナー

ラッチ錠

ドア  
キャッチ

スナッチ  
ロック

コントロール  
センター

パイプ  
関連金具

グレーチング  
ロック

工業用  
錠前

電磁波  
対策

GASKETS

パッキン

窓枠・カード  
ホルダー

ゴム脚・  
グロメット

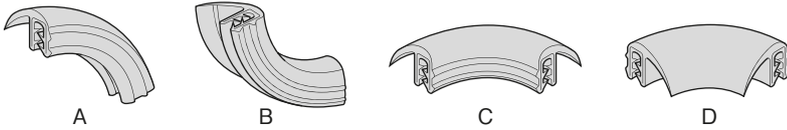
周辺機器  
(C)

充電器用  
金具

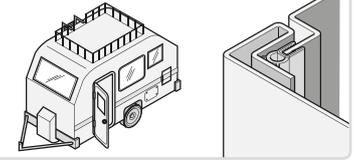
フリーザー  
金具

ラッシング  
システム

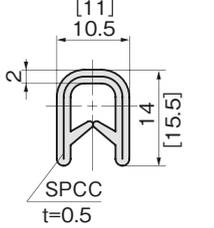
最小曲げ参考形状 Minimum bend shape (for reference)



使用例 Example of application



[FC-779-1-1]

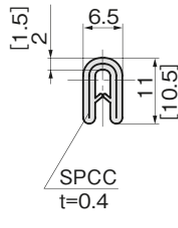


[ ]寸法はFC-779-1-1-PVCです。  
[ ] are dimensions for FC-779-1-1-PVC.

●グレー色もできます。

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
25	25	25	25	

[FC-779-1-2]

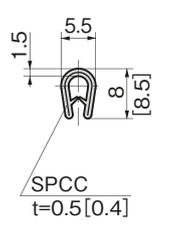


[ ]寸法はFC-779-1-2-PVCです。  
[ ] are dimensions for FC-779-1-2-PVC.

●グレー色もできます。

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
15	15	15	15	

[FC-779-1-3]

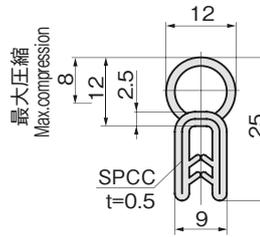


[ ]寸法はFC-779-1-3-PVCです。  
[ ] are dimensions for FC-779-1-3-PVC.

●グレー色もできます。

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
10	10	10	10	

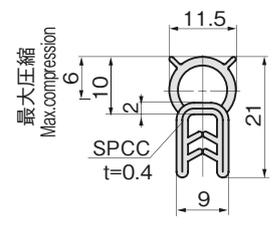
[FC-779-2-1]



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
90	150	45	45	

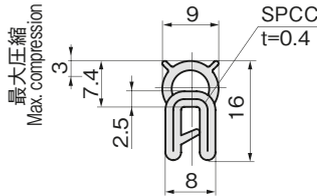
[FC-779-2-2]



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
50	90	25	25	

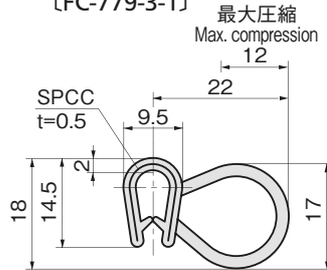
[FC-779-2-3]



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
50	80	20	20	

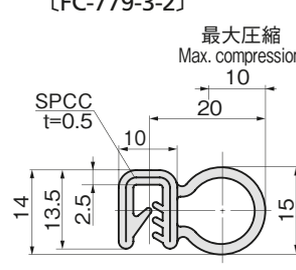
[FC-779-3-1]



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
80	150	150	300	

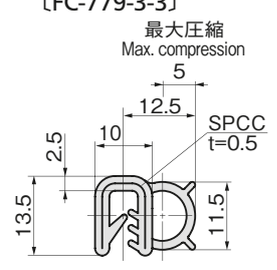
[FC-779-3-2]



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
50	40	50	200	

[FC-779-3-3]

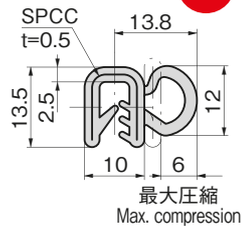


最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
50	40	30	100	

[FC-779-3-3R]

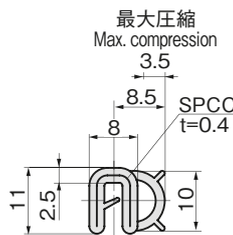
NEW



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
15	20	40	80	

[FC-779-3-4]

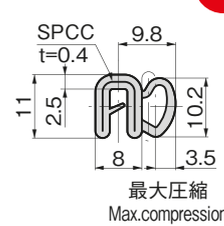


最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
30	30	40	60	

[FC-779-3-4R]

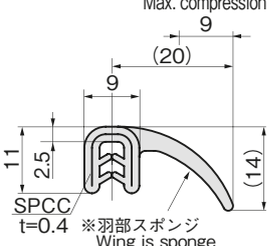
NEW



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
10	15	50	60	

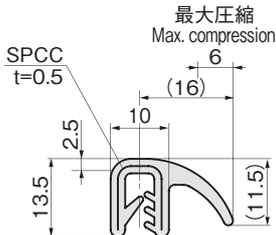
[FC-779-4-1]



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
80	70	150	250	

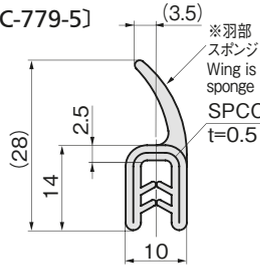
[FC-779-4-2]



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
200	40	100	200	

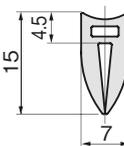
[FC-779-5]



最大圧縮  
Max.compression

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
100	250	35	70	

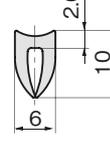
[FC-779-7-1]



●グレー色もできます。

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
90	50	20	20	

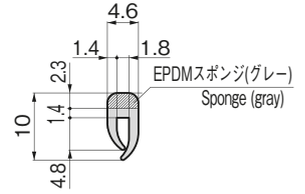
[FC-779-7-2]



●グレー色もできます。

最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
80	30	10	10	

[FC-779-8]



最小曲げ半径 (mm) Minimum bending radius				
A	B	C	D	
80	30	10	10	