

# 外壁用アルミ製換気口〈セルフド®〉

Aluminum VentCaps

## SFX

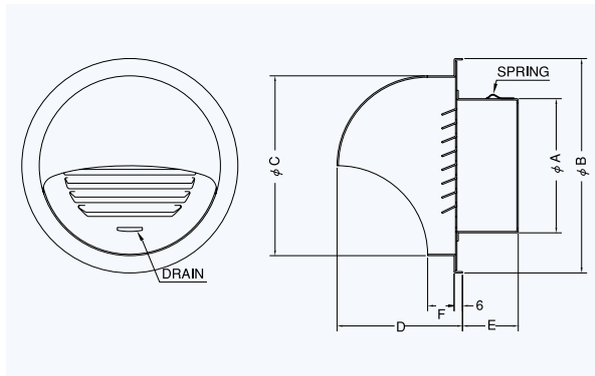
〈同芯ガラリ型〉



- 材質 アルミニウム
- 仕上 アルマイト処理 Anodized

### 金網付型式

- SFX-N 10M
- SFX-N 5M
- SFX-N 3M



#### Dimensions

\* 指定色は日塗工の番号でご指定下さい。

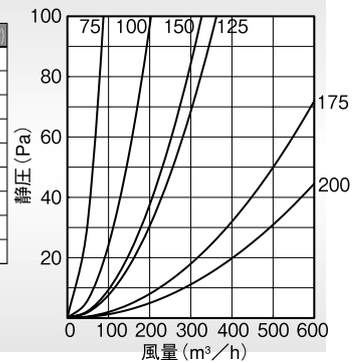
Model	A	B	C	D	E	F	標準価格	金網加算	指定色加算
SFX 40	36	121	96	68	40	14	¥ 2,800	¥ 400	¥ 1,100
SFX 50	48	121	96	68	40	14	¥ 2,800	¥ 400	¥ 1,100
SFX 65	62	121	96	68	40	14	¥ 2,800	¥ 400	¥ 1,100
SFX 75	72	121	96	68	40	14	¥ 2,800	¥ 400	¥ 1,100
SFX100	97	155	130	90	40	19	¥ 3,400	¥ 500	¥ 1,300
SFX125	120	175	150	100	50	19	¥ 4,200	¥ 600	¥ 1,500
SFX150	145	205	180	115	65	19	¥ 5,000	¥ 700	¥ 1,800
SFX175	170	240	210	130	65	19	¥ 9,200	¥ 800	¥ 2,000
SFX200	195	270	240	145	75	19	¥ 8,400	¥ 900	¥ 2,300

#### 2管路製品

SFXK125-VP	122	175	150	100	50	19	¥ 4,800	¥ 600	¥ 1,500
SFXK125-VM	128	175	150	100	50	19	¥ 4,800	¥ 600	¥ 1,500

#### 圧力損失特性

圧力損失係数	流量係数(開口率)	有効開口面積 (cm <sup>2</sup> )
5.41	43.0%	19
3.2	55.9%	43.9
2.46	63.8%	78.1
6.28	39.9%	70.5
2.48	63.5%	152.8
2.62	61.8%	194.1



## SFX 大口徑

〈同芯ガラリ型〉

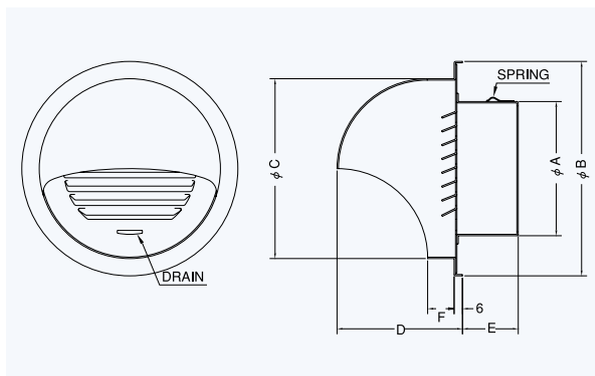


### 大口徑

- 材質 アルミニウム
- 仕上 アルマイト処理 Anodized

### 金網付型式

- SFX-N 10M
- SFX-N 5M
- SFX-N 3M



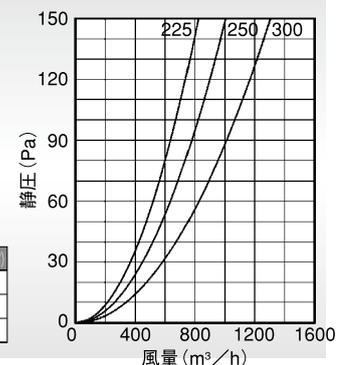
#### Dimensions

\* 指定色は日塗工の番号でご指定下さい。

Model	A	B	C	D	E	F	標準価格	金網加算	指定色加算
SFX225	220	298	268	160	71	19	¥ 15,000	¥ 1,600	¥ 3,700
SFX250	245	330	300	175	85	19	¥ 16,000	¥ 2,000	¥ 4,000
SFX300	295	360	330	190	70	19	¥ 24,200	¥ 2,500	¥ 5,300

#### 圧力損失特性

圧力損失係数	流量係数(開口率)	有効開口面積 (cm <sup>2</sup> )
7.53	36.4%	144.8
7.69	36.1%	177
9.45	32.5%	229.9



# 外壁用アルミ製換気口〈セルフド®〉 Aluminum VentCaps

## SFXD

〈同芯ガラリ型 防火ダンパー付〉

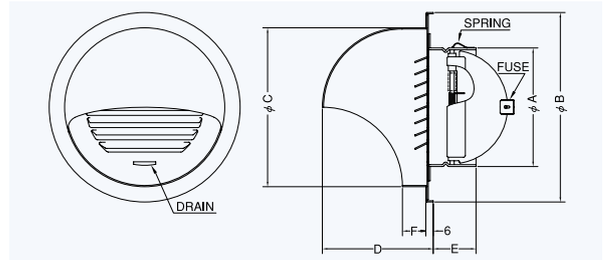


**後フューズ**  
Rear Fuse

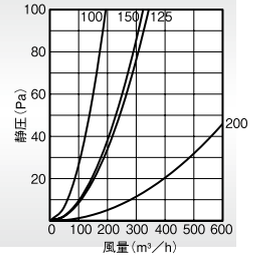
- 材質 フェイス:アルミニウム  
FD:鋼板 1.6t
- 仕上 アルマイト処理 Anodized
- 温度フューズ 標準72℃  
オプション  
120℃・180℃

**金網付型式**

SFXD-N 10M  
SFXD-N 5M  
SFXD-N 3M



圧力損失特性



圧力損失係数	流量係数(開口率)	有効開口面積(cm²)
3.51	53.4%	41.9
2.74	60.4%	74.1
6.38	39.6%	69.9
2.7	60.9%	191.1

Dimensions

\* 指定色は日塗工の番号でご指定下さい。

Model	A	B	C	D	E	F	標準価格	金網加算	指定色加算
SFXD100	97	155	130	90	46	19	¥ 5,900	¥ 500	¥ 1,300
SFXD125	122	175	150	100	51	19	¥ 7,600	¥ 600	¥ 1,500
SFXD150	146	205	180	115	46	19	¥ 8,600	¥ 700	¥ 1,800
SFXD200	197	270	240	145	61	19	¥13,200	¥ 900	¥ 2,300

## SFXD-C

〈同芯ガラリ型 防火ダンパー付〉



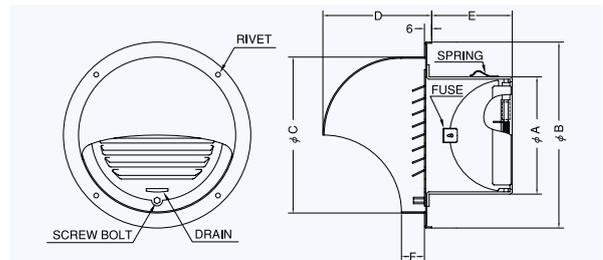
**前フューズ**  
Front Fuse

**特防火設備  
適合品**

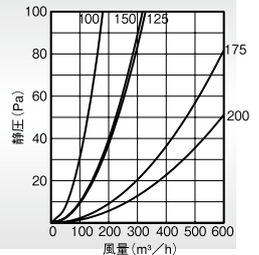
- 材質 フェイス:アルミニウム  
FD:SUS304 1.5t
- 仕上 アルマイト処理 Anodized
- ガラリ脱着式
- 温度フューズ 標準72℃  
オプション  
120℃・180℃

**金網付型式**

SFXD-CN 10M  
SFXD-CN 5M  
SFXD-CN 3M



圧力損失特性



圧力損失係数	流量係数(開口率)	有効開口面積(cm²)
4.08	49.5%	38.9
3	57.7%	70.9
6.64	38.8%	68.6
2.82	59.5%	143.1
3.01	57.6%	181.1

Dimensions

\* 指定色は日塗工の番号でご指定下さい。

Model	A	B	C	D	E	F	標準価格	金網加算	指定色加算
SFXD 75C	72	121	96	68	50	14	¥ 5,500	¥ 400	¥ 1,100
SFXD100C	97	155	130	90	60	19	¥ 6,500	¥ 500	¥ 1,300
SFXD125C	122	175	150	100	73	19	¥ 8,400	¥ 600	¥ 1,500
SFXD150C	147	205	180	115	95	19	¥ 8,700	¥ 700	¥ 1,800
SFXD175C	172	240	210	130	98	19	¥12,400	¥ 800	¥ 2,000
SFXD200C	197	270	240	145	100	19	¥13,200	¥ 900	¥ 2,300

## SFL 大口徑

〈同芯内ガラリ型 大口徑〉

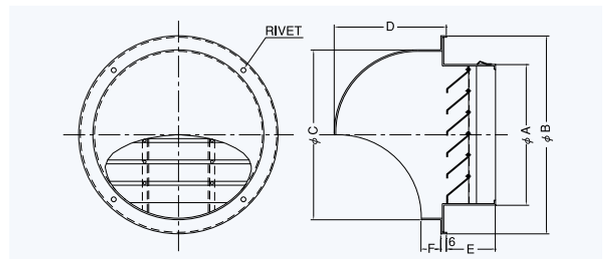


**大口徑**

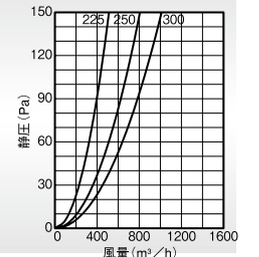
- 材質 アルミニウム
- 仕上 アルマイト処理 Anodized
- バリエーション  
\*同型フラットガラリ: SXL

**金網付型式**

SFL-N 10M  
SFL-N 5M  
SFL-N 3M



圧力損失特性



圧力損失係数	流量係数(開口率)	有効開口面積(cm²)
19.34	22.7%	90.4
11.91	29.0%	142.1
15.69	25.2%	178.3

Dimensions

\* 指定色は日塗工の番号でご指定下さい。

Model	A	B	C	D	E	F	標準価格	金網加算	指定色加算
SFL225	220	298	268	160	70	19	¥ 28,600	¥ 2,000	¥ 3,700
SFL250	245	330	300	175	70	19	¥ 30,300	¥ 2,500	¥ 4,000
SFL300	295	360	330	190	70	19	¥ 34,100	¥ 3,200	¥ 5,300