

ステンレス製

GH 防火ダンパー付きシリーズ

GH 100 D

GH 150 D



特長

- 火災等による急激な温度変化によって、温度ヒューズが作動し、バタフライ式ダンパーが閉鎖します。
- ビス止め仕様採用で、フード部、ガラリ部の交換が可能※1
- 部品の一部にレアメタル使用量を抑えたエコなステンレス素材を使用 (NSSC FW2)
- 低圧損ガラリ使用により、最大量の換気を保持
- 壁面ビス取付け用、ハーフパンチ穴採用※2

※1 別売、別途お問い合わせください。

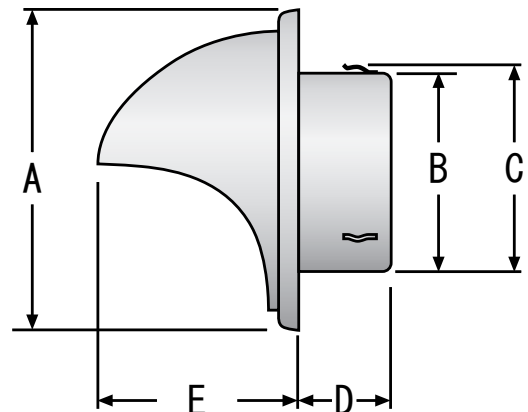
※2 外観上は貫通穴になっておらず、壁面ビス取付の際は容易に貫通穴に出来る仕様です。

注意事項

- 施工時の取付け作業は専門業者の方へお任せください。
- 取付けの際は、必ず手袋装着などによる安全性の確保等の注意が必要です。

材質・仕上げ

材質	フード	SUS304 ステンレス t=0.5m/m
	本体	NSSC FW2 t=0.5m/m
	ガラリ	SUS304 ステンレス t=0.5m/m
	ダンパー	SUS304 ステンレス t=1.5m/m
仕上げ	アミ	SUS304 ステンレス φ 0.4 × 10 メッシュ
	フード	ブラスト加工・アクリルクリアー塗装仕上げ
温度ヒューズ	ガラリ	アクリルクリアー塗装仕上げ
	本体	銅製 t=0.5m/m
	半田	公称溶解温度 72℃ /120℃



品番

	アミ	A	B	C	D	E	適用パイプ(内径)	1 梱入数
GH-100MD	○	147	97	108	44	78	98-107	8
GH-100ED	—	147	97	108	44	78	98-107	8
GH-150MD	○	196	147	158	52	101.5	148-157	6
GH-150ED	—	196	147	158	52	101.5	148-157	6

単位 mm

財建材試験センター成績番号

■ 温度ヒューズ作動試験	■ 漏煙試験
72℃:第03A2765号	第03A2764号
120℃:第03A2767号	第03A2766号