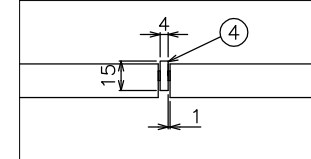


番号	名称	仕様	備考
1	額縁	アルミ形材 t=1.3	JIS H 4100
2	可動羽根	アルミ形材 t=0.6	JIS H 4100
3	フェイス用L金具	鋼板 t=1.6	JIS G 3141
4	補強用バー	アルミ形材 t=4.0	JIS H 4100
5	取付ビス	M5×20 ISO規格	JIS B 1111
6	FDS枠	鋼板 t=1.6	JIS G 3313
7	FDS羽根	鋼板 t=1.6	JIS G 3313
8	FDS開閉用具	丸鋼 φ10	JIS G 3123
9	FDS用L金具	鋼板 t=2.3	JIS G 3141
10	フィルター	サランネット	
		PS 150	
		PS 300	
11	内枠開閉用具	丸鋼 φ10	JIS G 3123
12	温度ヒューズ	72℃	JIS H 3100
13	パッキン	スポンジパッキン	

No	ダクト寸法		有効寸法		台数
	W	H	A	B	
1					
2					
3					
4					
5					

羽根分割要領寸法 W, H > 800



仕様

- 表面処理 フェイス メラミン焼付塗装
- FDS 黒色防錆塗装
- 羽根方向 フェイス 垂直・水平方向
- FDS 短辺方向に平行
- フィルター寸法 W-43, H-45
- 最大寸法 W×H=1.0平方メートル
- 長辺寸法=1600
- ※最大寸法を超える場合は完全分割となります。
- 最小寸法 200×150
- ※最小寸法は、W, H 問わず
- 長辺側200, 短辺側150となります。
- 中枠分割 W×H>0.64平方メートル
- 長辺寸法 > 1200

- ・製作寸法により、L金具の使用数が異なります。
- ・ダクト取付用ビスは貴社にて御注意下さい。

※FDSは防火区画貫通部に使用出来ません。
 ※FDSは一般空調用です。温度ヒューズの融点以下でも比較的高い温度環境下で御使用されますとヒューズが誤作動する場合がありますので御注意下さい。

⚠ 注意：最大風速 V=2.5 m/s 以下で御使用下さい。
 (上記風速は、平均風速ではありません。)

品名	VH(F)-FDS	承認	製図	作成日
型式		西山	平間	2020.04.01
種別	ユニバーサルグリル	株式会社 アステム		
図番	ARP-00034B			

