



<主仕様>

- 自動閉鎖装置はW×Hサイズにより取付個数および位置が変わります。
- 検査口は、H寸法が350未満の場合下側取付けとなります。
- 表面処理: マリンシルバー塗装仕上げ。
- ※フランジ式適合品は、開口面積(W×H) 1.5㎡以下。

<注意事項>

低圧仕様(静圧500Pa以下)を超えるダクトや送風機の直近にダンパーを取付ける場合は製作仕様が変わります、弊社と打合せをお願いします。

13	温度ヒューズ装置	機械構造用炭素鋼鋼管 STKM JIS G 3445	Ep-Fe/Zn DF-01AP
12	温度ヒューズ	銅合金板 C2801P JIS H 3100	F-7F 公称72℃
11	自動閉鎖装置	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	S-7F
10	検査口	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
9	吊り金具	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
8	フランジ	一般構造用圧延鋼材 SS400 JIS G 3101	
7	ストッパー	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
6	連動棒	みがき棒鋼 SGD400 JIS G 3123	Ep-Fe/Zn
5	連結金具	冷間圧延鋼板 SPCC JIS G 3141	Ep-Fe/Zn
4	軸受	銅合金棒 C3602BD JIS H 3250	
3	軸	みがき棒鋼 SGD400 JIS G 3123	Ep-Fe/Zn φ13
2	可動羽根	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	t1.6
1	ケーシング	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	t1.6
番号	名称	材質	備考

フランジ寸法表 JIS A 4009(1977)

	ダクト寸法	形鋼寸法
長辺	750以下	L25×25×3
	750を超え1500	L30×30×3
	1500を超え2200	L40×40×3
	2200を超える	L40×40×5

防火ダンパー (角) FD  
 角型 フランジ式 ----- 低圧ダクト仕様 -----

株式会社 三功工業所 承認 監製 小玉 図番 R-D02P006

尺度 日付 製図  
 N.T.S 08.11.20 (磯)