



日本防排煙工業会自主適合マーク

〈主仕様〉

- ・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。
- ・表面処理: マリンシルバー塗装仕上げ。
- ・閉鎖装置の仕様等は別紙技術資料を参照ください。
- *検査口は、H寸法が350未満の場合下側取付となります。

〈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。

自動閉鎖装置仕様

形式	S-2 PANG
最低作動圧力	0.2 MPa
耐圧力	16.5 MPa
閉鎖トルク	300・450・600 N・cm

フランジ寸法表 JIS A 4009(1977)

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

番号	名称	材質	備考
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°C
11	自動閉鎖装置	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	S-2PANG (ピストン: 黄銅製)
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

ガス圧式防火ダンパー (ピストンリリース) 角型 フランジ式		(角) PFD (手動復帰式)		尺度	日付	製図
三功工業所		承認	検図	N.T.S	'02.4.23	窪田
R-G02D548		小玉				

※標準品はダンパー動作確認用接点はありません
確認接点付の場合は別途ご指示ください。