



〈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。
- ・表面处理: マリンシルバー塗装仕上げ。

※検査口は、H寸法<550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、当社と打合せをお願いします。

自動閉鎖装置仕様

形式	S-11 PAG
最低作動圧力	0.9 MPa
耐圧力	16.5 MPa
閉鎖トルク	700 N・cm(0.9MPa加圧時)

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		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

14	保護カバー	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
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 (コーティング)
12	温度ヒューズ	銅合金板	C2801P JIS H 3100	F-7F 公称72°C (コーティング)
11	自動閉鎖装置	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	S-11PAG(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	連結板	ステンレス鋼板	SUS430J1L JIS G 4304	
5	連結金具	ステンレス鋼板	SUS430J1L JIS G 4304	
4	軸受	銅合金棒	C3602BD JIS H 3250	テフロンコーティング
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

ガス圧式防火ダンパー (角) PFD (遠隔復帰式) (ピストンレリーズ) T型

角型 外連結 フランジ式 低圧ダクト防食仕様

尺度	日付	製図
N.T.S	'05.11.10	磯

株式会社 三功工業所 承認 蛭間 検図 小玉 番

R-G32L391

※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。