

〈主仕様〉

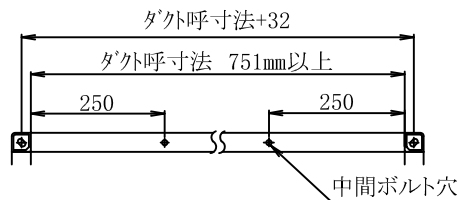
- ・自動閉鎖装置はW×Hサイズにより取付個数および位置が変わります。
- ・表面处理: マリンシルバー塗装仕上げ。
- ※検査口は、H寸法<550の場合下側取付となります。
- ・共板式接合部は防排煙工業会基準です。
- ・共板式適合基準は長辺が1200mm以内。
- ・ダクト呼寸法が750mmを超える場合は、下図中間ボルト穴仕様です。

〈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-11 PANG
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)



※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。

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	熔融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	S-11PANG(黄銅製)
10	検査口	熔融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
9	吊り金具	熔融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
8	共板式接合	熔融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	共板コーナー金具
7	ストッパー	熔融亜鉛めっき鋼板 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	熔融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	t1.6
1	ケーシング	熔融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	t1.6

番号	名称	材質	備考
ガス圧式防火ダンパー (ピストンレリーズ) (角) PFD (遠隔復帰式)			尺度
角型 共板式 低圧ダクト仕様			日付
			製図
			N.T.S '05.11.10