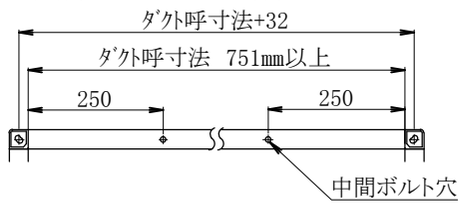


<主仕様>

- 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。
- 共板式接合部は日本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。



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	共板式接合	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	共板コーナー金具
7	ストッパー	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

防火ダンパー (角) FD		尺度	日付	製図
角型 共板式 低圧ダクト仕様		N.T.S	08.11.20	磯
株式会社 三功工業所	承認	検査	小玉	図番
				R-D02P012