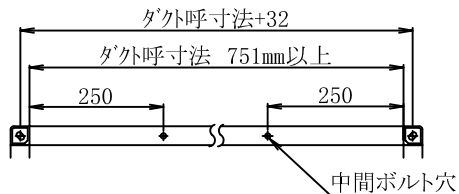


〈主仕様〉

- 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: 溶接加工部電解処理。
- 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。



14	保護カバー	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4305	
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-7F
10	検査口	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4304	
9	吊り金具	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4304	
8	共板式接合	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4304	共板コーナー金具
7	ストッパー	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4305	
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	ステンレス鋼棒	SUS304 JIS G 4318	テフロンコーティング
3	軸	ステンレス鋼棒	SUS304 JIS G 4318	φ13
2	可動羽根	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4305	t1.5
1	ケーシング	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4305	t1.5
番号	名称	材質		備考

防火ダンパー		(角) FD SUS304製-1型		尺度	日付	製図
角型 外連結 共板式		(器具・ヒューズSS)				鈴木
		低圧ダクト防食仕様		N.T.S	19.1.23	
株式会社 三功工業所		承認	検図	小玉		図番
				R-D52W390		