

〈主仕様〉

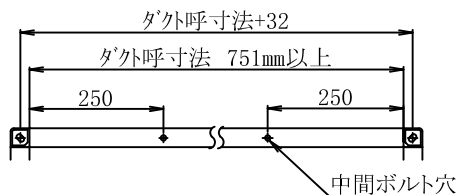
- 自動閉鎖装置はW×Hサイズにより取付個数および位置が変わります。
- *検査口は、H寸法が350未満の場合下側取付けとなります。
- 表面処理: マリンシルバー塗装仕上げ。

• 共板式接合部は日本防排煙工業会基準です。

• 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-01BP
12	温度ヒューズ	銅合金板 C2801P JIS H 3100	F-28F 公称280℃
11	自動閉鎖装置	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	S-7FH
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

排煙用防火ダンパー

(角)HFD

角型 共板式

低圧ダクト仕様

尺度	日付	製図
N.T.S	08.11.20	磯



株式会社 三功工業所

承認

検図

小玉

図番

R-D02P076