

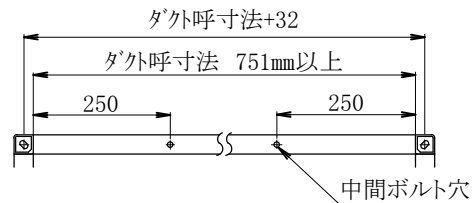
〈主仕様〉

- ・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<350の場合下側取付となります。
- ・表面処理: マリンシルバー塗装仕上げ。
- ・自動閉鎖装置の仕様等は別紙技術資料を参照ください。

- ・共板式接合部は日本防排煙工業会基準です。
- ・共板式適合品は長辺が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 | 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℃ (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-752BFN |
| 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 | SUS430J1L JIS G 4304 | 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 |

| | | | | | | |
|------------|-------|------------------|----|-------|----------|-----------|
| 防火防煙ダンパー | | (角)SFD (自動復帰式) | | 尺度 | 日付 | 製図 |
| 角型 外連結 共板式 | | TS型 低圧ダクト防食仕様 | | N.T.S | 18.10.16 | 鈴木 |
| 株式会社 | 三功工業所 | 承認 | 検図 | 小玉 | 図番 | R-F32W187 |