

〈主仕様〉

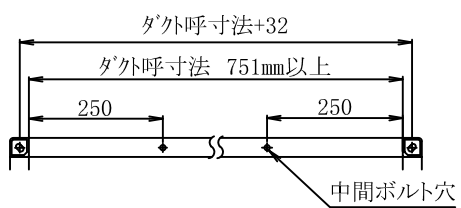
- ・自動閉鎖装置はW×Hサイズにより取付個数および位置が変わります。
- ・表面処理: マリンシルバー塗装仕上げ。

※検査口は、H寸法<350の場合下側取付となります。

- ・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。



自動閉鎖装置仕様

| | |
|--------|------------------|
| 形式 | S-2 PANG |
| 最低作動圧力 | 0.2 MPa |
| 耐圧力 | 16.5 MPa |
| 閉鎖トルク | 300・450・600 N・cm |

※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 | 溶融亜鉛めっき鋼板 | SGHC JIS G 3302 | S-2PANG (ピストン: 黄鋼製) |
| 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 |

ガス圧式防火ダンパー (ピストンリリース) (角) PFD (手動復帰式)

角型 共板式 低圧ダクト仕様

| | | | | |
|------------|----|----|----|----|
| 株式会社 三功工業所 | 承認 | 検図 | 小玉 | 図番 |
|------------|----|----|----|----|

| | | |
|-------|---------|----|
| 尺度 | 日付 | 製図 |
| N.T.S | 19.5.13 | 鈴木 |

R-G02D549