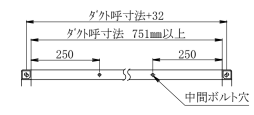


## 〈主仕様〉

- ・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寸法が350未満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〉

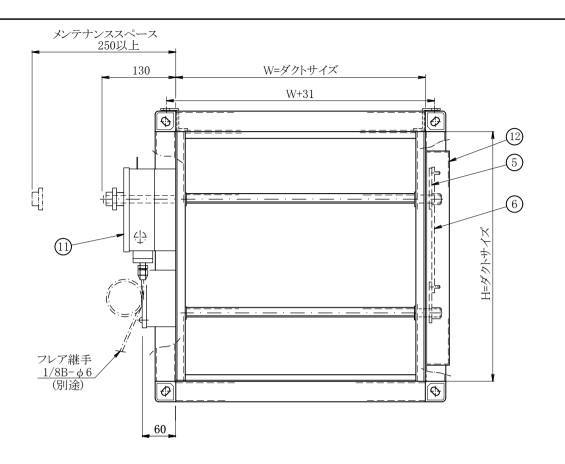
低圧仕様(静圧500Pa以下)を超えるダクトや送風機の直近にダンパーを取付ける場合は製作仕様が変わります、当社と打合せをお願いします。



## 自動閉鎖装置仕様

形式	S-2 PAG
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ついていません 確認接点付の場合は別途ご指示ください。



	12	保護カバー	溶融亜鉛めっき鋼材	坂 SGHC JIS G 33				
	11	自動閉鎖装置	溶融亜鉛めっき鋼	坂 SGHC JIS G 33	02 S-	- 2PANG ペストン : 黄銅製	)	
	10	検査口	溶融亜鉛めっき鋼材	坂 SGHC JIS G 33	302			
	9	吊り金具	溶融亜鉛めっき鋼材	坂 SGHC JIS G 33	302			
	8	共板式接合	溶融亜鉛めっき鋼材	坂 SGHC JIS G 33	802 共	板コーナー	金具	
	7	ストッパー	溶融亜鉛めっき鋼材	坂 SGHC JIS G 33	302			
	6	連結板	ステンレス鋼板 S	SUS430JIL J1S G 43	04			
	5	連結金具	ステンレス鋼板 S	SUS430J1L JIS G 43	04			
	4	軸受	銅合金棒	C3602BD JIS H 32	250 テ	フロンコーラ	ティング	
	3	軸	みがき棒鋼	SGD400 JIS G 31	123 Ep	-Fe/Zn φ	13	
	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	溶融亜鉛めっき鋼材	坂 SGHC JIS G 33	802 t1	.6		
	番号	名 称	材	質		備差	Ž.	
ガス圧式ダンパー		(角) PD (	(手動復帰式)	尺度	日付	製図		
(ピストンレリーズ)		T型				一鈴		

低圧ダクト防食仕様

蛭

N.T.S 119.4.25

R-G32G169

角型 外連結 共板式

◎ 株式 三功工業所