

〈主仕様〉

- ·L寸法は350mm、有効250mmが標準です。
- ・溶接加工部マリンシルバー補修。
- ・閉鎖装置の仕様等は別紙技術資料を参照ください。
- *1. 吊金具は φ 300以下は2点吊り、φ 325以上は4点吊りです。
- *2. φ125以下の場合検査口は閉鎖装置の反対側につきます。

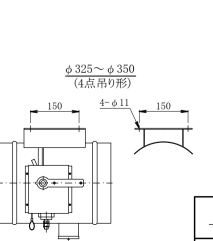
〈注意事項〉

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。



メンテナンススペース 280以上	⑤ φ 10-20長穴
150	2
8	
	3
フレア継手 1/8B- φ 6 (別途)	

8	自動閉鎖装置	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	S-2PAG (ピストン: 黄銅製)
7	架台	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
6	検査口	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	*2
5	吊金具	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	*1
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

 ガス圧式ダンパー (ピストンレリーズ)
 (円) PD (手動復帰式)
 尺度
 日付

 円型 差込式(φ100~φ350)
 低圧ダクト仕様
 N.T.S '21.1.16

○ 株式 三功工業所

軽 検 小玉

R-G02X852