



〈主仕様〉

- ・本ダンパは、常時羽根閉鎖形で電気信号により作動(羽根開放)します。
- ・復帰(羽根閉鎖)は、モータによる自動復帰式です。
- ・開放装置・開放函の仕様等は別紙技術資料参照ください。
- ・表面処理:マリンシルバー塗装仕上げ。

フランジ寸法表 JIS A 4009(1977)					
ダクト寸法		形鋼寸法			
	750以下	L25×25×3			
長辺	750を超え1500	L30×30×3			
及迟	1500を超え2200	L40×40×3			
	2200を超える	L40×40×5			

13	開放装置	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	S-752BES
12	ガスケット	ポリエチレンフォーム		
11	フランジ	一般構造用圧延鋼材	SS400 JIS G 3101	
10	軸封装置	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	CRゴム
9	漏風防止材	アルミ合金板		
8	ストッパー	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
7	連結金具	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4304	
6	連結板	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4304	
5	スペーサ	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4304	
4	軸受	ボールベアリング		
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	t2.3
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

N.T.S '17.10.2 **(現)**





R-E03V369