



〈主仕様〉

- ・標準の駆動軸はW×H(ダクト断面積)が1.5㎡まで1本です
- ・表面処理:マリンシルバー塗装仕上げ

〈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。

フランジ寸法表 J		IS A 4009(1977)	
ダクト寸法		形鋼寸法	
長辺	750以下	L25×25×3	
	750を超え1500	L30×30×3	
	1500を超え2200	L40×40×3	
	2200を超える	$L40\times40\times5$	

9	保護カバー	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
8	フランジ	一般構造用圧延鋼材 SS400 JIS G 3101	
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	銅合金棒 C3602BD JIS H 3250	テフロンコーティング
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	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

N.T.S '02.4.08

 モーターダンパー
 (角) MD

 角型 外連結 フランジ式
 低圧ダクト仕様

