



<主仕様>

- 標準の駆動軸はW×H(ダクト断面積)が1㎡まで1本です。
- 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
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	L40×40×5

番号	名称	材質	備考
11	保護カバー	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
10	フランジ	一般構造用圧延鋼材 SS400 JIS G 3101	
9	ストッパー	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
8	連結板	ステンレス鋼板 SUS304 JIS G 4304	
7	連結金具	ステンレス鋼板 SUS304 JIS G 4304	
6	羽根補強	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
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	ユニット型
3	軸	みがき棒鋼 SGD400 JIS G 3123	Ep-Fe/Ze φ15
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

モーターダンパー (角) MD 高圧2型
 角型 外連結 ラランジ式 高圧2ダクト仕様



株式会社 三功工業所



承認



検図



小玉



図番

R-M09C256

尺度	日付	製図
N.T.S	'02.4.08	