



<主仕様>

- 全長L寸法  
φ 100～φ 250:L=250  
φ 275～φ 300:L=300
- 溶接加工部マリンシルバー補修  
モータの仕様は別紙技術資料を参照下さい。

<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。

7	屋外カバー	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
6	駆動モーター	—	
5	架台	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G 3302	
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 φ 10
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

モーターダンパー 円形 差込式(φ100～φ300)		(円) MD-Z (屋外カバー付) 低圧ダクト防食仕様	尺度 N.T.S	日付 20.5.8	製図 
株式会社 <b>三功工業所</b>	承認 検図 図番	<b>R-M00X255</b>			