



〈主仕様〉

- ·全長L寸法
- $\phi 100 \sim \phi 250:L=250$ $\phi 275 \sim \phi 300:L=300$
- ・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。

(M) MD 7				日底	口 仕 制 図
	番号	名 称	材質		備考
	1	ケーシング	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G	t1.6	
	2	可動羽根	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G	3302	t1.6
	3	軸	みがき棒鋼 SGD400 JIS G	3123	Ep-Fe/Zn φ10
	4	軸受	銅合金棒 C3602BD JIS H	3250	テフロンコーティンク゛
	5	架台	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G	3302	
	6	駆動モーター			
	7	屋外カバー	溶融亜鉛めっき鋼板 SGHC JIS G:	3302	

一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	70 貝		7/11	45
	(円) MD-Z	尺度	日付	製図
モーターダンパー	(屋外カバー付)		,00 = 0	磯)
円形 差込式(φ100~φ300)	低圧ダクト防食仕様	N.T.S	20.5.8	
◎ ^{株式} 三功工業所	承 検 小 図 番	R-M0	0X255	