



※本品の設置方向は図面通りとなります。

〈標準仕様〉

- 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
- 駆動モーター及び屋外カバーの仕様は別紙参照ください。

〈注意事項〉

上記サイズ、また低圧仕様(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。

10	屋外カバー	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	ポリカーボネート窓付
9	保護カバー	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
8	共板式接合	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	共板コーナー金具
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

モーターダンパー		(角) MD		尺度	日付	製図
角型 外連結 共板式		(屋外カバー付) 低圧ダクト仕様		N.T.S	17.4.05	機
株式会社	三功工業所	承認	検図	小五	図番	R-M00U948