

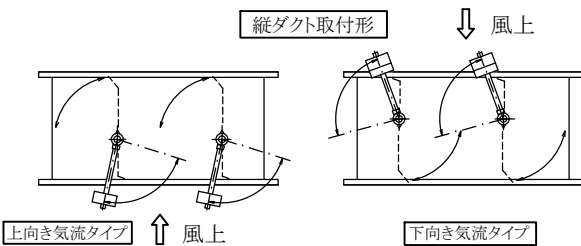
〈主仕様〉

- ・開放角度調節(無段階)は0° (閉鎖)から可能です。(調節は蝶ねじ方式です)
- ・本図は水平ダクト形です
- ・縦ダクト取付形の場合は下図のタイプを御注文時指示下さい。
- ・表面処理: マリンシルバー塗装仕上げ。

※ バランスウエイトは風上側にダンパーから最大100mmです。
 施工に支障がある場合は別途ご相談ください。

〈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、弊社と打合せをお願いします。



10	開度ストッパー	熱間圧延軟鋼板	SPHC JIS G 3131	Ep-Fe/Zn
9	共板式接合	熔融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	共板コーナー金具
8	バランスウエイト	熔融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
7	スペーサ	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4304	
6	緩衝材	エチレン系スポンジ		
5	ストッパー	熔融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
4	軸受	ボールベアリング		
3	軸	みがき棒鋼	SGD400 JIS G 3123	Ep-Fe/Zn φ13
2	可動羽根	熔融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	t1.6
1	ケーシング	熔融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	t1.6
番号	名称	材質		備考

チャッキダンパー 角型 共板式		(角) CD-S付 (開度ストッパー付) 低圧ダクト仕様		尺度	日付	製図
株式会社 三功工業所		承認	検図	N.T.S	06.5.01	磯
R-C05S375		小玉	図番			