



<標準仕様>

- ・風量調節角度(0°~90°)無段階
- ・保温50mm以上の場合は御指示ください。
- ・表面処理: マリンシルバー塗装仕上げ。
- ・標準製作範囲はφ500~φ1200です。

<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。

11	接続用単管	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
10	保護カバー	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
9	ハンドル	熱間圧延軟鋼板	SPHC JIS G 3131	Ep-Fe/Zn
8	風量調整装置	熱間圧延軟鋼板	SPHC JIS G 3131	S-10V(~0.8㎡) Ep-Fe/Zn S-12V(~1.3㎡)
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	
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

風量調節ダンパー (角円)VD		尺度	日付	製図
角円型 差込式		N.T.S	'04.2.23	窪田
株式会社	三功工業所	承認	検図	小玉
				R-A00K334