



〈主仕様〉

- ・風量調節角度(0° ~ 90°)無段階
- ・保温50mm以上の場合には御指示ください。
- ・表面处理: マリンシルバー塗装仕上げ

〈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。

11	保護カバー	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
10	ハンドル	熱間圧延軟鋼板	SPHC JIS G 3131	Ep-Fe/Zn
9	風量調整装置	熱間圧延軟鋼板	SPHC JIS G 3131	Ep-Fe/Zn S-10V(~0.8m ²) S-12V(~1.3m ²)
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

風量調節ダンパー		(角)VD		尺度	日付	製図
角型 外連結 共板式		T型		N.T.S '02.4.08		
株式会社 三功工業所		承認	検図	小玉	図番	窪田
R-A30C162						