



<主仕様>

- 全長L寸法
φ 100～φ 250:L=250
φ 275～φ 300:L=300
- 風量調節角度(0°～90°)無段階
- 表面处理: マリンシルバー塗装仕上げ
- 羽根補強はサイズにより形状が異なります。

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	Ep-Fe/Zn S-12V
7	ストッパー	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
6	羽根補強	溶融亜鉛めっき鋼板	SGHC JIS G 3302	
5	スペーサ	ステンレス鋼板	SUS304 JIS G 4304	
4	軸受	ボールベアリング		
3	軸	みがき鋼棒	SGD400 JIS G 3123	Ep-Fe/Zn φ 13
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 (円) VD 高圧2型
円型 差込式(φ 100～φ 300) 高圧2ダクト仕様

尺度	日付	製図
N.T.S	23.2.28	吉雄