



<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
- ・溶接加工部マリンシルバー補修

<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。

6	ハンドル	熱間圧延軟鋼板	SPHC JIS G 3131	Ep-Fe/Zn
5	風量調整装置	熱間圧延軟鋼板	SPHC JIS G 3131	Ep-Fe/Zn S-5V
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 φ 10
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-Z		尺度	日付	製図
円型 差込式(φ 100～φ 300)		低圧ダクト仕様		N.T.S	18.3.08	(窪田)
株式会社 三功工業所		承認	検図	小玉		図番
						R-A00V587