



特記

- 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
- 内外面仕上げは酸洗いとす。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±980 Pa [±100mmAq] 以下 風速：15 m/s 以下 温度：-10～400℃以下
 ☆ エアーシリンダーは仕様により異なる場合があります、別途お問い合わせ下さい。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
20				
19				
18				
17				
16				
15				
14	一山ナックルジョイント	I-020B	1	
13	エアシリンダー	CVM5B20-100-15MZ	1	
12	軸受	UFL-20112ES	2	セラミックス
11	シリンダー取付金具	SPC-3.2t	1	
10	耐熱基板	PGX-595	1	
9	基板取付台	SUS-304 3.0t	2	
8	リンク板	SS400 4.5t	2	
7	リンクジ	SS-400	1	
6	軸受ボス	B2012ES	2	
5	フランジ	SUS-304 6.0t	1組	
4	羽根当て	SUS-304 3x10	1	
3	シャフト	SUS-304 φ12	1	
2	可動羽根	SUS-304 2.0t	1	
1	ダンパー本体	SUS-125φ SUS304 2.0t	1	

	回数 REV. MARK	
	年月日 DATE	
	承認 APPROVED BY	
	変更者 REVISED BY	
	記事 CONTENTS	
	変更 REVISIONS	

承認 APPROVED BY: . . .

検図 CHECKED BY: . . .

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田

DATE: DEC. 15. 2006

尺度 SCALE: 1:3

単位 UNITS: mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED

名称 TITLE: 自動ダンパー
EVD AVF-125 SHU

[耐熱軸受付] 400℃ (SUS)

図面番号 DRAWING NO.: EVD AVF-125 SHU

01 / 10

変更回数 REV. MARK: 02

工事番号 JOB No.