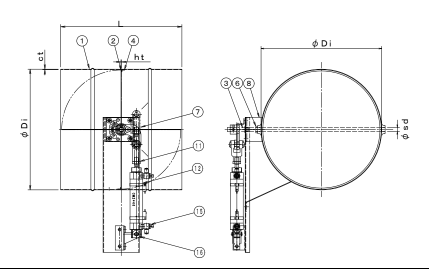
# 製品仕様書

形式	自動ダンパー	材質
EVDA-400U	エァーシリンダー式 (電磁弁無し、別取付型)	SUS

## ダンパー部仕様

3.7	±17 □ <i>12</i> ±14=	11 FF	/I + <del>*</del>	3.7	<b>☆□ □ ⊅ 1</b> /-	11 FF	/I + <del>*</del>
No	部品名称	材質	<u></u>	No	部品名称	材質	仕 様 
1	本体(ケーシング)	SUS304	1. 5t	11	シリンダー取付基板	SPCC	2. 3t
2	羽根	SUS304	1. 5t	12	エァーシリンダー		
3	軸	SUS304	φ13	13			
4	羽根受け	SUS304	1. Ot	14			
5				15			
6	軸受	SUS304	1. 5t	16			
7	リンケージ	SS400	6. Ot	17			
8	基板取付台	SUS304	2. Ot	18			
9				19			
10	ドライブッシュ	SPCC	LFZF13-10	20			

### 外径図



### 駆動部仕様

No	部品名称	形式 · 仕様	備考
a	エァーシリンダー	CDG1TN40−100−C73(標準) 40 <i>φ</i> ∕ 100st	
b	電磁弁	VZ5140-5L-02 DC-24V (標準)	オプション
с	スピードコントローラー	AS2201F-02-06S	オプション
d	二山ナックルジョイント	Y-G05	
e	クレビス受け	CG-050-24A	
f	エルボユニオン	KQ2L06-02S $6\phi \times \frac{1}{4}$	オプション
g	ハーフユニオン	KQ2H08−02S 8¢ x 1/4"	オプション
h	オートスイッチ	C73(標準) 開閉信号用	オプション
i	サイレンサー	AN103-02	オプション

#### ●注意

- 1. 相フランジは付属しません。
- 2. 靜圧 600Pa(60mmAq)以下
- 3. オプション無しの場合は必ずスピードコントラーを取付5~6秒位で静かに開閉するように設定してください4. オートスイッチ後付不可(シリンダー交換になります。)