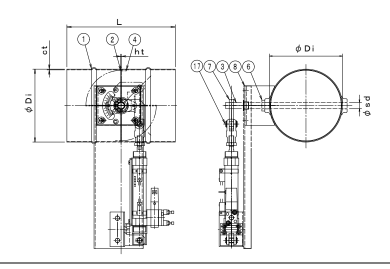
# 製品仕様書

形式	自動ダンパー [板金]	材質
EVDA-150 U~200 U	エァーシリンダー式 (バルブ付シリンダー)	SUS

## ダンパー部仕様

No	部品名称	材質	仕 様	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	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	CVM5D25-75-15MZ(標準) 25 <i>φ</i> / 75st				
b	電磁弁	シリンダー組込				
c	スピードコントローラー	シリンダー組込				
d	二山ナックルジョイント	Y-032B				
e	サイレンサー	シリンダー組込				
f	エルボユニオン					
g	ハーフユニオン	KQ2H06-01S 6φ x 1/8" [エァー接続口]	オプション			
h	オートスイッチ	B54(標準) 開閉信号用 *4	オプション			
i	サイレンサー	シリンダー組込				

#### ●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。)
- 5.