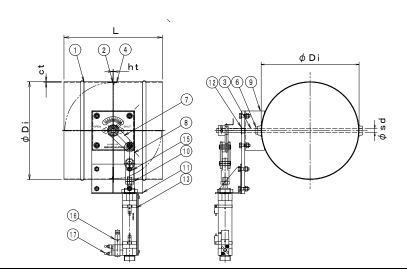
# 製品仕様書

形式	自動ダンパー [板金] [耐熱型] 200℃	材質
EVDA-300EHS~350EHS	エァーシリンダー式 (バルブ付シリンダー)	SS

## 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)	SPCC	1. 6t	11	シリンダー取付け金具	SS400	3. 2t
2	羽根	SPCC	1. 6t	12	ドライブッシュ	SPCC	LFZF13-10
3	軸	SS41	φ13	13	エァーシリンダー		
4	羽根受け	SPCC	FB3tX9	14			
5				15			
6	軸受	SPCE	φ13	16			
7	リンケージ A	SS400	6. Ot	17			
8	リンケージ B	SS400	30x25x6t x2	18			
9	基板取付台	SPCC	2. 3t	19			
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	CVM5B40-100-15MZ(標準) 40 ¢ / 100st	
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	一山ナックルジョイント	I-040B	
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	KQ2H08-02S 8φ x 1/4" [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

#### ●注意

- 1. 相フランジは付属しません。
- 2. 靜圧 600Pa(60mmAq)以下
- 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 オートスイッチ後付不可(シリンダー交換になります。) 3.