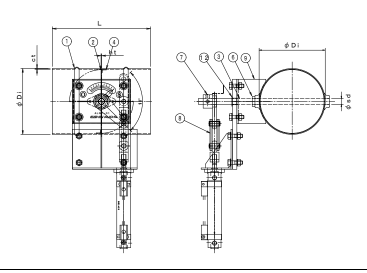
# 製品仕様書

形式	自動ダンパー [板金] [耐熱型] 200℃	材質
EVDA-150EHS~200EHS	エァーシリンダー式 (電磁弁無し、別取付型)	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
NO	마마마마까	171 貝	114 17*	INO	마마마그까	彻貝	11 1*
1	本体(ケーシング)	SPCC	1. 6t	11	羽根受け	SPCC	1. 2t
2	羽根	SPCC	1. 6t	12	シリンダー取付金具	SS400	3. 2t
3	軸	SS41	φ13	13			
4	シリンダー取付金具	SS400	3. 2t	14			
5	軸受	SPCE	φ13	15			
6	フランジ	SPHC	6. Ot	16			
7	基板取付台	SPCC	2. 3t	17			
8	シリンダー取付基板	PMX-573	130x200x10t	18			
9	リンケージ A	SS400	6. Ot	19			
10	リンケージ B	SS400	20x25x4. 5t x2	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	CG1FN25−100−XB6(標準) 25 <i>ϕ</i> ∕ 100st	
b	電磁弁	VZ3140-5LZ-01 DC-24V (標準)	オプション
c	スピードコントローラー	AS2201F-01-06S	オプション
d	一山ナックルジョイント	I-G03	
e	サイレンサー	AN103-01	オプション
f	エルボユニオン	KQ2L06-01S $6\phi \times {}^{1}/_{8}$ "	オプション
g	ハーフユニオン	KQ2H06-01S 6φ x ½" [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			

#### ●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。)