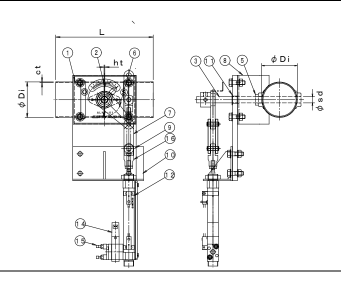
製品仕様書

形式	自動ダンパー [板金] [耐熱型] 200℃	材質
EVDA-75EHU~125EHU	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	4	羽根受け 75~100	SUS304	0. 8t
2	羽根	SUS304	1. 5t	4	125 <i>ф</i>	SUS304	1. 2t
3	軸	SUS304	φ13	11	ドライブッシュ	SPCC	LFZF13-10
4	羽根受け			12	シリンダー取付け金具	SS400	3. 2t
5				13	エァーシリンダー		
6	軸受	SUS304	1. 5t	14			
7	リンケージ A	SS400	6. Ot	15			
8	基板取付台	SUS304	2. Ot	16			
9	リンケージ B	SS400	20x25x4. 5t x2	17			
10	シリンダー取付基板	PMX-573	120x200x10t	18			

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	CVM5B20−100−15MZ(標準) 20 <i>φ</i> ∕ 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-02B	
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	KQH06-01S 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

●注意

- 相フランジは付属しません。 1.
- 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。)