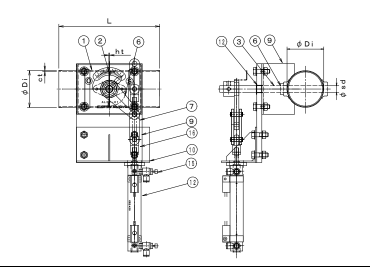
製品仕様書

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 (電磁弁無し、別取付型)	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	O. 8t
2	羽根	SUS304	1. 5t	4	125 <i>ф</i>	SUS304	1. 2t
3	軸	SUS304	φ13	11			
4				12	エァーシリンダー		
5				13			
6	軸受	SUS304	1. 5t	14			
7	リンケージ			15			
8				16	シリンダー取付基板	PMX-573	120x200x10t
9	基板取付台	SUS304	2. Ot	17	ナックルジョイント		
10	シリンダー取付金具	SS400	3. 2t	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	CG1FN20−100−XB6(標準) 20 <i>φ</i> ∕ 100st	
b			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-G02	
e	サイレンサー	AN103-01	オプション
f	エルボユニオン	KQ2L06-01S $6\phi \times \frac{1}{8}$	オプション
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

●注意

- 1. 相フランジは付属しません。
- 2. 靜圧 1000Pa(100mmAq)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。)