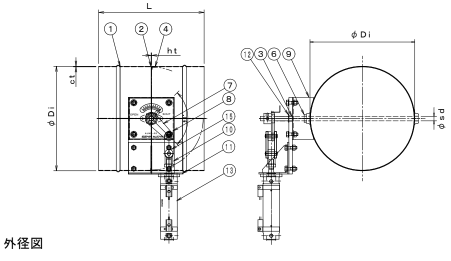
製品仕様書

形式	自動ダンパー [板金] [耐熱型] 200℃	材 質
EVDA-300EHU~350EHU	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	11			
2	羽根	SUS304	1. 5t	12	ドライブッシュ		LFZF1110
3	軸	SUS304	φ13	13	シリンダー取付基板	PMX-573	130x200x10t
4	羽根受け	SUS304	FB3tX9	14			
5				15			
6	軸受	SUS304	1. 5t	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	SUS304	2. Ot	19			
10				20			



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	CG1F40−100−XB6(標準) 40 <i>ϕ</i> ∕ 100st	
b	電磁弁	VZ5140-5L-02 DC-24V (標準)	オプション
c	スピードコントローラー	AS2201F-02-06S	オプション
d	一山ナックルジョイント	I-G04	
e	サイレンサー	AN103-02	オプション
f	エルボユニオン	KQL06-02S $6\phi \times \frac{1}{4}$	オプション
g	ハーフユニオン	KQH08-02S 8φ x ¹ / ₄ " [エァー接続口]	オプション
h	オートセンサー	B54(標準) 開閉信号用	オプション

●注意

- 相フランジは付属しません。
 静圧 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.