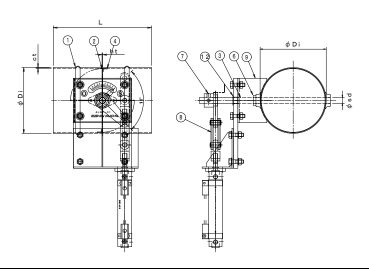
製品仕様書

形式	自動ダンパー [板金] [耐熱型] 200℃	材 質
EVDA-150EHU~200EHU	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	羽根受け	SUS304	1. 2t
2	羽根	SUS304	1. 5t	12	ドライブッシュ		LFZF1310
3	軸	SUS304	φ13	13	シリンダー取付基板	PMX-573	130x200x10t
4				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	20x25x4. 5t x2	18			
9	基板取付台	SUS304	2. Ot	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	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	KQL06-01S $6\phi \times \frac{1}{8}$ "	オプション
g	ハーフユニオン	KQH06-01S 6φ x ¹ / ₈ " [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 *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
- 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。)