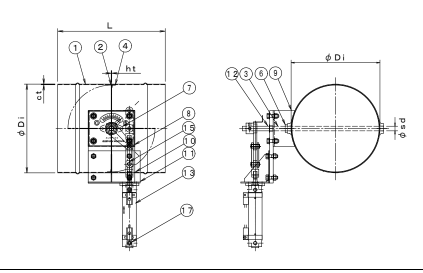
製品仕様書

形式	自動ダンパー [板金] [耐熱型] 200℃	材 質
EVDA-250EHS	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	
1	本体(ケーシング)	SPCC	1. 6t	11	羽根受け	SS400	FB3x9	
2	羽根	SPCC	1. 6t	12	ドライブッシュ		LFZF1310	
3	軸	SS41	φ13	13	シリンダー取付基板	PMX-573	130x200x10t	
4	シリンダー取付け金具	SS400	3. 2t	14				
5				15				
6	軸受	SPCE	φ13	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	SPCC	2. 3t	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	CG1FN32−100−XB6(標準) 32 <i>ϕ</i> ∕ 100st	
b	電磁弁	VZ3140-5L-01 DC-24V (標準)	オプション
c	スピードコントローラー	AS2201F-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。)