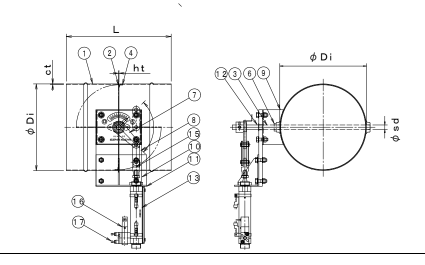
製品仕様書

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 (バルブ付シリンダー)	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	シリンダー取付け金具	SSPC	2. 3t
2	羽根	SPCC	1. 6t	12	ドライブッシュ	SPCC	LFZF13-10
3	軸	SS41	φ13	13			
4	羽根受け	SS400	FB3x9	14			
5				15			
6	軸受	SPCE	φ13	16			
7	リンケージ A	SS400	9. 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	CVM5B32−100−15MZ(標準) 32 <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-032B	
е	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	KQ2H06-01S 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

- 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。)