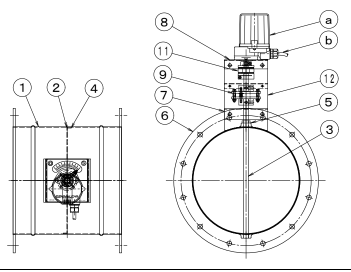
製品仕様書

形 式	電子モータ·ダンパー [板金] [耐熱型] [150℃]	材質
EVDEF-400EHU ~ 500EHU	電子モーター式	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	カップリング	アルミ合金	SFC-040DA2
2	羽根	SUS304	1. 5t	12	耐熱板	PMX-573	5. Ot
3	軸	SUS304	φ13	13			
4	羽根受け	SUS304	1. Ot	14			
5	軸受	SUS304	1. 5t	15			
6	フランジ	SUS304	6. Ot	16			
7	基板取付台	SUS304	2. Ot	17			
8	モータ取付基板	SUS304	2. Ot	18			
9	耐熱継手	PMX-573	C-8013L	19			
10				20			

外径図



駆動部仕様

No	部品名称	形式 · 仕様	備考
a	電子モーター	MRP5-1500A0R	
b	接続ケーブル		

電源電圧:DC-24V 定格負荷:0.6A トルク:10N 開度スパン:45~90° 開閉時間:13秒

入力信号:4~20mmA(1~5V)

開度信号:1~5V

分解能:1/1000

使用温度:-5°C~50°C 電気的寿命:20万回 機械的寿命:3000万回 操作頻度:60回/分以下

●注意

- 1. 断熱は50mm以上施行してください、駆動部が高温にならないよう注意して下さい。
- 2. 相フランジは付属しません。
- 3. 靜圧 600Pa(60mmAq)以下