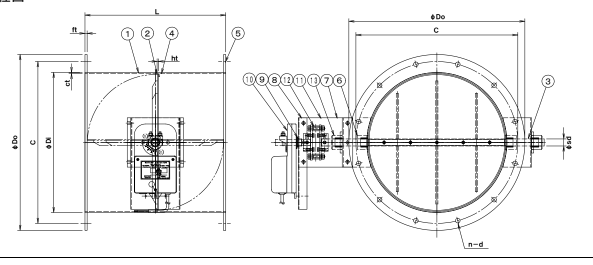
# 製品仕様書

形 式	耐熱モータ・ダンパー [耐熱型] 400℃	材質
EMDAF-400SHU~500SH	ダンパー・モーター式	SUS
П		

## 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	2. Ot	11	耐熱板	PGX-595	5. Ot
2	羽根	SUS304	2. Ot	12	耐熱継手	PGX-595	CHT-8020H
3	軸	SUS304	φ20	13	軸受	20120ES	セラミックス
4	羽根受け	SUS304	2. Ot	14			
5	フランジ	SUS304	6. Ot	15			
6	シャフトブッシュ	セラミック	20 φ	16			
7	基板取付台	SUS304	2. Ot	17			
8	モータ取付基板	SUS304	2. Ot	18			
9	ドライブッシュ		LFZF1210	19			
10	駆動モーター			20			

#### 外径図



## 駆動部仕様

No	部品名称	形式 ・ 仕様	備考
a	ダンパー・モーター	MA-1-N-24[ON-OFF] MA-2-N-24[比例制御] MA-1-N-200[ON-OFF 100V/200V]	
b	接続ケーブル		

:DC-24V/AC-100/200V 電源電圧

定格負荷 :10VA :15Nm トルク

開 度 スパン :45~90° 開閉時間 :60秒

入力信号 :ON-OFF/比例/4~20mmA(1~5V)

開度信号

分解能: 使用温度:-10℃~50℃ 意的寿命:10万回

機械的寿命:10万回

## ●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 1000Pa(100mmAq)以下