

## 製品仕様書

<b>形 式</b> EHDHMRF-175~250 SHU		<b>モーター・ダンパー [耐熱型] [400℃]</b> スプリングリターン式 [パイプサイズ] [軸受付]				<b>材 質</b> SUS	
<b>ダンパー部仕様</b>							
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	4. 0t	11	駆動部取付板	SS400	3. 2t
2	羽根	SUS304	3. 0t	12	無給油ブッシュ	SPCC	MDZF15-10
3	軸	SUS304	φ20	13			
4	羽根当て	SUS304	FB9 x 3. 0	14			
5	フランジ	SUS304	10t	15			
6	シャフトブッシュ	SUS304	B-20420CU	16			
7	軸受	SUS304	F-20420CS	17			
8	耐熱継手	PGX595	C-802020H	18			
9	基板取付台	SUS304	4. 0t	19			
10	耐熱板	PGX595	10t	20			
<b>外径図</b>							
<b>駆動部仕様</b>							
No	部品名称	形式・仕様					備 考
13	ダンパー・モーター	NFU [ON-OFF] AC 24~240V DC 24~125V NFU24A-SR [比例制御 DC 2~10V] AC/DC 24V					
	接続ケーブル						
電源電圧 : AC/DC-24V AC-100~240V 定格負荷 : 6W 9. 5VA (NFU24A) トルク : 10N 開度スパン : 0~95° 開閉時間 : Spring return 20 sec : Motor 70 sec 入力信号 : ON-OFF/比例 DC 2~10V 開度信号 : DC 2~10V(比例制御型)				分解能 : 使用温度 : -30℃~50℃ 電氣的寿命 : 機械的寿命 :			
<b>●注意</b> 1. 相フランジは付属しません。 2. 静圧 : 4. 0KPa以下 3. 塗装 : 酸洗い 4. 耐熱温度: -10~400℃							