



特記仕様

- 外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。
 - 仕上げは内外面酸洗いとする。
 - 本図は左回転開放仕様です。電源遮断時スプリングにより遮断及び開放致します。
 - 本図ダンパーの使用範囲は下記の通りです、詳細については仕様書、取扱説明書を参照して下さい。
- 静圧： $\pm 4 \text{ KPa}$ [$\pm 400 \text{ mmAq}$] 以下 風速： 2.5 m/s 以下 温度： $-10 \sim 400^\circ\text{C}$ 以下
- ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。
- ☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により比例制御、ON-OFF制御等変更になります。（開閉信号付はオプション）
- ☆ スプリングにより全閉（EHDHMRF-□□□-SHU）・スプリングにより全開（EHDHMLF-□□□-SHU）

型式	φDi	φDo	C	n-d	L	ct	ht	ft	φsd	軸受	駆動モーター
EHDHMRF-75-SHU	76.3	175	135	4-19	220	3.0	2.0	10	12	20112CS	NFU [10Nm]
EHDHMRF-100-SHU	100	200	160	8-19	220	3.0	2.0	10	15	20215CS	NFU [10Nm]
EHDHMRF-125-SHU	125	225	185	8-19	220	3.0	2.0	10	15	20215CS	NFU [10Nm]
EHDHMRF-150-SHU	150	250	210	8-19	220	3.0	2.0	10	15	20215CS	NFU [10Nm]
EHDHMRF-175-SHU	175	275	235	8-23	220	4.0	3.0	10	20	20420CS	NFU [10Nm]
EHDHMRF-200-SHU	200	300	260	8-23	220	4.0	3.0	10	20	20420CS	NFU [10Nm]
EHDHMRF-225-SHU	225	325	285	12-23	300	4.0	3.0	10	20	20420CS	NFU [10Nm]
EHDHMRF-250-SHU	250	350	310	12-23	300	4.0	3.0	10	20	20420CS	NFU [10Nm]
EHDHMRF-300-SHU	300	400	360	12-23	300	4.0	3.0	12	25	20525CS	SFU [20Nm]
EHDHMRF-350-SHU	350	450	410	12-25	360	4.0	3.0	12	25	20525CS	SFU [20Nm]
EHDHMRF-400-SHU	400	500	460	16-25	400	4.0	3.0	12	25	20525CS	EFU24 [30Nm]
EHDHMRF-450-SHU	450	550	510	16-25	450	4.0	3.0	12	25	20525CS	EFU24 [30Nm]
EHDHMRF-500-SHU	500	600	560	20-25	500	6.0	4.0	12	30	20630CS	CK24A [40Nm]
EHDHMRF-550-SHU	550	650	610	20-27	550	6.0	4.0	12	30	20630CS	
EHDHMRF-600-SHU	600	700	660	20-27	600	6.0	4.0	12	30	20630CS	

見積参考図

注記

図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗とともに変更することがある。

1.5	比例制御	4-200mmA	オプション
1.4	開閉信号		オプション
1.3	ロータリーアクチュエーター	1 NFU, SFU, EFU24	
1.2	ドライブブッシュ	1 LFZ-F	
1.1	駆動部取付板	1 SS400	
1.0	接続板	2 PGX-595	
9	軸受取付架台	1 SUS-304	
8	耐熱カッピング	1 PGX-595	
7	軸受	2 UFL	
6	シャフトボス	2 SUS-304	
5	フランジ	2 SUS-304	
4	羽根当て	1 SUS-304	
3	シャフト	1 SUS-304	
2	可動羽根	1 SUS-304	
1	ダンパー本体	1 SUS-304	
No	部品名称 TITLE	数量 _{Qty}	備考（規格・寸法）(DIMENSIONS)
名称 TITLE F			
モーターダンパー EHDHMRF-□□□-SHU スプリングリターン			
耐熱400°C (SUS)			
尺度 SCALE	承認 APPROVED BY	検査 CHECKED BY	
	
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY		
	Takeda DEC. 04. 2014		
単位 UNITS			
EISHIN KUCHO CO., LTD.			
REV. MARK	01	変更回数	01
	10		