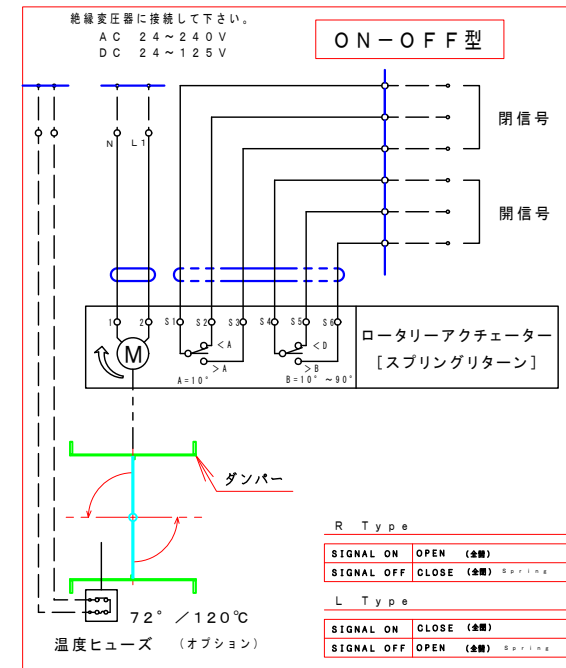


**特記**

1. 外径寸法はインチサイズ（鋼管）です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。焼鈍しますので黒く変色致します。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
 静圧：±2KPa [±200mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~900℃以下  
 スプリングにより全開（EUDPMBRF-□□□A-UHU）・スプリングにより全閉（EUDPMBLF-□□□A-UHU）

型 式	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ft	ct	ht	φ sd	ロータリーアクチュエーター
EUDPMBR (L) F-80A-UHU	89.1	180	145	4-19	220	10	3.0	4.0	15	NFA-S2
EUDPMBR (L) F-100A-UHU	114.3	200	165	8-19	220	10	4.0	5.0	15	NFA-S2
EUDPMBR (L) F-125A-UHU	139.8	235	200	8-19	220	10	4.0	5.0	15	NFA-S2
EUDPMBR (L) F-150A-UHU	165.2	265	230	8-19	220	10	4.0	6.0	15	NFA-S2
EUDPMBR (L) F-175A-UHU	190.7	300	260	8-23	220	10	4.0	6.0	20	NFA-S2
EUDPMBR (L) F-200A-UHU	216.3	320	280	8-23	220	10	4.0	6.0	20	NFA-S2
EUDPMBR (L) F-225A-UHU	241.8	345	305	12-23	300	12	5.0	8.0	20	NFA-S2
EUDPMBR (L) F-250A-UHU	267.4	385	345	12-23	300	12	5.0	8.0	20	NFA-S2
EUDPMBR (L) F-300A-UHU	318.5	430	390	12-23	300	12	5.0	8.0	25	SFA-S2
EUDPMBR (L) F-350A-UHU	355.6	480	435	12-25	360	12	6.0	10.0	25	SFA-S2
EUDPMBR (L) F-400A-UHU	406.4	540	495	16-25	400	12	6.0	10.0	25	SFA-S2
EUDPMBR (L) F-450A-UHU	457.2	605	555	16-25	500	12	6.0	10.0	25	EF24A-S2
EUDPMBR (L) F-500A-UHU	508.0	655	605	20-25	500	12	6.0	10.0	30	EF24A-S2
EUDPMBR (L) F-550A-UHU	558.8	720	665	20-27	600	12	6.0	10.0	30	CK24A-MF
EUDPMBR (L) F-600A-UHU	609.6	770	715	20-27	600	12	6.0	10.0	35	CK24A-MF



**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にともなって変更することがある。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
15	比例制御		4-200mA	オプション
14	開閉信号			オプション
13	ロータリーアクチュエーター		1	スプリングリターン BELIMO
12	断熱接続板		2	PGX-595
11	駆動部取付金具		1	SS400
10	軸受取付基台		2	SUS-304
9	基板取付基板		4	SUS-304
8	耐熱カップリング		1	PGX-595
7	軸受		2	SS400
6	スタッフィングボックス		2	SUS-304
5	フランジ		1	JIS-5K SUS-304
4	羽根当て		1	SUS-310S
3	シャフト		1	SUS304
2	可動羽根		1	SUS-310S
1	ダンパー本体		1	SUS-310S

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		耐熱モーター・ダンパー EUDPMBR (L) F-□□□A-UHU スプリングリターン 耐熱 900℃ (SUS)
変更回数 01 / 10		変更回数 00