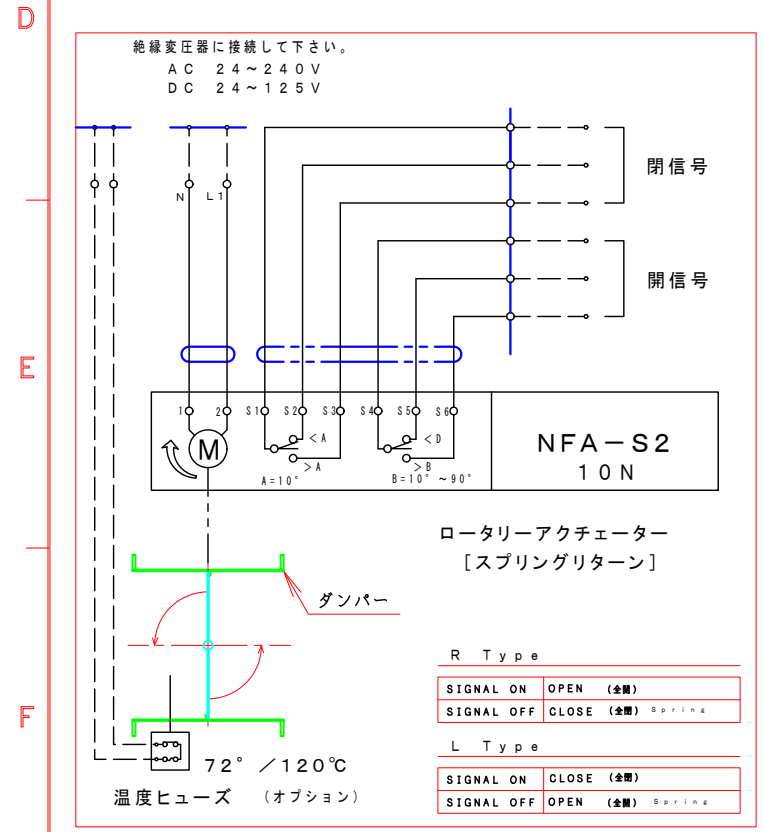


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



特記

- 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~200℃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異なります、別途お問い合わせ下さい。
 ☆ スプリングにより全開 (EHDMLRF-□□□-EHS) ・スプリングにより全閉 (EHDMLLF-□□□-EHS)

16	開度番号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
15	開度番号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
14	比例制御	NF24A-SR AC/DC-24V DC 0~10V	オプション
13	開閉番号	S2	オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 NFA AC 24V~240V DC 24V~125V	BERIMO
11	ドライブシュ	1 LFZF15-10	
10	耐熱カップリング	1 C-1002020L	PMX-573
9	駆動部取付金具	1 SPC 3.2t	
8	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
7	部品取付架台	1 SPC 4.5t	
6	シャフトボス	2 B20420XS	
5	フランジ	1 SS400 12t	
4	羽根当て	1 SS400 2.3t	
3	シャフト	1 SGD φ20	
2	可動羽根	1 SPC 3.2t	
1	ダンパー本体	1 MD-400φ SPC 3.2t	

回数 REV. MARK	年月日 DATE	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS			

承認 APPROVED BY: . . .

検図 CHECKED BY: . . .

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田 JAN. 08. 2015

尺度 SCALE: 1:6

単位 UNITS: mm

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー
EHDMLR (L) F-400EHS
スプリングリターン (SS)

図面番号 DRAWING NO. EHDMLRF-400EHS

変更回数: 01 / 10

変更回数: 00

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.