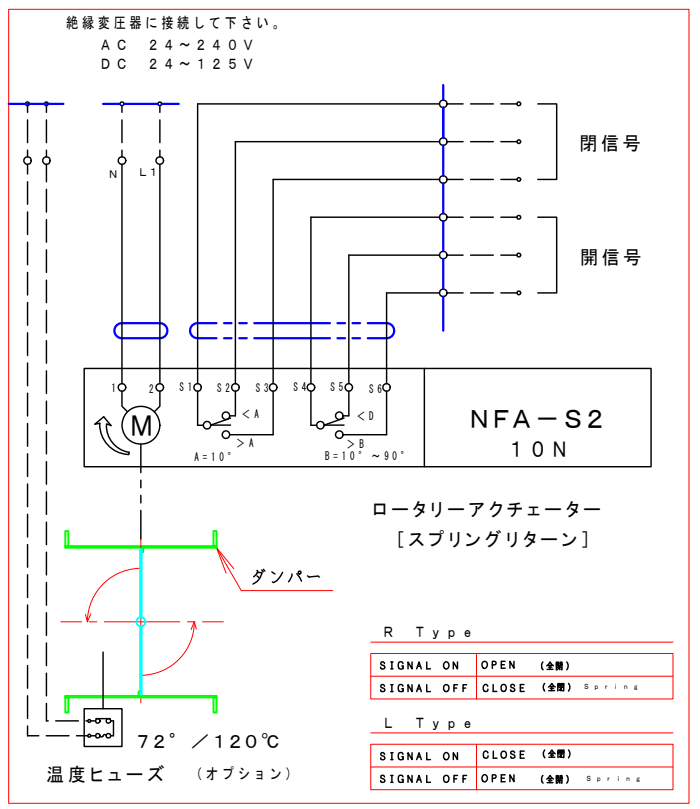


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

16	開度信号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
15	比例制御	NF24A-SR AC/DC-24V DC 0~10V	オプション
14	開閉信号	S2	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 NFA AC 24V~240V DC 24V~125V	BERIMO
12	ドライブブッシュ	1 LFFZF20-10	
11	駆動部取付板	1 SPC 3.2t	
10	耐熱カップリング	1 C-802020H	
9	耐熱接続板	2 PGX-595 10t	
8	軸受	2 UFL-20420CS	セラミックス
7	軸受取付架台	2 SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	2 B20420CU	セラミックス
5	フランジ	1 SUS304 12t	
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10	
3	シャフト	1 SUS-304 φ20 センターレス	
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-400φ SUS304 3.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)



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。
- 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 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：2.0m/s以下 温度：-10~400℃以下

☆ 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。

☆ 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。

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	武田	JAN. 17. 2015
変更者 REVISED BY		
記事 CONTENTS		
REVISIONS		
変更		

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

尺度 SCALE
1:6

単位 UNITS
mm

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY
武田

JAN. 17. 2015

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED

名称 TITIF

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

耐熱 400℃ (SUS)

図面番号 DRAWING NO.
 EHDMLF-400SHU

変更 REV. MARK
 回数 01

工事番号
 JOB No.