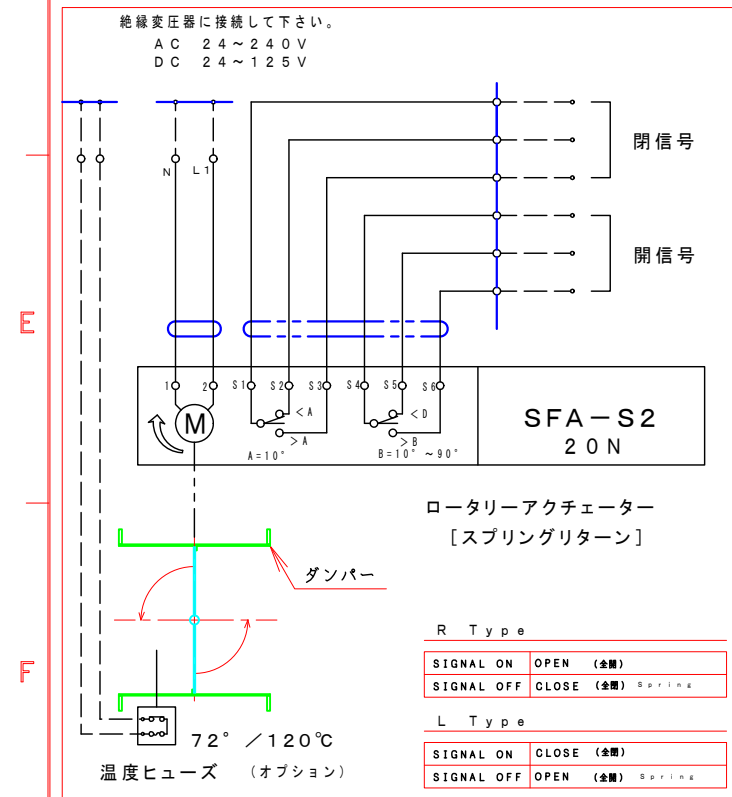


注記  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



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。 外径寸法はミリサイズ(ダクトサイズ)です。  
 静圧: ±4.0KPa以下 風速: 25m/s以下 温度: -10~60℃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閉(EHDHMR F-□□□-S)・スプリングにより全開(EHDHML F-□□□-S)

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)
15				
14	開度信号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V		オプション
13	比例制御	SF24A-SR AC/DC-24V DC 0~10V		オプション
12	開閉信号	S2		オプション
11	ロータリーアクチュエーター	1 SFA AC 24V~240V DC 24V~125V	1	BERIMO
10	ドライブッシュ	1 LFZF25-10	1	
9	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	1	
8	接続板	2 SS400 9.0t	2	
7	取付基台	1 SPC 4.5t	1	
6	シャフトボス	2 B20525MS	2	
5	フランジ	1組 SS400 PL=12t	1	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	1	
3	シャフト	1 SGD φ25	1	
2	可動羽根	1 SPC 3.2t	1	
1	ダンパー本体	1 MD-300φ SPC 4.5t	1	

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	単位 UNITS	Takeda
変更者 REVISED BY		FEB. 10. 2015
記事 CONTENTS		
変更 REVISIONS	栄進空調株式会社	
	EISHIN KUCHO CO., LTD.	

名称 TITIF

モーター・ダンパー  
 EHDHMLF-300 S  
 スプリングリターン

(SS)

01  
 10

変更回数 02

工番番号 JOB No.

図面番号 DRAWING NO.