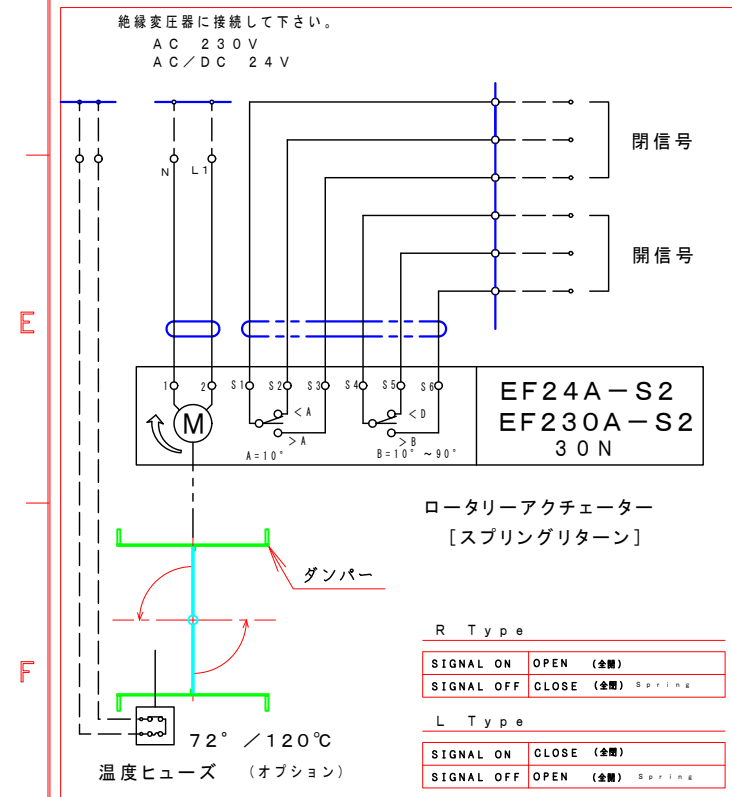


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



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。
- 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。 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：-10~200℃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(EHDHMR F-□□□-EHU)・スプリングにより全閉(EHDHML F-□□□-EHU)

16			
15	開度信号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
14	比例制御	EF24A-SR AC/DC-24V DC 0~10V	オプション
13	開閉信号	S2	オプション
12	ロータリーアクチュエーター	EF230A AC-230V (オプション) EF24A AC/DC-24V	BERIMO
11	ドライブッシュ	LFZF25-10	
10	駆動部取付金具	SPC 4.5t	
9	耐熱接続板	PMX-573 10t	
8	耐熱カップリング	C-1002525L	PMX-573
7	取付金具	SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	B20525XU	
5	フランジ	SUS-304 PL=12t	
4	羽根当て	SUS-304 3x10	
3	シャフト	SUS304 φ25 センターレス	
2	可動羽根	SUS-304 3.0t	
1	ダンパー本体	MD-400 SUS-304 4.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

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 FEB. 01. 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
 バタフライ・ダンパー
 EHDHMLF-400 EHU
 スプリングリターン
 耐熱 200℃ (SUS)

図面番号 DRAWING NO.
 EHDHMLF-400 EHU

変更回数 REV. MARK
 01
 10
 02

保管 REGISTERED
 工事番号 JOB No.