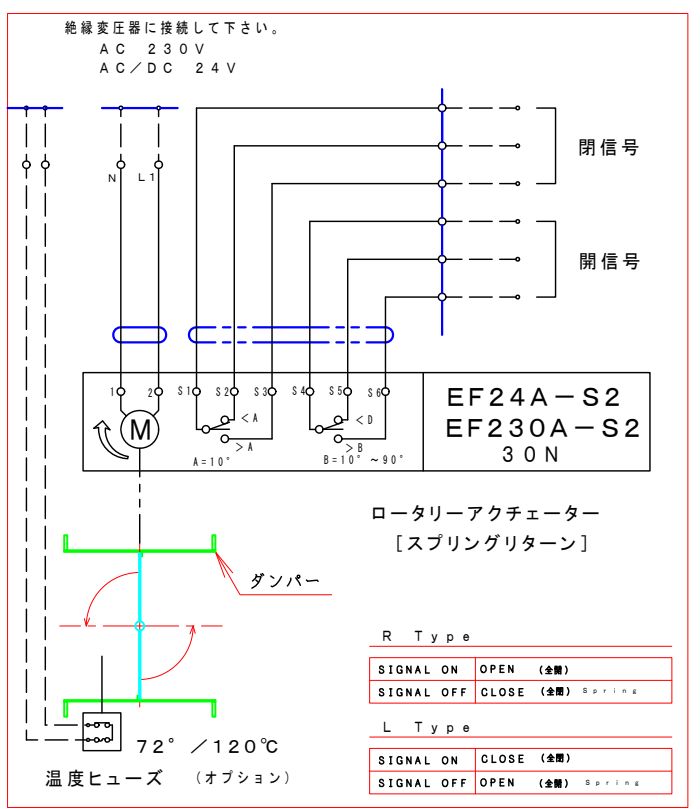


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



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。 外径寸法はミリチサイズ（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開（EHDHMRF-□□□-U）・スプリングにより全閉（EHDHMLF-□□□-U）

15			
14	開度信号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
13	比例制御	EF24A-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 EF230A AC-230V (オプション) BERIMO EF24A AC/DC-24V	
10	ドライブッシュ	1 LFZF25-10	
9	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
8	接続板	2 SS400 9.0t	
7	軸受取付金具	1 SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	2 B20525MU	
5	フランジ	1 PL=12t SUS-304	
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10	
3	シャフト	1 SUS304 φ25 センターレス	
2	可動羽根	1 SUS-304 3.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-350φ SUS-304 4.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

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. 11. 2015
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY

Takeda

FEB. 11. 2015

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー
 EHDHMRF-350 U
 スプリングリターン

(SUS)

EHDHMLF-350 U

01
 10

変更回数 02

図面番号 DRAWING NO.