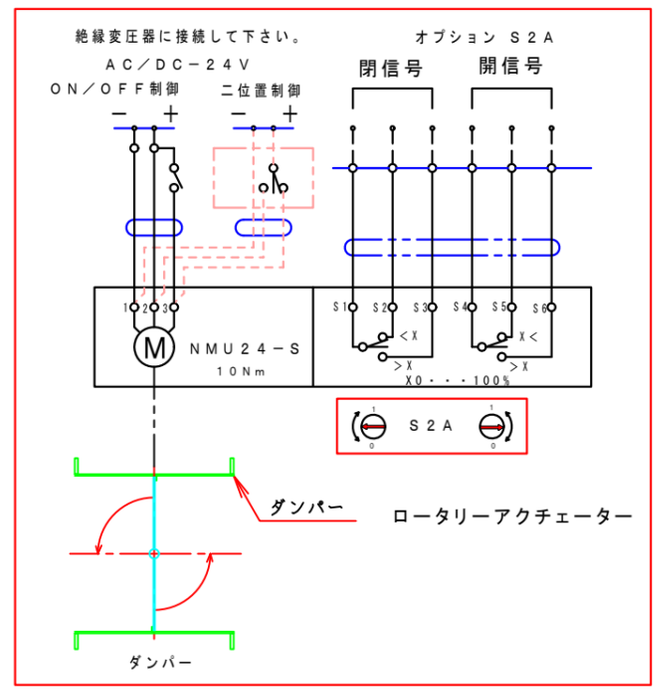


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15				
14				
13	軸受	2	UFL-20420ES セラミックス	
12	耐熱カップリング	1	C-1001820H	
11	耐熱接続板	2	PGX-595 10t	
10	ロータリーアクチュエーター	1	NMU24-S 10Nm BELIMO	
9	ドライブッシュ	1	LFZF18-10	
8	モーター取付け板	1	SPHC 2.3t	
7	部品取付架台	2	SUS-304 3.0t	
6	シャフトボス	2	B20420CS セラミックス	
5	フランジ	1	SUS304 6.0t	
4	羽根当て	1	SUS-304 3x10	
3	シャフト	1	SUS304 φ20	
2	可動羽根	1	SUS304 3.0t	
1	モーターダンパー	1	MD-400φ PL=3.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

フローシート



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：±980Pa [±100mmAq] 以下 風速：15m/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。

01	回数 REV. MARK
NOV. 10. 2009	年月日 DATE
武田 誠治	承認 APPROVED BY
1. 修正済	変更者 REVISED BY
	記事 CONTENTS

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . .
 尺度 SCALE: 1:6
 設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: 武田 (APR. 27. 2016)
 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 (SUS)
EMDBF-400SHU
 耐熱型 400℃
 図面番号 DRAWING NO. EMDBF-400SH
 変更回数 01/10
 変更回数 00