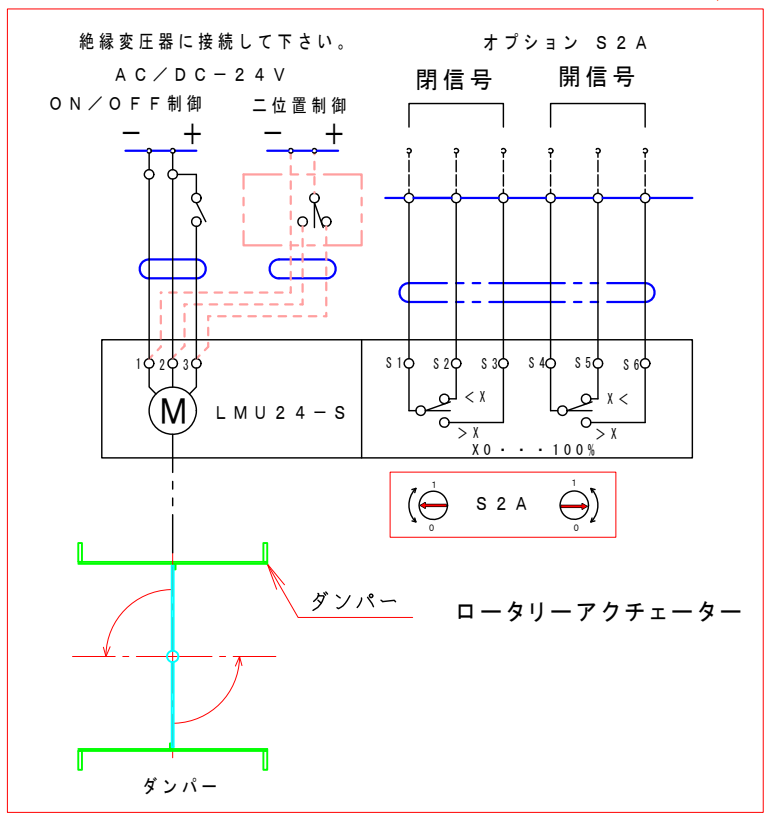


注記  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

フローシート図



特記

1. 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。
  2. 外面溶接部は酸洗い仕上げ。
  3. 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：20m/s以下 温度：-10~200℃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。

No	部品名称	TITLE	数量	備考(規格・寸法)	(DIMENSIONS)
10	断熱カップリング		1	C651010L	PMX-573
9	ロータリーアクチュエーター		1	LMU24-S	BELIMO
8	駆動部取付金具		1	SPCC	2.3t
7	接続金具		2	PMX-573	5.0t
6	取付架台		1	SUS-304	2.0t
5	フランジ		2	SUS-304	10t
4	シャフト・ボス		2	B20010XU	XMS-1214-10
3	シャフト		1	SUS-304	φ10
2	可動羽根		1	SUS-304	2.0t
1	ダンパー本体		1	SUS-304-65A	3.0t

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE
	年月日 DATE		
承認 APPROVED BY	尺度 SCALE	設計 DESIGNED BY	モーター・ダンパー 65型
	1:2	製図 DRAWN BY	
変更者 REVISED BY	単位 UNITS	武田	耐熱 200℃ [SUS]
	m m	MAY. 08. 2014	
記事 CONTENTS	栄進空調株式会社		EHPHMBF-65A EHU
	EISHIN KUCHO CO., LTD.		
変更 REVISIONS	保管 REGISTERED	0/	00
#		工事番号 JOB No.	