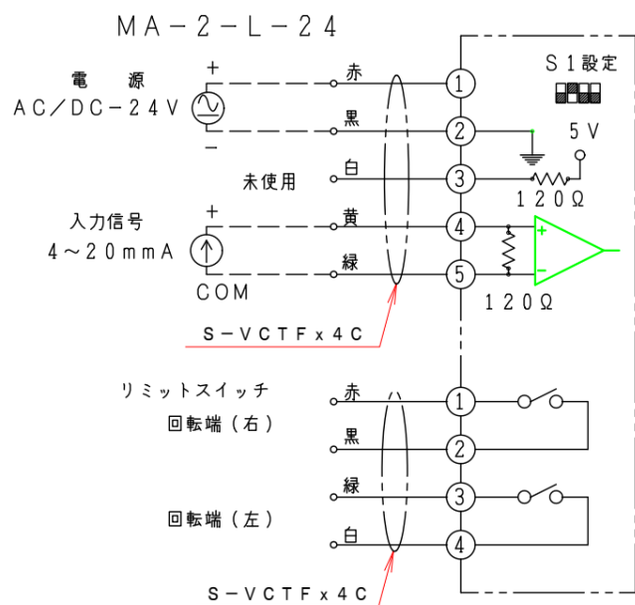


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

ロータリーアクチュエーター結線図



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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
3. 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。

15				
14				
13	軸受	2 UFL-20215CS	セラミックス	
12	耐熱カップリング	1 C-801515H		
11	耐熱接続板	2 PGX-595 10t		
10	駆動モーター	1 MA-2-L-24		
9	ドライブッシュ	1 LFZF15-10		
8	モーター取付け板	1 SPC 2.3t		
7	軸受取付架台	2 SPC 3.2t		
6	シャフトボス	2 B20215CS	セラミックス	
5	フランジ	1 SS400 6.0t		
4	羽根当て	1 SS400 3x9		
3	シャフト	1 SGD φ15		
2	可動羽根	1 SPC 2.3t		
1	ダンパー本体	1 MD-250φ SPC 2.3t		
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
単位 UNITS	NOV. 20. 2105

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
モーターダンパー EMDAF-250SHS
耐熱型 400℃ (SS)
EMDAF-250SHS
変更回数 01
変 REV. MARK 01

図面番号 DRAWING NO.