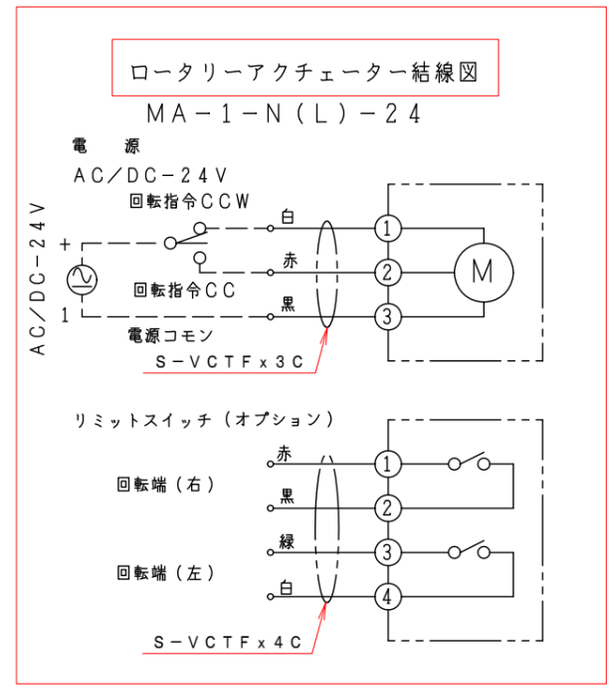


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にもなって変更することがある。

15			
14			
13			
12	耐熱カップリング	1 C-1001313L	
11	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
10	駆動モーター	1 MA-1-N-24	
9	ドライブッシュ	2 LFZF13-10	
8	モーター取付け板	1 SPC 2.3t	
7	部品取付架台	1 SUS-304 3.0t	
6	軸キャップ	2 SUS-304 1.5t	
5			
4	羽根当て	1 SUS-304 3x15	
3	シャフト	1 SUS304 φ13	
2	可動羽根	1 SUS304 1.5t	
1	ダンパー本体	1 MD-400φ SUS304 1.5t	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)



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：-10~200℃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。

	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
 JUL. 10. 2020

尺度 SCALE
 1:5
 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
 EMDA-400EHU
 耐熱型 200℃ [板金] (SUS)

図面番号 DRAWING NO.
 EMDA-400EHU

変更回数 00

01
10

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.