

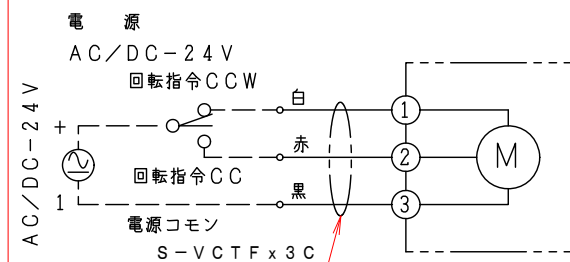
注記

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。

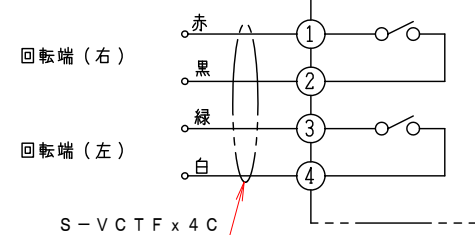
15			
14			
13			
12	耐熱接続板	2	PMX-573 5.0 t
11	耐熱カップリング	1	C-651313L
10	駆動モーター	1	MB-1-N-24
9	ドライブッシュ	2	LFZF13-10
8	モーター取付け板	1	SPC 2.3 t
7	部品取付架台	1	SUS-304 3.0 t
6	軸キャップ	2	SUS-304 1.5 t
5	フランジ	1	SS400 6.0 t
4	羽根当て		
3	シャフト	1	SUS304 phi 13
2	可動羽根	1	SUS304 1.5 t
1	ダンパー本体	1	MD-75 phi SUS304 1.5 t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

ロータリーアクチュエーター結線図

MB-1-N(L)-24



リミットスイッチ (オプション)



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. 内外面仕上げは酸洗いとする。
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：-10~200℃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
	REVISIONS
	変更 #

	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
尺度 SCALE		
1:3	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS		武田
mm		DEC. 18. 2006

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF	
自動/モーターダンパー	
EMDF-75EHU	
耐熱型 200℃ [板金] (SUS)	
図面番号 DRAWING NO.	変更 REV. MARK
EMDF-75EHU	01
	10
	回数
	01
保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.