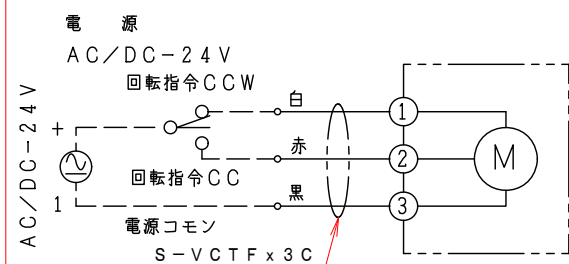
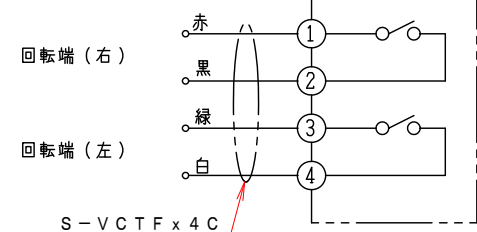


ロータリーアクチュエーター結線図

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. 仕上げは外部溶接部酸洗い。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。

静圧：±2.0KPa [±200mmAq] 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。

15			
14			
13			
12	耐熱カップリング	1 C-651310L	
11	耐熱接続板	2 PMX-573 5.0t	
10	駆動モーター	1 MB-1-N-24	
9	ドライブッシュ	2 LFZF13-10+LFZF10-10	
8	モーター取付け板	1 SPHC 2.3t	
7	部品取付架台	2 SUS-304 2.0t	
6	シャフト・ボス	2 B20010XU XMS-1214-10	
5	フランジ	1 SUS-304 4.0t	
4	羽根当て	無し	
3	シャフト	1 SUS-304 φ10	
2	可動羽根	1 SUS-304 1.5t	
1	モーターダンパー	1 SUS-304 50A 2.0t	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
JUN. 13. 2010	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	Takeda
1. 修正済	変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY . . . 検図 CHECKED BY . . .

尺度 SCALE 1:3 設計 DESIGNED BY . . . 製図 DRAWN BY Takeda APR. 13. 2020

単位 UNITS mm

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-50A EHU

耐熱 200℃ [SUS]

図面番号 DRAWING NO. EMDF-50A EHU

変更回数 01

工番番号 JOB No. #