

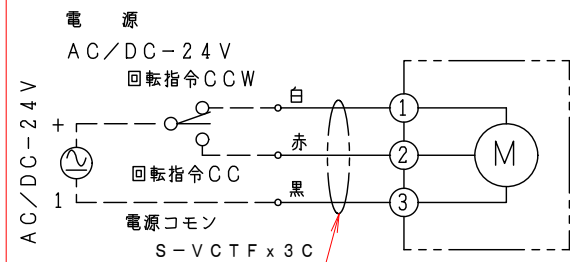
注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

ダンパーモーター 形式 MB-1-N-24

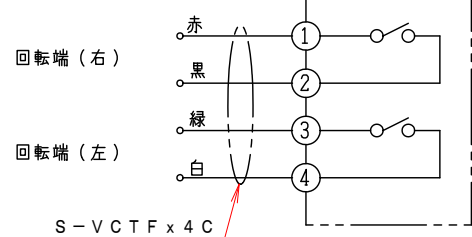
項目			
1 電 流	5.0VA		
2 容 量	2.4W		
3 開閉速度	90°/5.2sec		
4 最大使用トルク	5 [Nm]		
5			

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 2.3t		
7 部品取付架台	1	SUS-304 3.0t		
6 軸キャップ	2	SUS-304 1.5t		
5 フランジ	1	SUS304 6.0t		
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-300φ SUS304 1.5t		
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：-10~5℃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
 尺度 SCALE
 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
 単位 UNITS
 Takeda
 JUL. 14. 2020

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
 自動ノモーターダンパー
 EMDF-300U
 (SUS)

01
 10
 変更回数 01

EMDF-300U

図面番号 DRAWING NO.