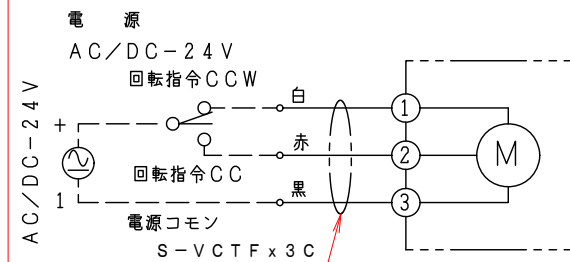


ダンパーモーター 形式 MB-1-N-24

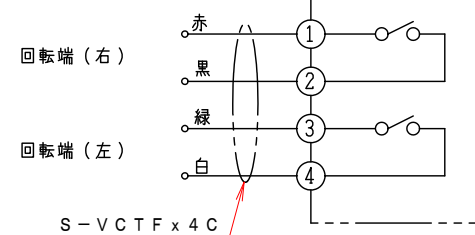
項目			
1 電流	5.0VA		
2 容量	2.4W		
3 開閉速度	90°/5.2sec		
4 最大使用トルク	5 [Nm]		
5			

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. 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：-10~50℃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				
11	駆動モーター	1	MB-1-N-24	
10	モーター取付け板	1	SPC 2.3t	
9	ドライブッシュ	2	LFZF13-10	
8	接続板	2	SS400 4.5t	
7	部品取付架台	1	SPC 3.2t	
6	軸キャップ	2	SPC 1.0t	
5	フランジ	1	SS400 6.0t	
4	羽根当て			
3	シャフト	1	SGD φ13	
2	可動羽根	1	SPC 1.6t	
1	ダンパー本体	1	MD-75φ SPC 1.6t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	武田
記事 CONTENTS		DEC. 18. 2006

承認 APPROVED BY  
検図 CHECKED BY  
尺度 SCALE  
1:3  
設計 DESIGNED BY  
製図 DRAWN BY  
単位 UNITS  
mm  
武田  
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-75S	(SS)
図面番号 DRAWING NO.	EMDF-75S	変更回数 01
保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	01