

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。

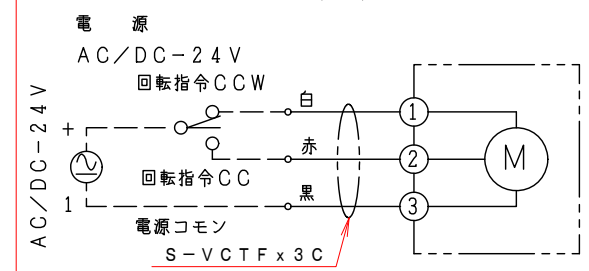
ダンパーモーター 形式 MB-1-N-24

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			

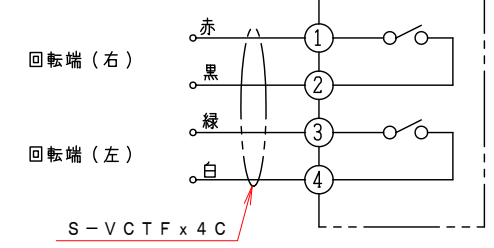
10 駆動モーター	1	MB-1-N-24
9 ドライブシュ	2	LFZF13-10
8 モーター取付け板	1	SPC 2.3t
7 部品取付架台	1	SPC 3.2t
6 軸キャップ	2	SPC 1.0t
5 フランジ	1	SS400 6.0t
4 羽根当て	1	SPC 3x10
3 シャフト	1	SPC φ13
2 可動羽根	1	SPC 1.6t
1 モーターダンパー	1	MD-300φ SPC 1.6t

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
				名称 TITIF
				自動/モーターダンパー
				EMDF-300S
				(SS)

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

- 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。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 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。

回数 REV. MARK	年月日 DATE	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

01	10	変 REV. MARK
		更 回数
		01

図面番号 DRAWING NO.