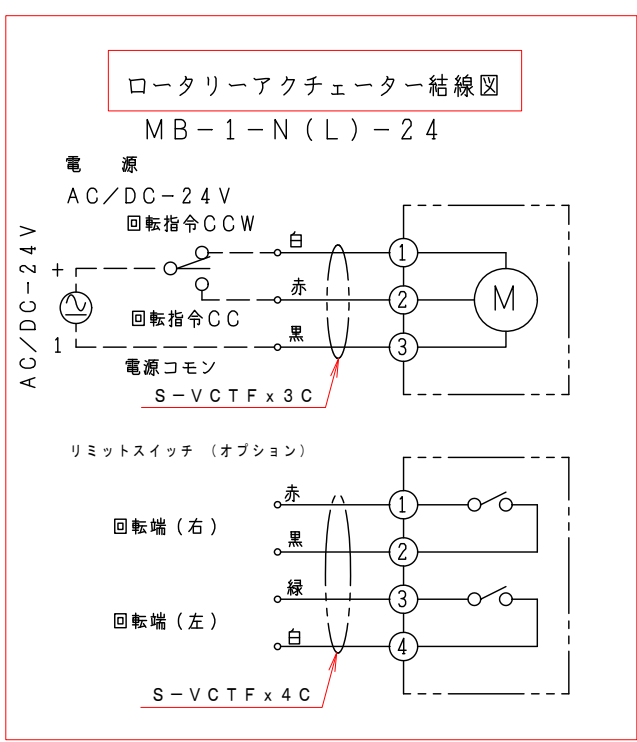


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15			
14			
13			
12	駆動モーター	1	MB-1-N-24
11	断熱接続板	2	PGX-595 5.0t
10	駆動部取付金具	1	SUS-304 3.0t
9	軸受取付基台	2	SS400 3.2t
8	耐熱カップリング	1	C-651310H PGX-595
7	軸受	2	F20010CU セラミックス
6	シャフトボス	2	B20010CU セラミックス
5	フランジ	1	SUS-304 6.0t
4	羽根当て	1	無し
3	シャフト	1	SUS-304 φ10
2	可動羽根	1	SUS-304 1.5t
1	バタフライ・ダンパー	1	SUS-304 65A 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)



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。
- 外部溶接部は酸洗い仕上げ。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~400℃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。
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合は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: . . .

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田

DEC. 18, 2006

尺度 SCALE: 1:3

単位 UNITS: mm

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE: モーター・ダンパー EHPMLF-65A SHU (SUS)

図面番号 DRAWING NO.: EHPMLF-65A SHU

変更回数 REV. MARK: 01 / 10 (00)

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.