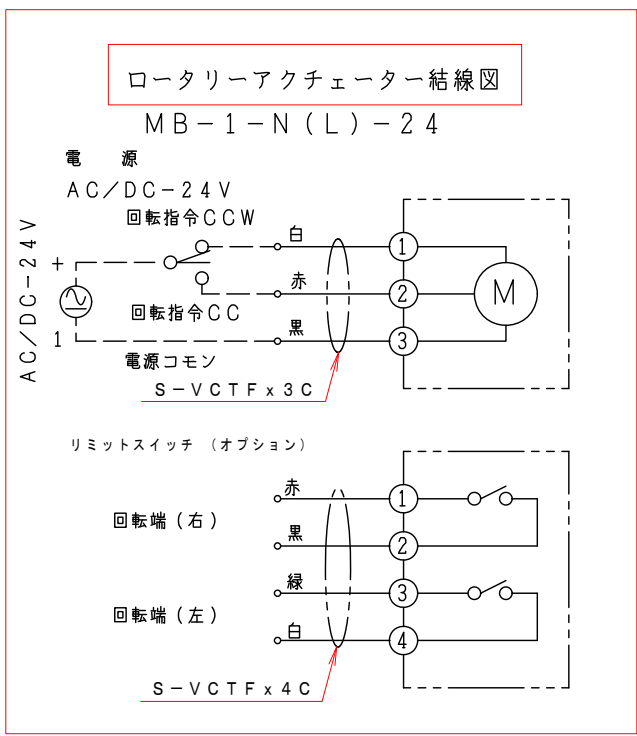


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



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。外径寸法はインチサイズ(鋼管)です。
 静圧: ±2.0KPa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。
 ☆ 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。

15			
14			
13	駆動モーター	1	MB-1-N-24
12	駆動部取付金具	1	SEHC 2.3t
11	ドライブッシュ	1	LFZF13-10
10	断熱カップリング	1	C-651310L PMX-573
9	断熱プレート	2	PMX-573 5.0t
8	ドライブッシュ	1	LFZF10-10
7	基台	1	SEHC 2.3t
6	シャフト・ボス	2	B20010MS MSM-1014-10
5	フランジ	2	SS400 4.5t
4	羽根当て		無し
3	シャフト	1	SGD φ10
2	可動羽根	1	SEHC 1.6t
1	ダンパー本体	1	SGP-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
OCT. 10. 2009	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
武田 敏治	変更者 REVISED BY	武田	DEC. 15. 2006
修正済			
	記事 CONTENTS		

承認 APPROVED BY
 検図 CHECKED BY
 設計 DESIGNED BY
 製図 DRAWN BY
 武田
 DEC. 15. 2006

尺度 SCALE
 1:3
 単位 UNITS
 mm

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
 モーター・ダンパー
 パイプサイズ/ロータリーアクチュエーター
 EHPMLF-50A-EHS
 耐熱 200℃(SS)

図面番号 DRAWING NO.
 EHPMLF-50A-EHS

変更回数
 01
 10
 01