

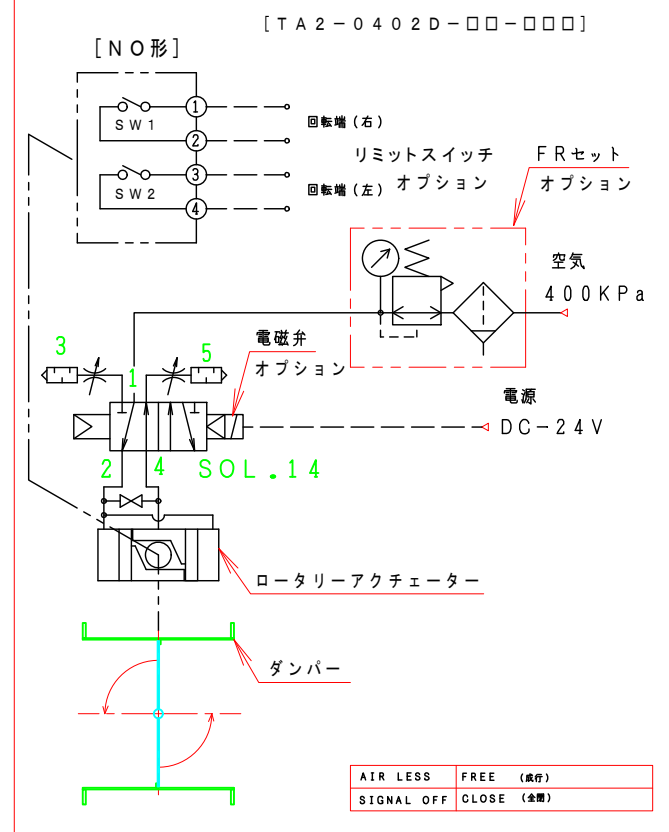
注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-0402D-32-SN5 オプション
14	電磁弁、開平信号付	TA2-0402D-31-SN5 オプション
13	電磁弁付	TA2-0402D-30-SN5 オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402D-00
11	アダプター	1 SS400
10	耐熱カップリング	1 C-801515L
9	モーター取付板	1 SPC 3.2t
8	耐熱接続板	2 PMX-573 10t
7	部品取付架台	2 SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2 B20115XU
5	フランジ	1 SUS304 10t
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10
3	シャフト	1 SUS304 φ15 センターレス
2	可動羽根	1 SUS304 2.0t
1	ダンパー本体	1 MD-250φ SUS304 3.0t
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。
- 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通りです。
 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。

フローシート図



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	単位 UNITS	Takeda OCT. 17. 2015
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
 OCT. 17. 2015

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
 エアー駆動・ダンパー
 EHDALF-250EHU
 耐熱 200℃ (SUS)

変更 REV. MARK
 回数 01
 01

図面番号 DRAWING NO.