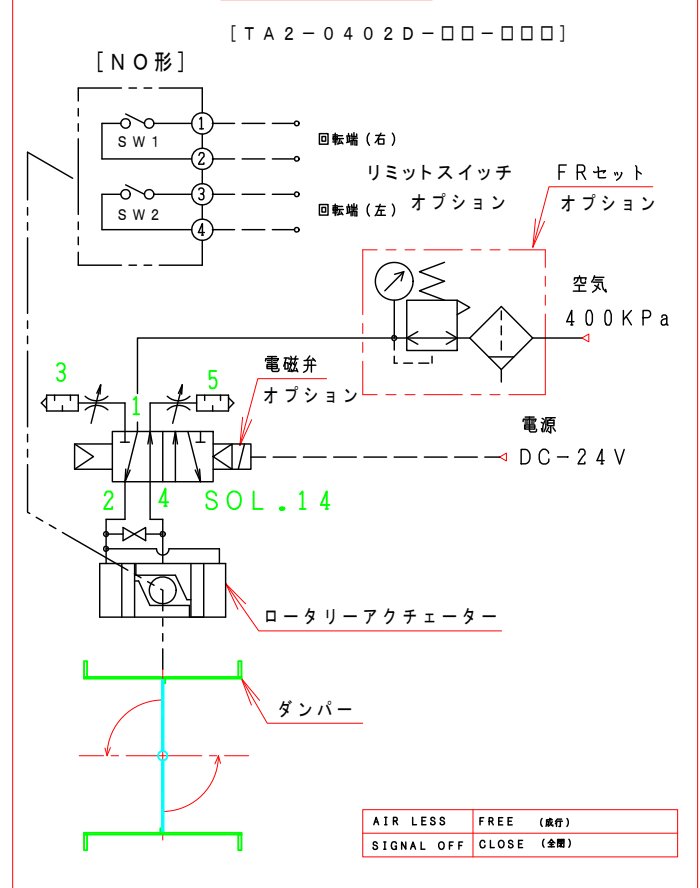


注記  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

16		
15	電磁弁、開平信号付	TA2-0402D-31-SN5 オプション
14	電磁弁付	TA2-0402D-30-SN5 オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402D-00
12	アダプター	1 SS400
11	駆動部取付け板	1 SPC 3.2t
10	耐熱カップリング	1 C-801515H
9	耐熱接続板	2 PGX-595 10t
8	軸 受	2 UFL-20115CS セラミックス
7	軸受取付架台	2 SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2 B20115CS セラミックス
5	フランジ	1 SUS304 10t
4	羽根当て	1 SUS-304 1.5t
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-200φ SUS304 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

フローシート図



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. 内外面仕上げは酸洗いとする。
3. 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	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	エア駆動・ダンパー
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	OCT. 22. 2015	EHDALF-200SHU
変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社		(SUS)
記事 CONTENTS	EISHIN KUCHO CO., LTD.	図面番号 DRAWING NO.	01
		EHDALF-200SHU	10
	保管 REGISTERED		変更回数 01
		工事番号 JOB No.	