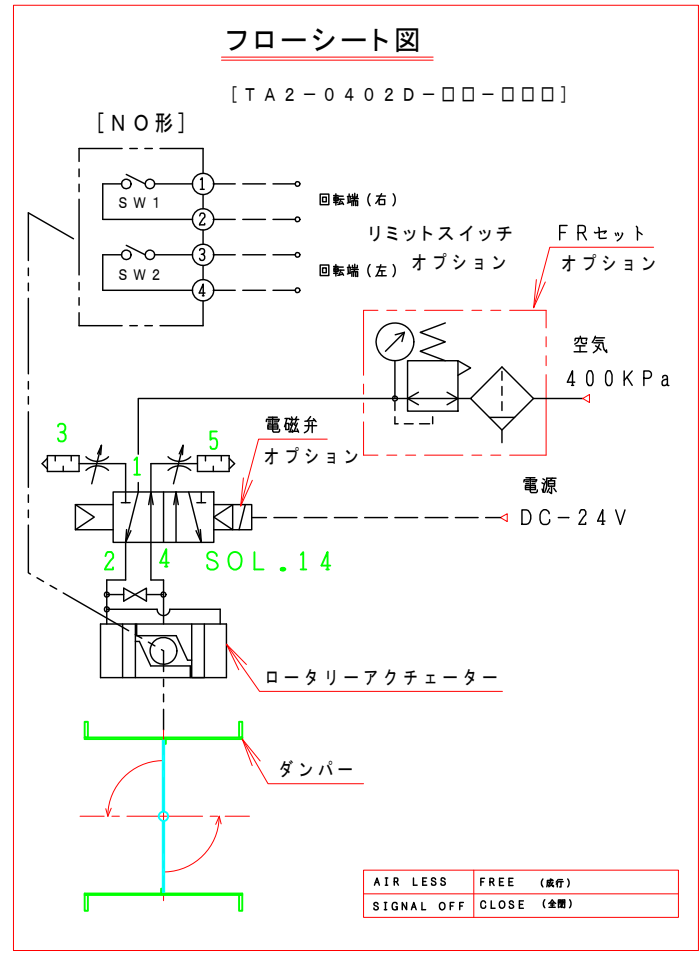


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



特記

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：±0.8 KPa [±80 mmAq] 以下 風速：15 m/s 以下 温度：-10 ~ 50 °C 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。

15		
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	駆動部取付板	1 SPC 2.3 t
11	カップリング	1 A-82513 SS400
10	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402D-00 KONAN
9	ドライブッシュ	1 LFZF13-10
8	接続板	2 SS400 4.5 t
7	部品取付架台	1 SUS-304 3.0 t
6	軸キャップ	2 SUS-304 1.5 t
5	フランジ	1 SUS304 6.0 t
4	羽根当て	1 SUS-304 0.8 t
3	シャフト	1 SUS304 φ13
2	可動羽根	1 SUS304 1.5 t
1	ダンパー本体	1 MD-200φ SUS304 1.5 t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

回数 REV. MARK		承認 APPROVED BY		検図 CHECKED BY		名称 TITIF	
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		SEP. 19. 2014		EVDAOF-200U	
変更者 REVISED BY		m				(SUS)	
記事 CONTENTS		栄進空調株式会社		図面番号 DRAWING NO.		01	
		EISHIN KUCHO CO., LTD.		EVDAOF-200U		10	
		保管 REGISTERED		%		変更回数 00	
				工事番号 JOB No.			