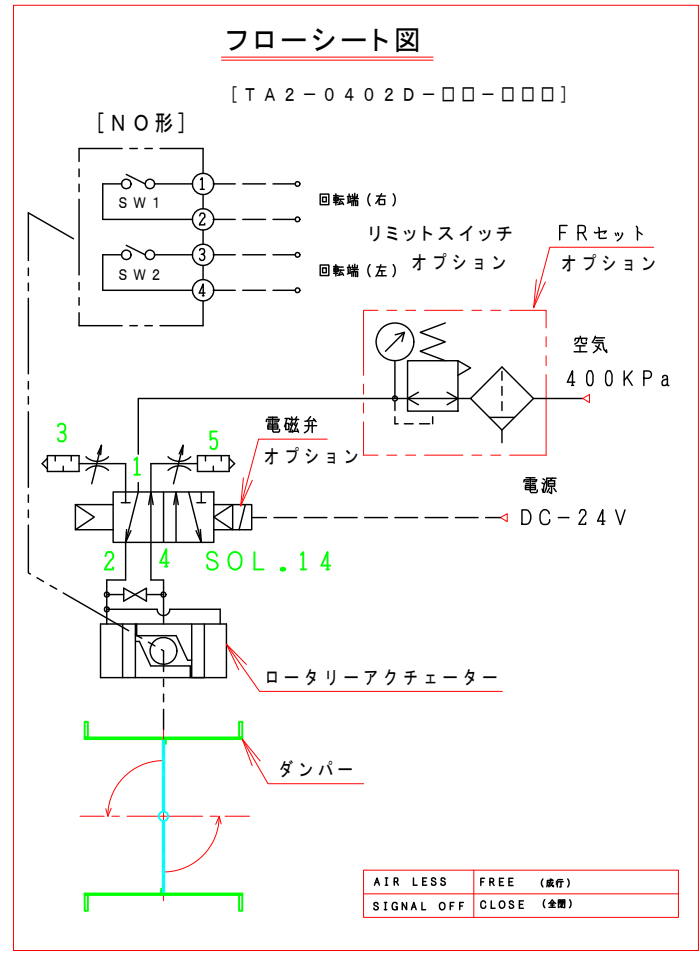


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



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：±2.0 KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~60℃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	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-0402D-32-SN5 オプション
13	電磁弁、開平信号付	TA2-0402D-31-SN5 オプション
12	電磁弁付	TA2-0402D-30-SN5 オプション
11	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402D-00
10	カップリング	1 φ30x40L C-1612
9	駆動部取付金具	1 SPC 3.2t
8	部品取付架台	1 SUS-4.0t
7	ドライブッシュ	1 LFFZF12-10
6	軸受ボス	2 B20112MU
5	フランジ	1組 SUS-304 10t
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10
3	シャフト	1 SUS-304 φ12 センターレス
2	可動羽根	1 SUS-304 2.0t
1	ダンパー本体	1 MD-100φ SUS304 2.0t
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		エアー駆動・ダンパー	
承認 APPROVED BY		単位 UNITS		Takeda		EHDALF-100U	
変更者 REVISED BY		栄進空調株式会社		2006.05.10.		(SUS)	
記事 CONTENTS		EISHIN KUCHO CO., LTD.				変更回数 00	
		栄進空調株式会社				EHDALF-100U	
		EISHIN KUCHO CO., LTD.				図面番号 DRAWING NO.	