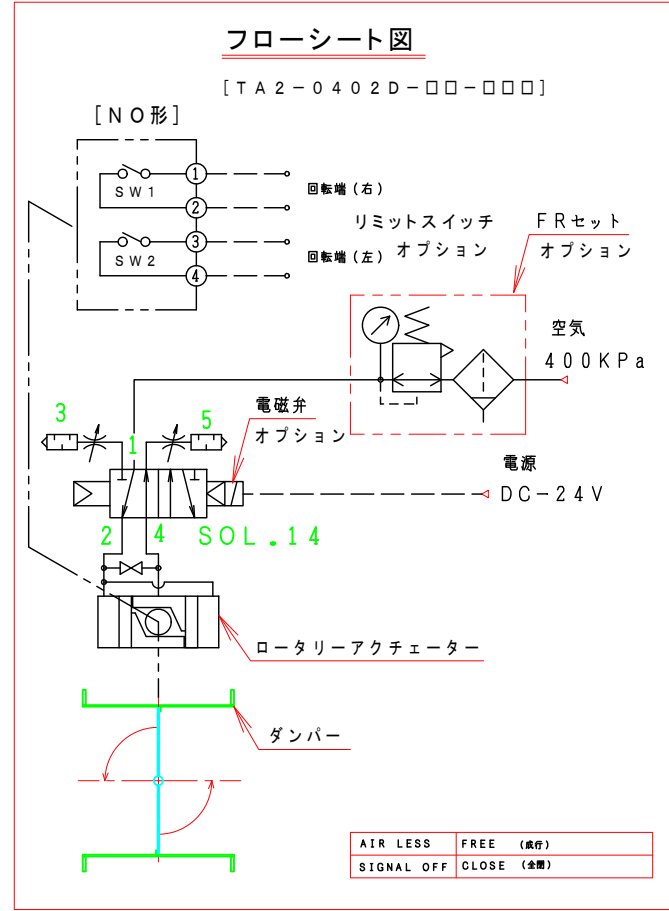


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



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。
 静圧：±2.0KPa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-31-SN5	オプション
13	電磁弁、開平信号付	TA2-0402D-32-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	φ30×35 C-1620
9	駆動部取付け板	1	SPC 3.2t
8	ドライブッシュ	1	LFZF15-10
7	部品取付架台	1	SPC 4.5t
6	シャフトボス	2	B20420MS
5	フランジ	1	SS400 12t
4	羽根当て	1	SS400 3×9
3	シャフト	1	SGD φ20
2	可動羽根	1	SPC 3.2t
1	ダンパー本体	1	MD-300φ SPC 3.2t
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 SEP. 09. 2015		EHDALF-300 S	
変更者 REVISED BY		記事 CONTENTS		栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		(SS)	
変更 REVISIONS		M/#		O/#		変更回数 01	
		工事番号 JOB No.		図面番号 DRAWING NO.		01	