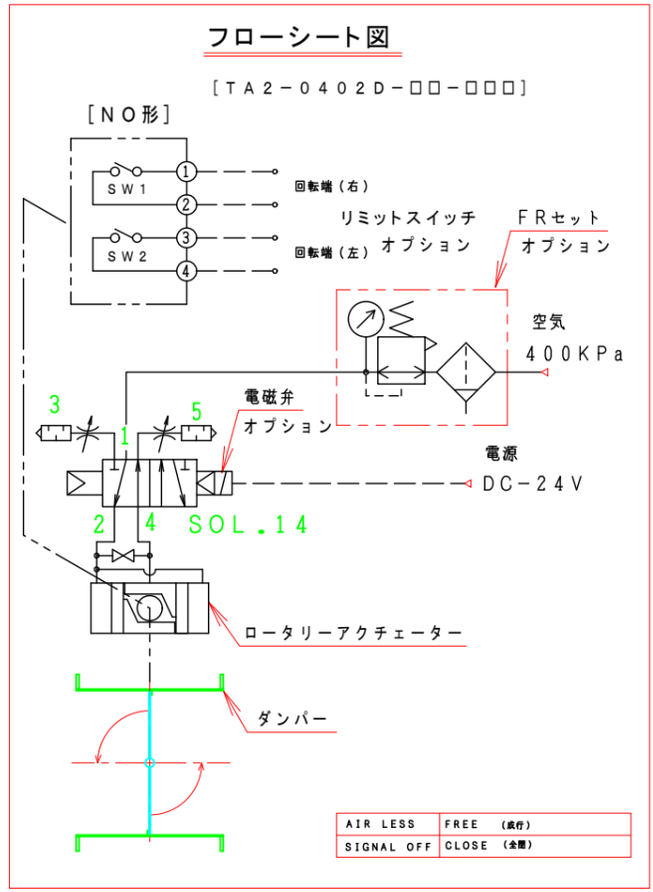


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



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：-10~400℃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。

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	ハンドル取付け板	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-20215CS セラミックス
7	部品取付架台	2 SPC 4.5t
6	シャフトボス	2 B20215CS セラミックス
5	フランジ	1 SS400 9t
4	羽根当て	1 SS400 3x9
3	シャフト	1 SGD φ12
2	可動羽根	1 SPC 2.3t
1	ダンパー本体	1 MD-200φ SGD 2.3t
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		SEP. 10. 2015		EHDALF-200SHS	
変更者 REVISED BY		m m				(SS)	
記事 CONTENTS		栄進空調株式会社		EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO.	
REVISIONS		01		10		変更回数 01	
M/#		保管 REGISTERED		%		工事番号 JOB No.	