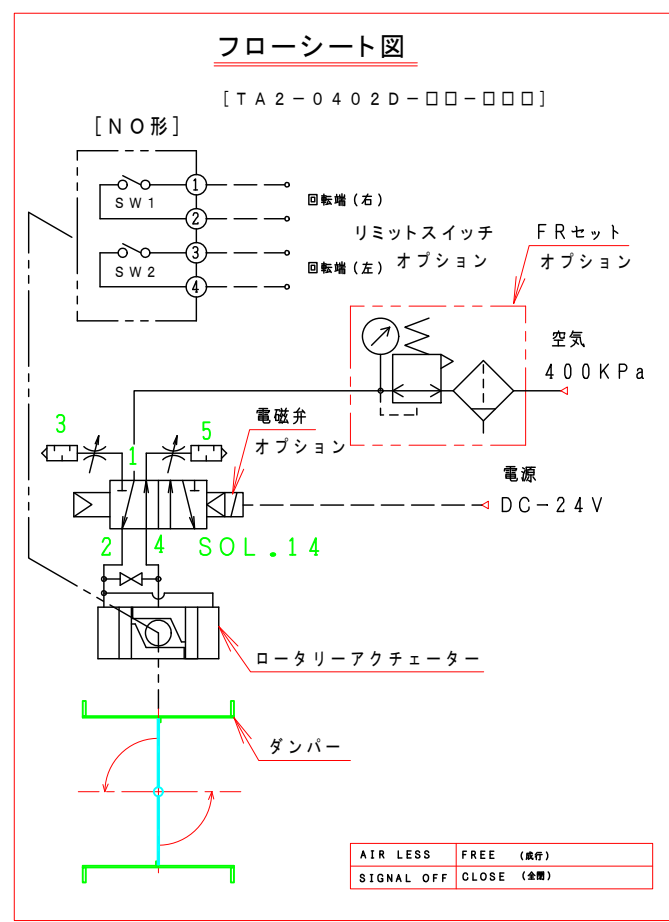


注記  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



**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：±2.0KPa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-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 φ30xφ35x40L C-1620
9	駆動部取付け板	1 SPC 3.2t
8	部品取付架台	1 SUS-304 4.0t
7	ドライブッシュ	1 LFZF20-10
6	シャフトボス	2 B20420MU
5	フランジ	1 SUS304 12t
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10t
3	シャフト	1 SUS304 φ20 センターレス
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t
1	ダンパー本体	1 MD-350φ SUS304 3.0t
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
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda OCT. 20. 2016
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	
	変更 REVISIONS	

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	Takeda OCT. 20. 2016

名称 TITLE	エアー駆動・ダンパー EHDALF-350U
数量 QTY	01 10
変更回数	00
図面番号 DRAWING NO.	EHDALF-350U

