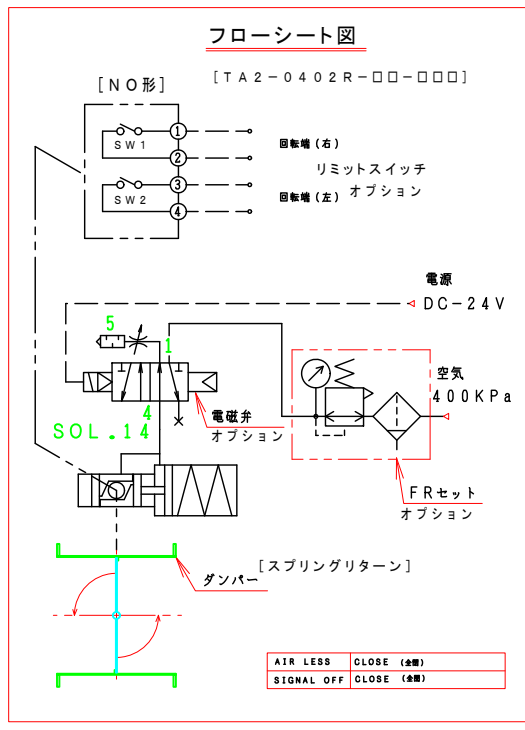


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15		
14	電磁弁、開平信号付	TA2-0402R-32-SN5 オプション
13	電磁弁付	TA2-0402R-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 TA2-0402R-00 KONAN
9	無給油ブッシュ	1 LFZF13-10
8	接続板	2 SS400 4.5 t
7	部品取付架台	1 SPC 3.2 t
6	軸キャップ	2 SPC 1.6 t
5	フランジ	1 SS400 6.0 t
4	羽根当て	1 SS400 3x10
3	シャフト	1 SGD φ13
2	可動羽根	1 SPC 1.6 t
1	ダンパー本体	1 MD-400φ SPC 1.6 t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

スプリングリターン(閉)



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

回数 REV. MARK 年月日 DATE	承認 APPROVED BY 設計 DESIGNED BY	検図 CHECKED BY 製図 DRAWN BY	名称 TITIF エアー駆動ダンパー EVDAORF-400 S スプリングリターン (SS)
記事 CONTENTS	単位 UNITS mm	承認 APPROVED BY	変更回数 00
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.	保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	