

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	2 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	ドライブッシュ	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 1.0 t
5	フランジ	1 SS400 6.0 t
4	羽根当て	1 SPC 1.2 t
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-200φ SPC 1.6 t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

名称 TITIF  
**エア駆動ダンパー**  
**EVDAORF-200 S**  
 スプリングリターン  
 (SS)

図面番号 DRAWING NO.  
 EVDAORF-200 S

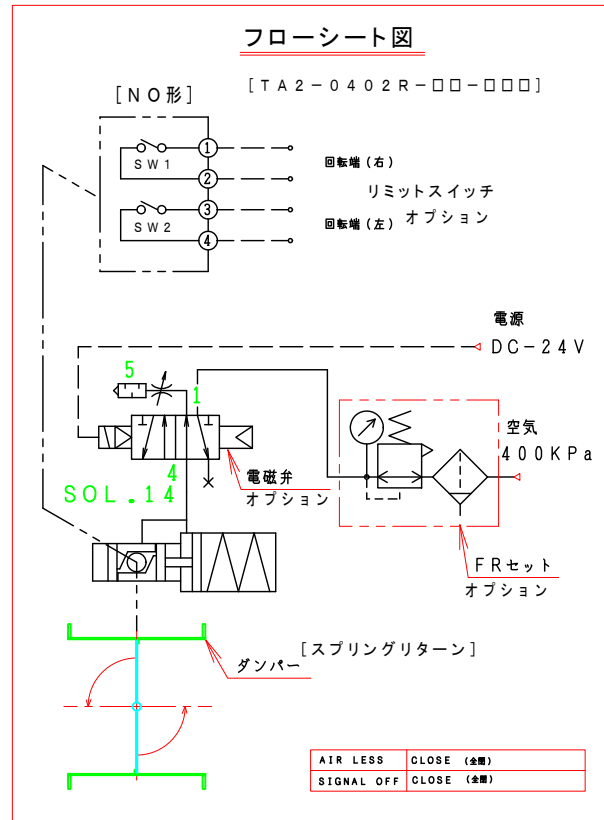
承認 APPROVED BY  
 検図 CHECKED BY  
 設計 DESIGNED BY  
 製図 DRAWN BY  
 武田  
 SEP. 18. 2014

変更回数 01  
 01

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.

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	
変更者 REVISED BY	
記事 CONTENTS	

栄進空調株式会社  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.