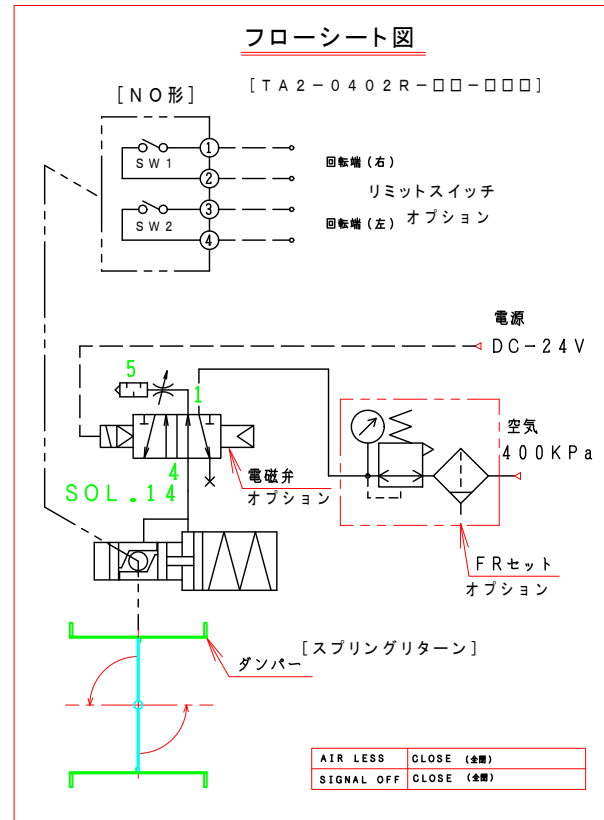


スプリングリターン(閉)



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：-10~200℃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。

15		
14	電磁弁、開平信号付	TA2-0402D-31-SN5 オプション
13	電磁弁付	TA2-0402D-30-SN5 オプション
12	耐熱接続板	2 PMX-573 5.0t
11	耐熱カップリング	1 C-651313L
10	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402D-00 KONAN
9	ドライブッシュ	1 LFZF13-10
8	駆動部取付け板	1 SPC 2.3t
7	部品取付架台	1 SPC 3.2t
6	軸キャップ	2 SPC 1.0t
5	フランジ	1 SS400 6.0t
4	羽根当て	1 SPC 0.8t
3	シャフト	1 SGD φ13
2	可動羽根	1 SPC 1.6t
1	ダンパー本体	1 MD-100φ SPC 1.6t
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 エアードンパー EVDAORF-100 EHS スプリングリターン 耐熱型 200℃ [板金] (SS)				
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY					
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	2006.05.10	<table border="1"> <tr> <td>01</td> <td>変更回数</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>01</td> </tr> </table>	01	変更回数	10	01
01	変更回数						
10	01						
変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.						
記事 CONTENTS	工事番号 JOB No.	図面番号 DRAWING NO.					