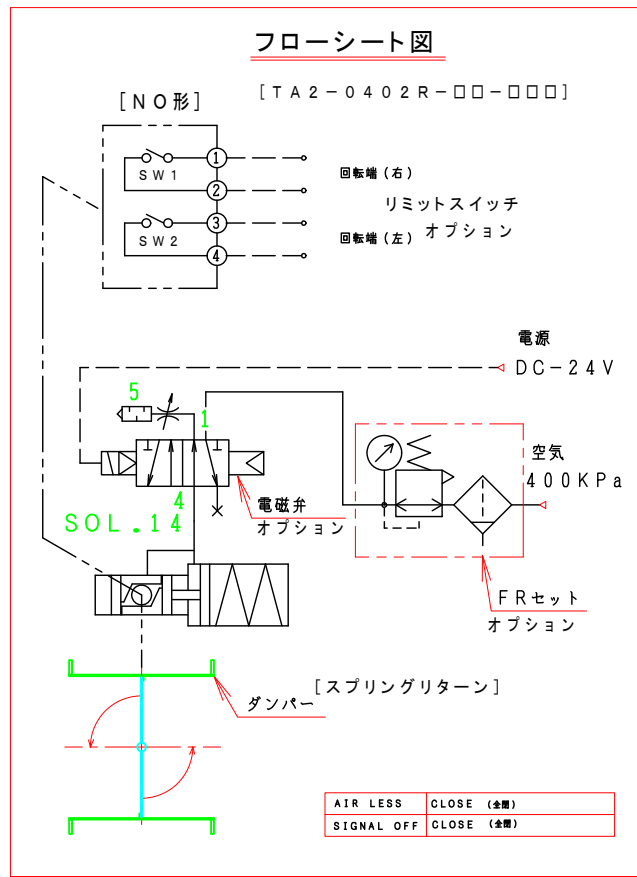


スプリングリターン(閉)

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	耐熱カップリング	1 C-1001515H
11	耐熱接続板	2 PGX-595 5.0t
10	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402R-00 KONAN
9	アダプター	1 SS400
8	駆動部取付け板	1 SPC 2.3t
7	軸受取付架台	2 SPC 3.2t
6	シャフトボス	2 B20315CS セラミック
5	フランジ	1 SS400 6.0t
4	羽根当て	1 SS400 3x9
3	シャフト	1 SGD φ15
2	可動羽根	1 SPC 2.3t
1	ダンパー本体	1 MD-350φ SPC 2.3t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

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：-10~400℃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。



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	SEP. 19. 2014
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY

SEP. 19. 2014

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

エアードンパー
EVDAORF-350 SHS
スプリングリターン

耐熱型 400℃ (SS)

変更回数 00

EVDAORF-350 SHS

図面番号 DRAWING NO.