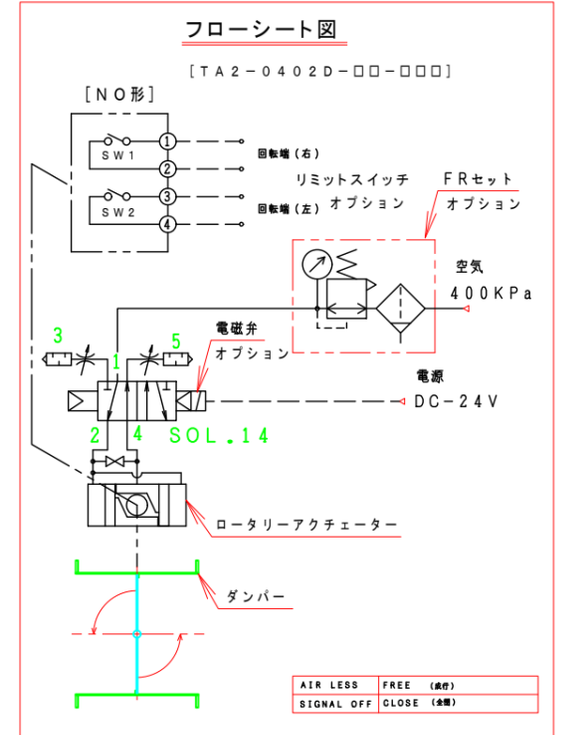


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15		
14	電磁弁、開平信号付	TA2-0402D-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 TA2-0402D-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 B20420CS セラミックス
5	フランジ	1 SS400 6.0t
4	羽根当て	1 SS400 3x9
3	シャフト	1 SGD φ20
2	可動羽根	1 SPC 3.2t
1	ダンパー本体	1 MD-400φ SPC 3.2t
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	武田	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
 武田
 SEP. 19. 2014

名称 TITIF
 エアー駆動ダンパー
 EVDAOF-400 SHS
 耐熱型 400℃ (SS)
 図面番号 DRAWING NO.
 EVDAOF-400SHS

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

変更 REVISIONS	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)
01		
10		
00		
保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	