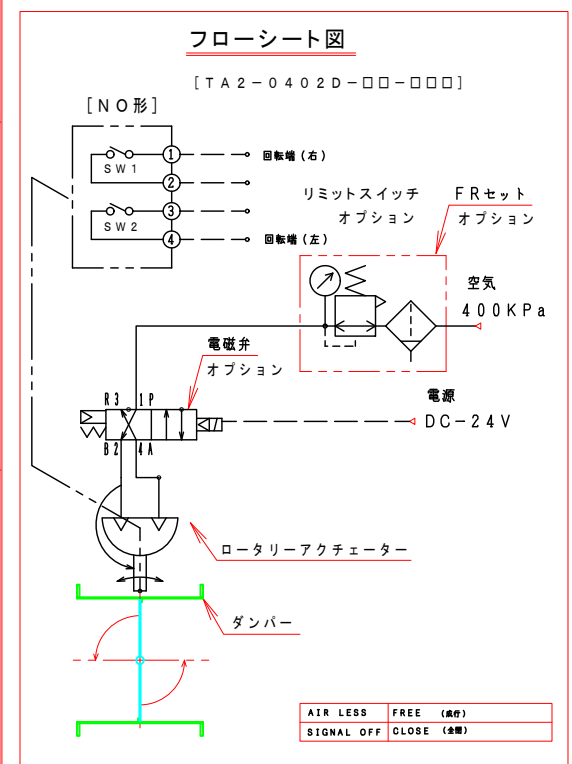


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15			
14	ハーフユニオン	2	KQ2S04-M5A SMC
13	ハーフユニオン	1	KQ02S06-M5A SMC
12	スピードコントローラー	2	AS2201F-01-04S SMC
11	電磁弁	1	VZ1120-5DZ-M5-F SMC
10	ロータリーアクチュエーター	1	O14-100 KINETROL
9	カップリング	1	C656S
8	駆動部取付金具	1	SPCC 2.3t
7	接続金具	2	SS400 4.5t
6	取付架台	1	SPCC 2.3t
5	フランジ	2	SS400 6.0t
4	シャフト・ボス	2	B20010MS MSM-1014-10
3	シャフト	1	SGD φ10 ミガキ10級
2	羽根	1	SEHC 1.6t
1	ケーシング	1	SGP 65A 2.0t
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

二位置制御 (閉→成行)



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。
- 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~60℃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。
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合は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	

承認 APPROVED BY: . . .

検図 CHECKED BY: . . .

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田 APR. 21. 2014.

尺度 SCALE: 1:2

単位 UNITS: mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

小径ダンパー 65A
 自動ダンパー 65型
 EVDKF-65AS

図面番号 DRAWING NO. EVDKF-65AS

変更回数 REV. MARK: 01 / 10

00

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.