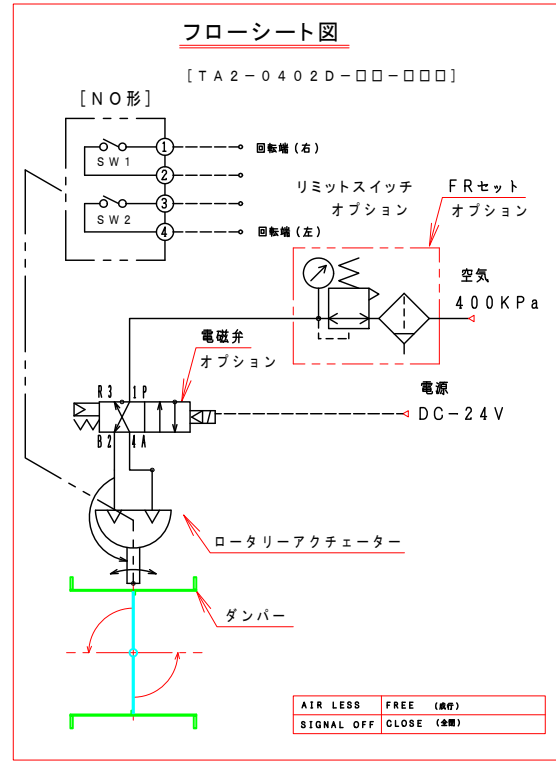


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にもとまって変更することがある。

15			
14	サイレンサー	1	AN103-01 SMC
13	ハーフユニオン	3	KQ2H06-01S SMC
12	スピードコントローラー	2	AS2201F-01-06S SMC
11	電磁弁	1	VZ3143-5DZ-01 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	SPCC 2.3t
6	取付架台	1	SPCC 2.3t
5	フランジ	1	SUS-304 6.0t
4	ブラケット	1	SUS-304 50×50×t1.5
3	シャフト	1	SUS-304 φ6×125
2	羽根	1	SUS-304 t=1.5
1	ケーシング	1	65A SUS-304 2.0t
No	部品名称	TITLE	数量 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。
- 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 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
 ☆ 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	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	武田
記事 CONTENTS	記事 CONTENTS	OCT. 16. 2015

承認 APPROVED BY
 検図 CHECKED BY
 設計 DESIGNED BY
 製図 DRAWN BY
 武田
 OCT. 16. 2015

名称 TITLE F
 小径ダンパー 65A
 自動ダンパー 65型
 EVQNAF-65AU-1V

図面番号 DRAWING NO.
 EVQNAF-65AU-V1F

変更 REVISIONS
 回数 01
 回数 10
 変更回数 00

保管 REGISTERED

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

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	変更者 REVISED BY	武田
記事 CONTENTS	記事 CONTENTS	OCT. 16. 2015