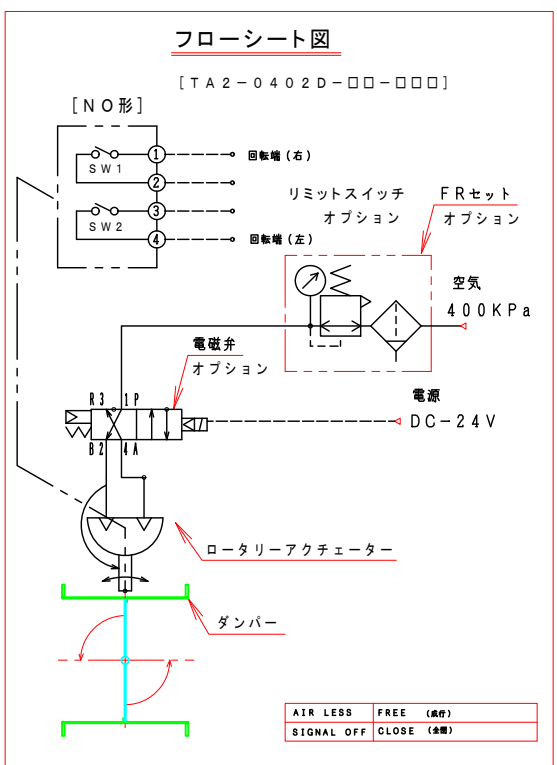


**注記**  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

二位置制御（閉→成行）



特記

1. 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。
2. 内外面仕上げは酸洗いとする。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
 静圧：±2.0 KPa以下 風速：20 m/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。

No	部品名称	TITLE	数量	備考 (規格・寸法)	(DIMENSIONS)
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					
4	ブラケット		1	SUS-304 50×50×t2.0	
3	シャフト		1	SUS-304 φ6.0	
2	羽根		1	SUS-304 t=1.5	
1	ケーシング		1	50A SUS-304 2.0t	

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	変更 REVISIONS	OCT. 16. 2015

承認 APPROVED BY  
 検図 CHECKED BY  
 尺度 SCALE 1:2  
 設計 DESIGNED BY  
 製図 DRAWN BY 武田  
 単位 UNITS mm  
 栄進空調株式会社  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.  
 保管 REGISTERED

名称 TITLE F  
 小径ダンパー 50A  
 自動ダンパー 50型  
 EVDNA-50AU-V  
 図面番号 DRAWING NO.  
 EVDNA-50AU-V  
 変 REV. MARK  
 更 01  
 回 10  
 数 00  
 工事番号 JOB No.