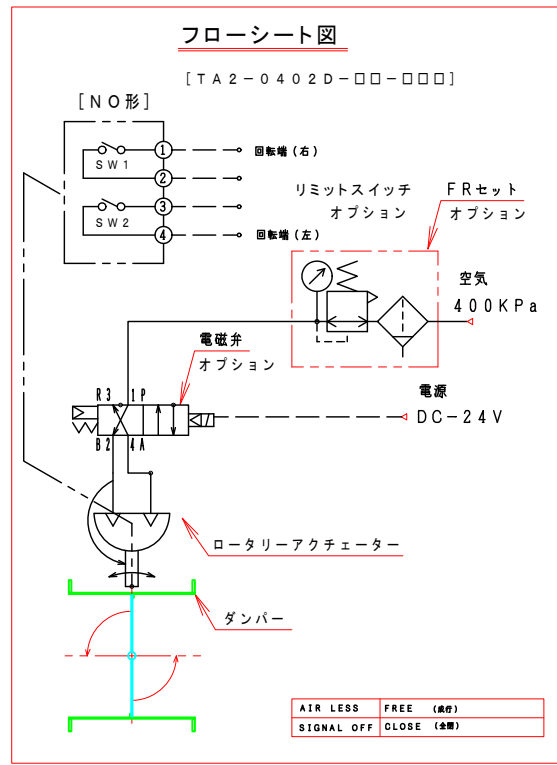


二位置制御（閉→成行）



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。
- 外面溶接部は酸洗い仕上げ。
- 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：2.0m/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。  
 ☆ 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。

16	サイレンサー	1	AN103-01	SMC
15	ハーフユニオン	2	KQ2S04-M5A	SMC
14	ハーフユニオン	1	KQ02S06-M5A	SMC
13	スピードコントローラー	2	AS2201F-01-04S	SMC
12	電磁弁	1	VZ3143-5DZ-M5-F	SMC
11	ロータリーアクチュエーター	1	O14-100	KINETROL
10	軸受	2	F20010ES セラミック	
9	カップリング	1	C-651010H	
8	駆動部取付金具	1	SPCC 2.3t	
7	断熱接続板	2	PGX-595	
6	軸受取付架台	2	SUS-304 2.0t	
5	フランジ	1	SUS-304 4.0t	
4	シャフトボス	2	B20010CU セラミック	
3	シャフト	1	SUS-304 φ10	
2	羽根	1	SUS-304 1.5t	
1	ケーシング	1	SUS-304 50A 2.0t	

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	小径ダンパー 50A 自動ダンパー 50型 EHPKLF-50A SHU
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	APR. 18. 2014	耐熱 400℃ [SUS]
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.	図面番号 DRAWING NO. EHPKLF-50A SHU
変更 REVISIONS	保管 REGISTERED	変更回数 01	変更回数 01
M/#	工事番号 JOB No.		