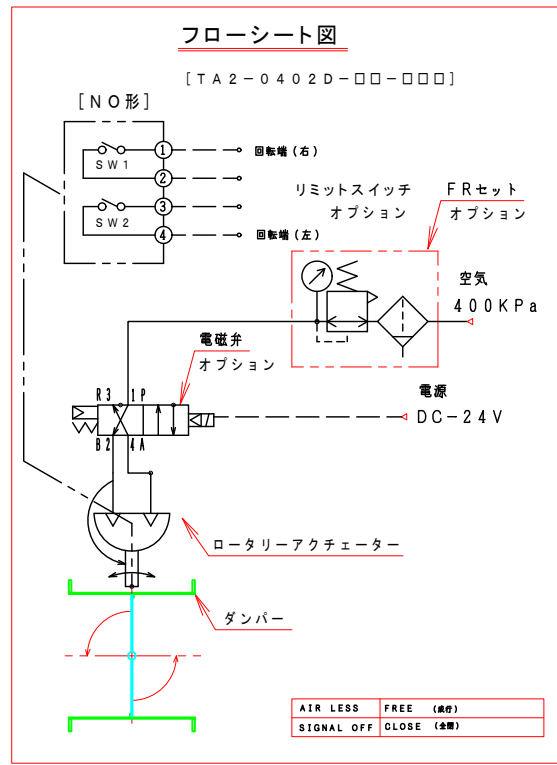


二位置制御（閉→成行）



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. 外部溶接部は酸洗い仕上げ。
3. 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。

15	リミットスイッチ			オプション
14	電磁弁			FRユニット オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1	O14-100	KINETROL
12	アダプター	1	SS400	
11	断熱接続板	2	PGX-595 5.0t	
10	駆動部取付金具	1	SUS-304 3.0t	
9	軸受取付基台	2	SS400 3.2t	
8	耐熱カップリング	1	C-651010H	PGX-595
7	軸受	2	F20010CU	セラミックス
6	シャフトボス	2	B20010CU	セラミックス
5	フランジ	1	SUS-304 10t	
4	羽根当て	1	無し	
3	シャフト	1	SUS-304 φ10	
2	可動羽根	1	SUS-304 2.0t	
1	バタフライ・ダンパー	1	SUS-304 65A 3.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

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		エアー駆動・ダンパー	
承認 APPROVED BY		武田		DEC. 18, 2006		EHPHKF-65A SHU	
変更者 REVISED BY		単位 UNITS		mm		(SUS)	
記事 CONTENTS		栄進空調株式会社		EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO.	
REVISIONS		保管 REGISTERED		%		EHPHKF-65A SHU	
変更		01		10		変更回数	
#		00		JOB No.			