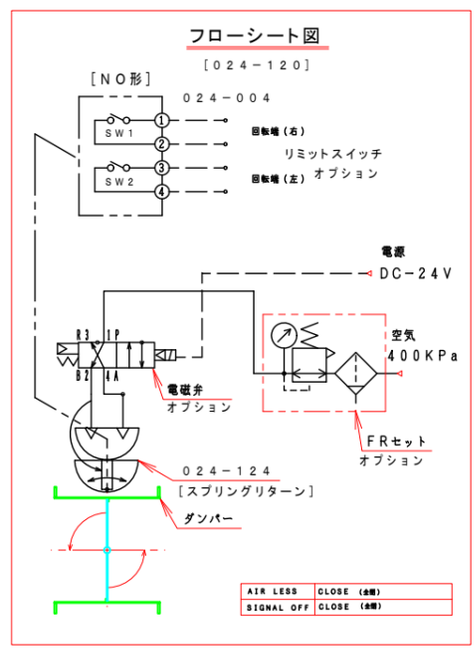


スプリングリターン(閉)



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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±980Pa [±100mmAq] 以下 風速：15m/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。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
18	サイレンサー	AN103-01 (オプション)	1	SMC
17	ハーフユニオン	KQ2H06-01S (オプション)	1	SMC
16	スピードコントローラー	AS2201F-01-06S (オプション)	1	SMC
15	リミットスイッチ	024-004 (オプション)	1	KINETROL
14	電磁弁	VZ3140-5LD-01 (オプション)	1	SMC
13	カップリング	1 SS400	1	
12	耐熱カップリング	PC-651612H	1	PGX-595
11	耐熱接続板	2 PGX-595 5.0t	2	
10	ロータリーアクチュエーター	1 024-120	1	KINETROL
9	軸受	2 F-20112ES	2	セラミックス
8	モーター取付け板	1 SPC 2.3t	1	
7	軸受取付架台	2 SPC 3.2t	2	
6	シャフトボス	2 B20112CS	2	セラミックス
5	フランジ	1 SS400 6.0t	1	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	1	
3	シャフト	1 SGD φ12	1	
2	可動羽根	1 SPC 2.3t	1	
1	ダンパー本体	1 MD-125φ SPC 2.3t	1	

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		単位 UNITS		タケダ		EVD AKRF-125 SHS	
変更者 REVISED BY		2006.05.10		2006.05.10		スプリングリターン	
記事 CONTENTS		栄進空調株式会社		EISHIN KUCHO CO., LTD.		耐熱型 400℃ (SS)	
変更 REVISIONS		EISHIN KUCHO CO., LTD.		EISHIN KUCHO CO., LTD.		01 10 変更回数	
M/#		O/#		工事番号 JOB No.		EVD AKRF-125 SHS	
						00	
				図面番号 DRAWING NO.			