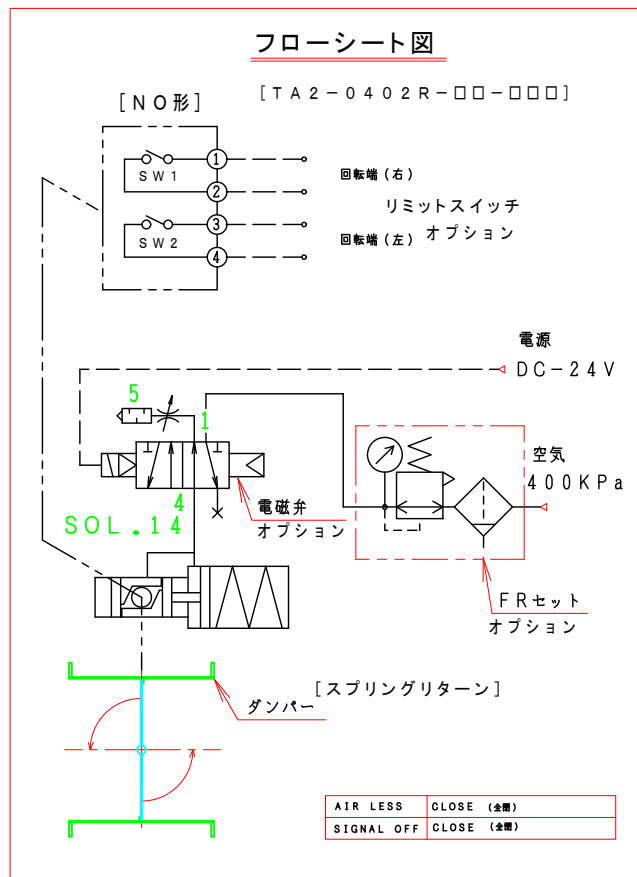


スプリングリターン(閉)



特記

1. 外径寸法はインチサイズ(鋼管)です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。 焼鈍しますので黒く変色致します。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
 静圧: ±2 KPa [±200 mmAq] 以下 風速: 25m/s 以下 温度: -10~900℃ 以下  
 スプリングにより全閉 (EUDPARF-□□□A-UHU) ・スプリングにより全開 (PUDPALF-□□□A-UHU)

15	開平信号付	TA2-0402R(L)-31-SN5 オプション
14	電磁弁付	TA2-0402R(L)-30-SN5 オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-0402R(L)-00
12	駆動部取付板	1 SPC 4.5 t
11	軸受取付架台	2 SPC 4.5 t
10	耐熱接続板	2 PGX-595 10 t
9	耐熱カップリング	1 C-1002020-3H PGX-595
8	軸受け	2 UFL-20420CS セラミックス
7	スタフリングボックス	2 グランドパッキン P/#6315CH □6.4x3T
6	シャフトボス	2 EGS-20CU
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304 12 t
4	羽根当て	1 SUS-310S FB5x10
3	シャフト	1 SUS-304 φ20 センターレス
2	可動羽根	1 SUS-310S PL=8.0 t
1	ダンパー本体	1 SUS-310S PL=5.0 t

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		耐熱自動・ダンパー	
承認 APPROVED BY		Takeda		JAN. 06. 2018		EUDPARF-250A UHU	
変更者 REVISED BY		単位 UNITS		工率番号 JOB No.		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 900℃ (SUS)	
変更 REVISIONS		01		10		変更回数 01	
M/#		0/#		図面番号 DRAWING NO.		EUDPARF-250A UHU	