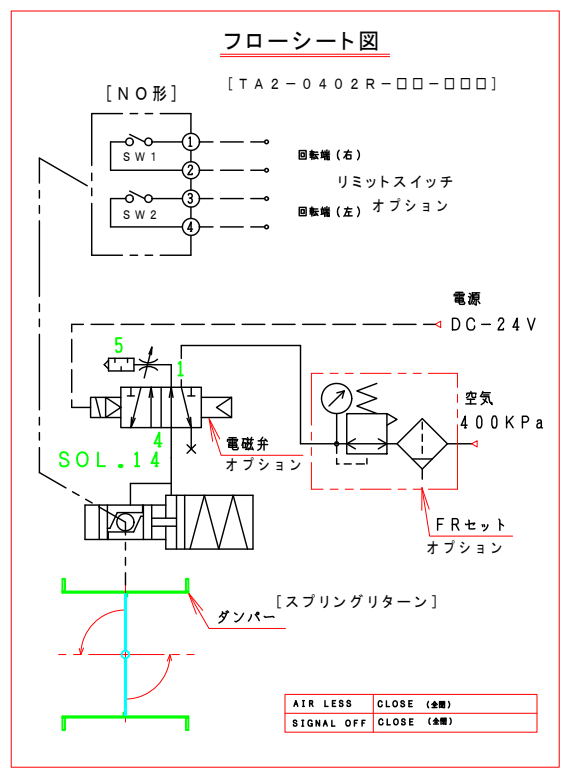


**D** スプリングリターン(閉)



**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: ±2KPa [±200mmAq] 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 4.5t
11	軸受取付架台	2 SPC 4.5t
10	耐熱接続板	2 PGX-595
9	耐熱カップリング	1 C-801515-3H PGX-595
8	軸受け	2 UFL-20115CS 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 □5.0x3T
6	シャフトボス	2 EGS-15CU
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304 10t
4	羽根当て	1 SUS-310S 4t x 10
3	シャフト	1 SUS-304 φ15 センターレス
2	可動羽根	1 SUS-310S 5t
1	ダンパー本体	1 MD-125A SUS-310S 4t

No 部品名称 TITLE 数量 QTY 備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

回数 REV. MARK	年月日 DATE	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS			

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY  
 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY  
 Takeda 2006.05.10.  
 栄進空調株式会社  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF  
 耐熱自動・ダンパー  
 EUDPARF-125A-UHU  
 スプリングリターン  
 耐熱 900℃ (SUS)  
 EUDPARF-125A-UHU  
 変更回数 REV. MARK 00