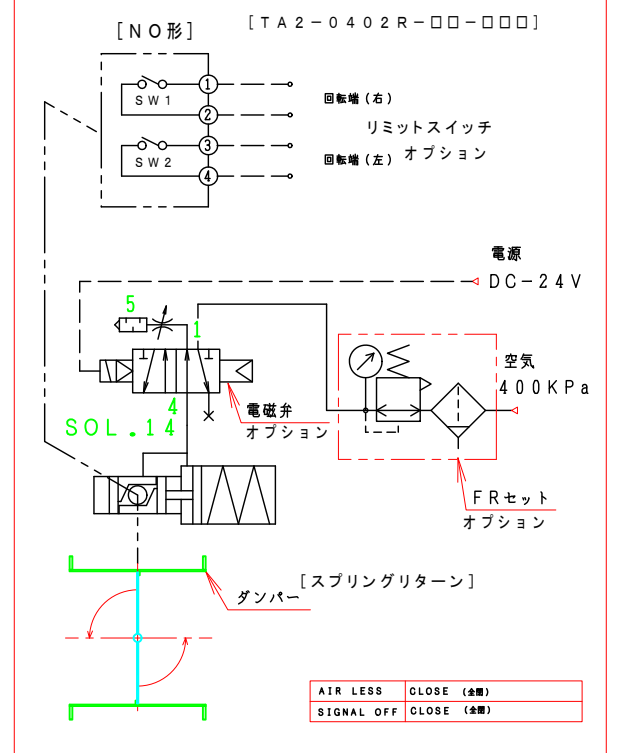


スプリングリターン(閉)

フローシート図



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。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はミリサイズです。
静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~60℃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。

注記

図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

型 式	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	ロータリー アクチュエーター
EHPARLF -80A-S	89.1	180	145	4-15	200	2.8	2.3	9	12	TA2-0402D-□□
EHPARLF -100A-S	114.3	200	165	8-15	220	2.3	2.3	9	12	TA2-0402D-□□
EHPARLF -125A-S	139.8	235	200	8-15	220	2.3	2.3	9	12	TA2-0402D-□□
EHPARLF -150A-S	165.2	265	230	8-15	220	2.3	2.3	9	12	TA2-0402D-□□
EHPARLF -175A-S	190.7	300	260	8-15	220	3.2	2.3	9	15	TA2-0402D-□□
EHPARLF -200A-S	216.3	320	280	8-15	220	3.2	2.3	9	15	TA2-0402D-□□
EHPARLF -225A-S	241.8	345	305	8-15	300	3.2	2.3	9	15	TA2-0402D-□□
EHPARLF -250A-S	267.4	385	345	8-15	300	3.2	2.3	9	15	TA2-0402D-□□
EHPARLF -300A-S	318.5	430	390	12-15	300	3.2	3.2	12	20	TA2-0402D-□□
EHPARLF -350A-S	355.6	480	435	12-15	360	3.2	3.2	12	20	TA2-0402D-□□
EHPARLF -400A-S	406.4	540	495	12-15	400	3.2	3.2	12	20	TA2-050D-□□
EHPARLF -450A-S	457.2	605	555	16-15	450	3.2	3.2	12	20	TA2-050D-□□
EHPARLF -500A-S	508.0	655	605	16-15	500	4.5	3.2	12	25	TA2-063D-□□
EHPARLF -550A-S	558.8	720	665	16-15	550	4.5	3.2	12	25	TA2-063D-□□
EHPARLF -600A-S	609.6	770	715	20-15	600	4.5	3.2	12	25	TA2-063D-□□

15	電磁弁、開平信号、FR付		オプション
14	電磁弁、開平信号付		オプション
13	電磁弁付		オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1	TA2-□□□R-□□□
11	アダプター	1	C-1820
10	駆動部取付板	1	SS400
9	接続板	2	SS400
8	取付基台	1	SS400
7	ドライブッシュ	1	LFZF
6	シャフトボス	2	B20420EB
5	フランジ	1組	SS400
4	羽根当て	1	SS400
3	シャフト	1	SGD
2	可動羽根	1	SS400
1	ダンパー本体	1	SS400

- 本製品は防火ダンパーとしての適合を受けておりません
法規に従い事前に許可を受けて下さい。
- 火災報知器、煙感知器、温度センサーを連動させて使用できます。
- 電源は安全上DC-24Vをご使用下さい。
- 動作確認は6ヶ月に一度行って下さい。

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . .
 設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: Takeda DEC. 02. 2020
 単位 UNITS: . . .

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
 自動ダンパー
 EHPARLF-□□□A-S
 [スプリングリターン]
 (SS)
 変更回数 01 / 10
 02

図面番号 DRAWING NO.