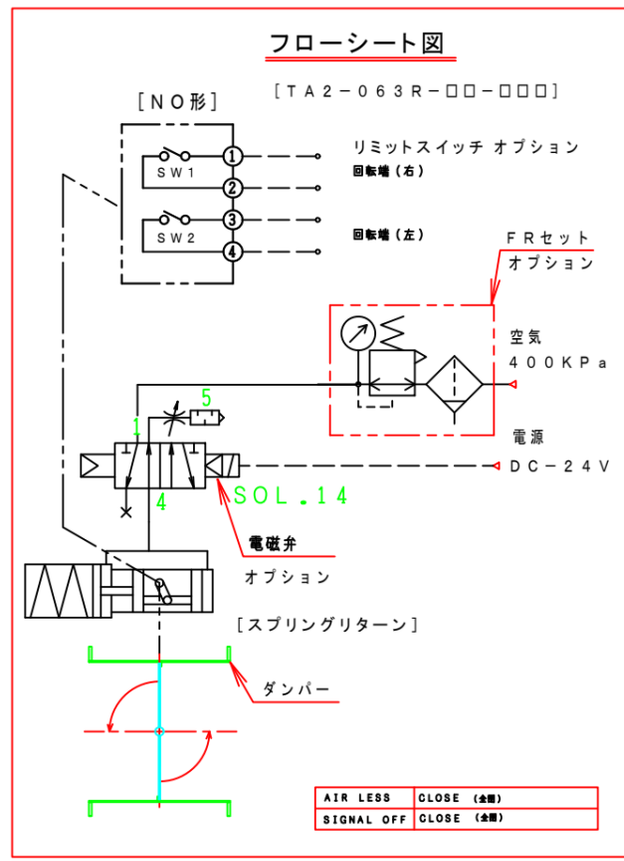


スプリングリターン(閉)

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。

16	電磁弁、開平信号付、FR付	TA2-063R-32-SN5	オプション	
15	電磁弁、開平信号付	TA2-063R-31-SN5	オプション	
14	電磁弁付	TA2-063R-30-SN5	オプション	
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-063R-00		
12	アダプター	1 A-631425	SS400	
11	駆動部取付板	1 SS400	3.2t	
10	断熱接続板	2 PGX-595	10t	
9	軸受取付基台	2 SS400	4.5t	
8	耐熱カップリング	1 C-1002525H	PGX-595	
7	軸受け	2 F20525CS		
6	シャフトボス	2 B20525CS		
5	フランジ	1組	SS400 12t	
4	羽根当て	1	SS400 3x9	
3	シャフト	1	SGD φ25	
2	可動羽根	1	SPC 3.2t	
1	バタフライ・ダンパー	1	MD-350A (SS) PL=4.5t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

- 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(ダクトサイズ)です。
 静圧: ±4.0KPa以下 風速: 25m/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。



1	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
SEP. 29. 2009	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
武田 敏治	承認者 REVISED BY	Takeda	DEC. 30. 2016
訂正済み	記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY

Takeda
 DEC. 30. 2016

単位 UNITS

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

自動・ダンパー (SS)

EHDHARF-350-SHS

耐熱 400℃

EHDHARF-350-SHS

01
10

変更回数 00

図面番号 DRAWING NO.