

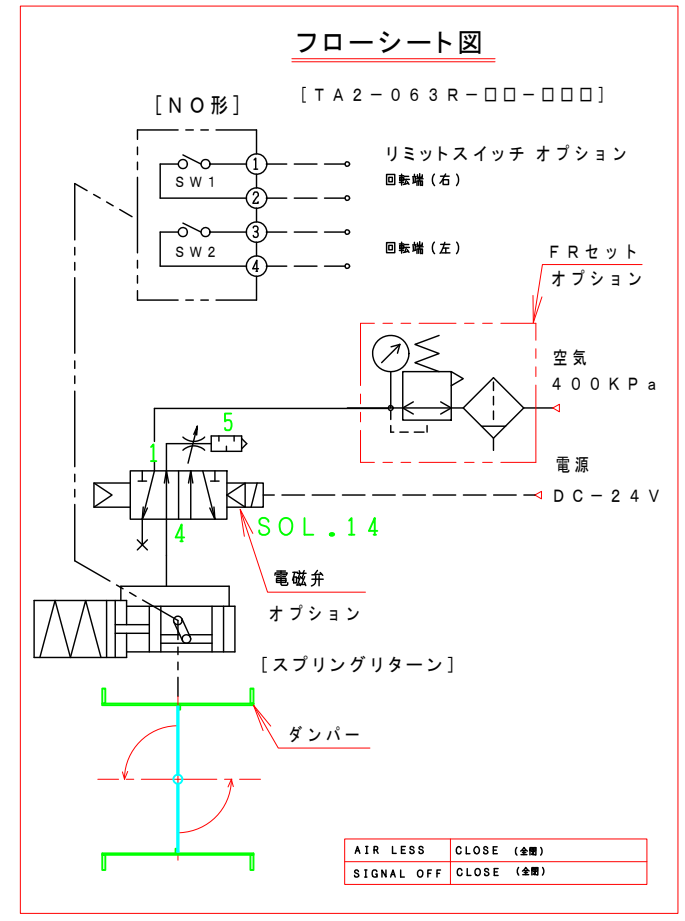
スプリングリターン(閉)

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、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 SPC 4.5t		
10	接続板	2 SS400 9.0t		
9	取付基台	1 SPC 4.5t		
8	カップリング	1 C-402550	SS400	
7	ドライブッシュ	1 LFZF25-10		
6	シャフトボス	2 B20525MS		
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	ダンパー本体	1 MD-350φ 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。 外径寸法はミリチサイズ(ダクトサイズ)です。
  - 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
静圧: ±4.0KPa以下 風速: 25m/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。  
☆ 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。



回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda DEC. 14. 2015
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY  
 尺度 SCALE  
 単位 UNITS  
 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY  
 Takeda  
 DEC. 14. 2015

栄進空調株式会社  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF  
 自動・ダンパー  
 EHDHARLF-350-S  
 スプリングリターン  
 (SS)

変更回数 01  
 01

図面番号 DRAWING NO. EHDHARLF-350-S