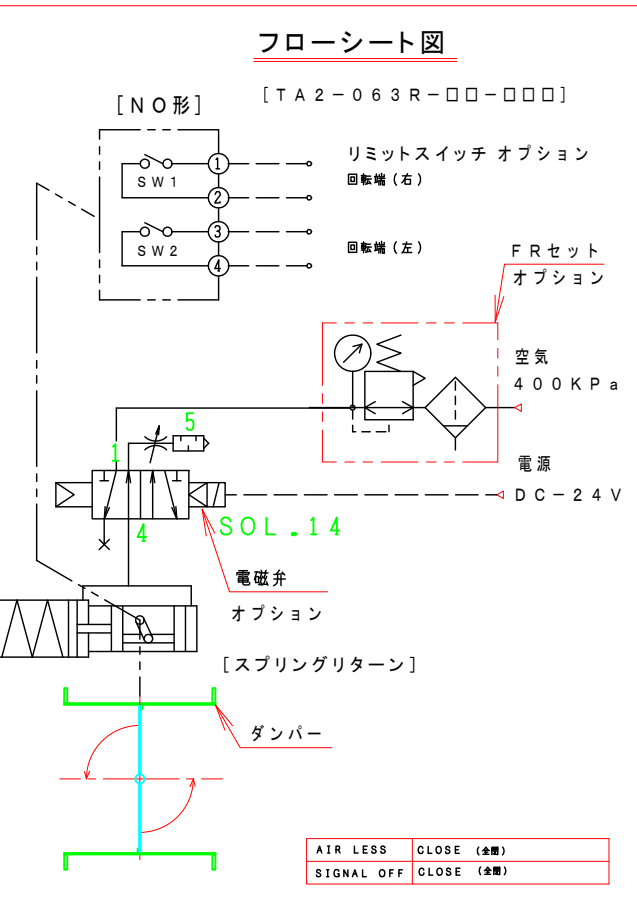


スプリングリターン(閉)



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。 外径寸法はミリチサイズ(ダクトサイズ)です。
 静圧: ±4.0 KPa以下 風速: 2.5 m/s以下 温度: -10~200℃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。

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。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)
16				
15	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-063R-32-SN5	オプション	
14	電磁弁、開平信号付	TA2-063R-31-SN5	オプション	
13	電磁弁付	TA2-063R-30-SN5	オプション	
12	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-063R-00		
11	アダプター	1 A-631425 SS400		
10	駆動部取付板	1 SPC 4.5t		
9	断熱接続板	2 PMX-573 10t		
8	取付基台	1 SPC 4.5t		
7	耐熱カップリング	1 C-1002525L PMX-573		
6	シャフトボス	2 B20525XS		
5	フランジ	1組 SS-400 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 SPC 4.5t		

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY
年月日 DATE	承認 APPROVED BY	製図 DRAWN BY
変更者 REVISED BY	変更者 REVISED BY	製図 DRAWN BY
記事 CONTENTS	REVISIONS	

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda DEC. 22. 2015	



名称 TITLE	自動・ダンパー EHDHARLF-350-EHS スプリングリターン
数量 QTY	01
変更回数	10
変更回数	01

図面番号 DRAWING NO.