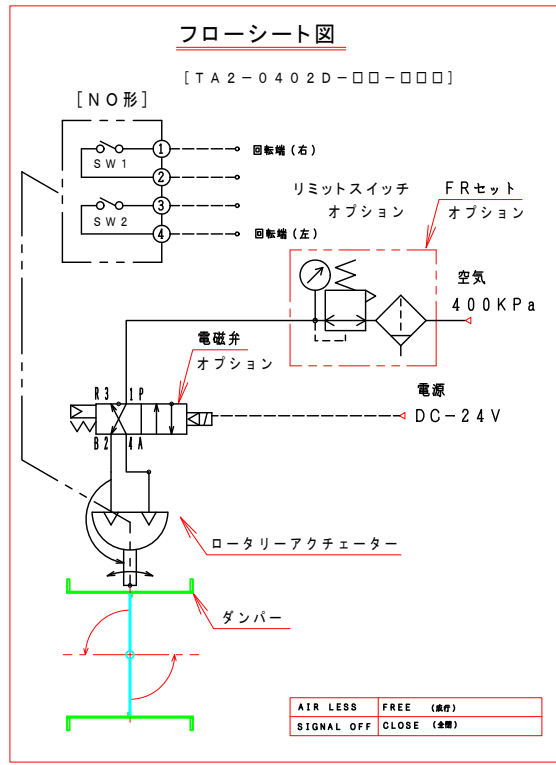


二位置制御（閉→成行）



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。
- 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
 静圧：±2.0 KPa以下 風速：2.0 m/s以下 温度：-10～6.0℃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	備考(規格・寸法)	(DIMENSIONS)
10	ロータリーアクチュエーター		1	014-100	KINETROL
9	カップリング		1	C656S	
8	駆動部取付金具		1	SPCC 2.3 t	
7	接続金具		2	SPCC 2.3 t	
6	取付架台		1	SPCC 2.3 t	
5					
4	ブラケット		1	SPCC 50x50x1.5 t	
3	シャフト		1	SGD φ6x80.5	
2	可動羽根		1	SPCC 1.6 t	
1	ケーシング		1	φ38.1x1.6 t SS400	

回数 REV. MARK	01
年月日 DATE	JAN. 18. 2015
承認 APPROVED BY	Takeda
変更者 REVISED BY	1. ハンドル修正
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY . . .

検図 CHECKED BY . . .

設計 DESIGNED BY . . .

製図 DRAWN BY 武田 OCT. 16. 2015

尺度 SCALE 1:2

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED . . .

名称 TITIF

小径ダンパー φ38

自動ダンパー 38型

EVDNA-38S

図面番号 DRAWING NO. EVDNA-38S

変 REV. MARK 回数 01

工事番号 JOB No. . . .