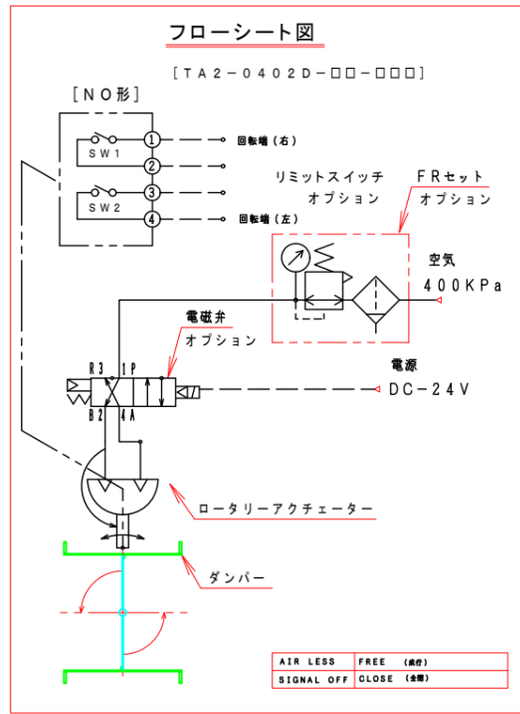


注記

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。

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。
- 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。外径寸法はインチサイズ（鋼管）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。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
15	リミットスイッチ			オプション
14	電磁弁			FRユニット オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 O14-100		KINETROL
12	駆動部取付金具	1 SEHC 2.3t		
11	アダプター	1 A-81810		
10	断熱カップリング	1 C-651010H		PGX-595
9	断熱プレート	2 PGX-595 5.0t		
8	軸受	2 F20010CS		セラミックス
7	基台	1 SEHC 2.3t		
6	軸受ボス	2 B20010CS		セラミックス
5	フランジ	2 SS400 6.0t		
4	羽根当て			無し
3	シャフト	1 SGD φ10		
2	可動羽根	1 SEHC 2.3t		
1	ダンパー本体	1 SGP-40A 3.5t		

01	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検査 CHECKED BY
OCT. 16. 2009	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
武田 敏治	承認 APPROVED BY	Takeda	JUN. 06. 2014
1. 修正済	変更者 REVISED BY	REVISIONS	
記事 CONTENTS		変更 変更回数	

承認 APPROVED BY

検査 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:3

単位 UNITS mm

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY Takeda JUN. 06. 2014

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

自動ダンパー

パイプサイズ/ロータリーアクチュエーター

EHPHKF-40A-SHS

耐熱 400℃ (SS)

図面番号 DRAWING NO. EHPHKF-40A-SHS

01
10

変更回数 01