



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。
- 外面溶接部は酸洗い仕上げ。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。  
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/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。

16	耐熱軸受	2	F20010ES セラミックス
15	サイレンサー	1	AN103-01 SMC
14	ハーフユニオン	2	KQ2S04-M5A SMC
13	ハーフユニオン	1	KQ02S06-M5A SMC
12	スピードコントローラー	2	AS2201F-01-04S SMC
11	電磁弁	1	VZ3143-5DZ-M5-F SMC
10	ロータリーアクチュエーター	1	O14-100 KINETROL
9	耐熱カップリング	1	C-651010H PGX-595
8	駆動部取付金具	1	SPCC 2.3t
7	耐熱接続板	2	PGX-595 5.0t
6	取付架台	1	SUS-304 2.0t
5	フランジ	1	SUS-304 4.0t
4	シャフト・ブッシュ	2	B20010EU セラミックス
3	シャフト	1	SUS-304 φ10
2	羽根	1	SUS-304 1.5t
1	ケーシング	1	SUS-304 40A 2.0t

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	変更者 REVISED BY	武田
記事 CONTENTS	REVISIONS	APR. 18. 2014

承認 APPROVED BY  
 検図 CHECKED BY  
 設計 DESIGNED BY  
 製図 DRAWN BY  
 武田  
 APR. 18. 2014

尺度 SCALE 1:2  
 単位 UNITS mm

栄進空調株式会社  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF  
 小径ダンパー 40A  
 自動ダンパー 40型  
 EVDKF-40A SHU  
 耐熱 400℃ [SUS]

図面番号 DRAWING NO.  
 EVDKF-40A SHU

変更回数 01

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.