



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。
- 内外面防錆処理は垂鉛メッキ仕上げ。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/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			
15	電磁弁	1	VZ3143-5DZ-01 SMC
14	リミットスイッチ	1	O24-004 KINETROL
13	ロータリーアクチュエーター	1	O24-100 KINETROL
12	駆動部取付金具	1	SPCC 2.3t
11	アダプター	1	SS400
10	カップリング	1	C-651010H PGX-595
9	断熱接続板	2	PGX-595 5.0t
8	軸受	2	F20010CS セラミックス
7	取付架台	1	SPCC 2.3t
6	シャフト・プッシュ	2	B20010ES セラミックス
5	フランジ	1	SS400 6t
4	羽根当て		無し
3	シャフト	1	SDC $\phi 10$
2	羽根	1	SS400 1.6t
1	ケーシング	1	40A SGP-40A 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

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

承認 APPROVED BY: . . .

検図 CHECKED BY: . . .

尺度 SCALE: 1:2

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田

単位 UNITS: mm

APR. 18. 2014

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED

名称 TITIF

小径ダンパー 40A

自動ダンパー 40型

EHPKLF-40A SHS

耐熱 400℃

図面番号 DRAWING NO. EHPKLF-40A SHS_V

変更回数 01

REV. MARK 01

工事番号 JOB No. #