



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：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~60℃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。

15			
14	电磁阀	1	VZ3143-5DZ-01 SMC
13	リミットスイッチ	1	O24-004 KINETROL
12	ロータリーアクチュエーター	1	O24-100 KINETROL
11	アダプター	1	SS400
10	駆動部取付金具	1	SPCC 2.3t
9	接続金具	2	SS400 6t
8	取付架台	1	SPCC 2.3t
7	ドライブッシュ	1	LFZF10-10
6	シャフト・ボス	2	B20010MS MSM-1014-10
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	50A SGP-50A 2.0t
No	部品名称	TITLE	数量 QTY
		備考（規格・寸法）(DIMENSIONS)	

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	小径ダンパー 50A
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	武田	自動ダンパー 50型
変更者 REVISED BY	m/mm		EHPKLF-50AS
記事 CONTENTS	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO.
変更 REVISIONS	保管 REGISTERED		EHPKLF-50AS_V
変更回数			01
			01
			工事番号 JOB No.