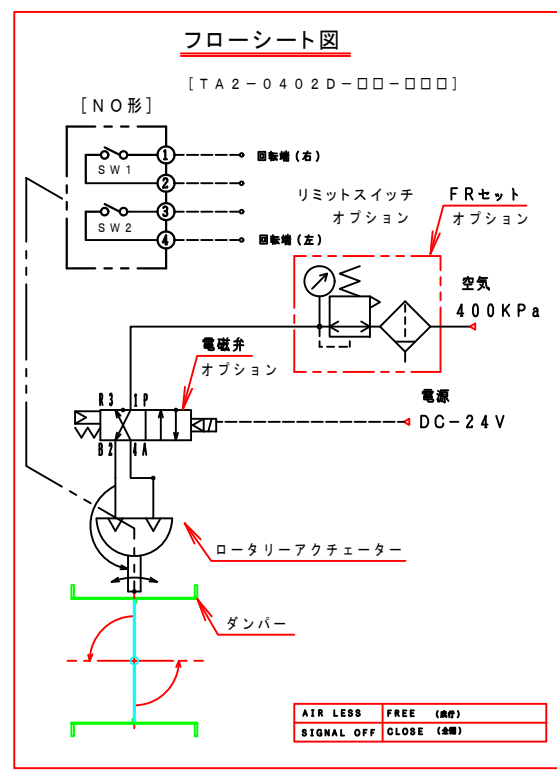


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

二位置制御（閉→成行）



特記

1. 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。
2. 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
3. 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。

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 2.3t	
7	接続金具	2	SPCC 2.3t	
6	取付架台	1	SPCC 2.3t	
5	フランジ	1	SS400 4.5t	
4	軸受	2	B1506-BS-0 MPBZ6-8 NPA6	
3	シャフト	1	SGD φ6.0	
2	可動羽根	1	SPCC 1.6t	
1	ケーシング	1	φ31.8×1.6t SS400	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)	

01	回数 REV. MARK
JAN. 18. 2010	年月日 DATE
Takeda	承認 APPROVED BY 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
 尺度 SCALE 1:2
 単位 UNITS mm
栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE F
 小径ダンパー φ32
 自動ダンパー 32型
EVQNAF-32S-1
 図面番号 DRAWING NO.
EVQNAF-32S-1F
 変 REV. MARK
 回数 01