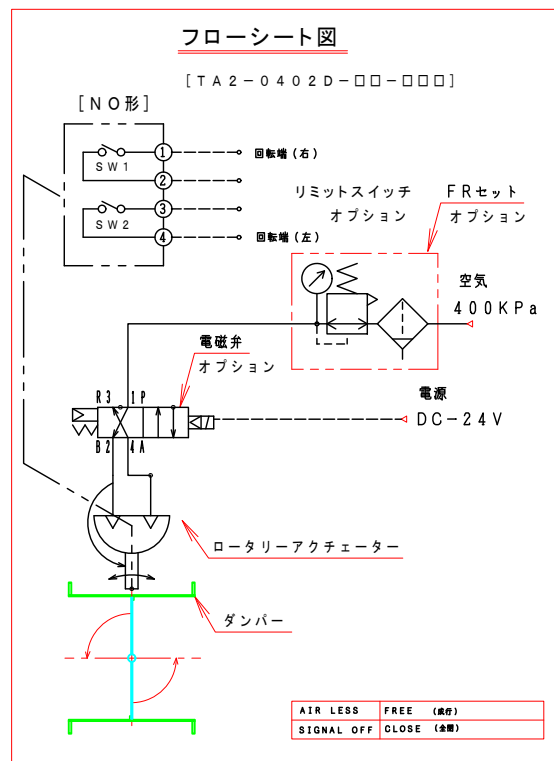


**注記**

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。

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		1	024-004	KINETROL
14	サイレンサー		1	AN103-01	SMC
13	ハーフユニオン		3	KQ2H06-01S	SMC
12	スピードコントローラー		2	AS2201F-01-06S	SMC
11	電磁弁		1	VZ3143-5DZ-01	SMC
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		2	SS400 4.5t	
4	ブラケット		1	SPCC 50x50x1.5t	
3	シャフト		1	SGD φ6x80.5	
2	可動羽根		1	SPCC 1.6t	
1	ケーシング		1	φ38.1x1.6t SS400	

**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：2.0m/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。

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
01			
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	小径ダンパー φ38 自動ダンパー 38型 EVQNAF-38S-1V
JAN. 18. 2015		武田	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	製図 DRAWN BY	図面番号 DRAWING NO.
Takeda	mm	武田	
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS		EVQNAF-38SV-1F
1. ハンドル修正			
変更 REVISIONS	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		変 REV. MARK 回数 01
#	保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	