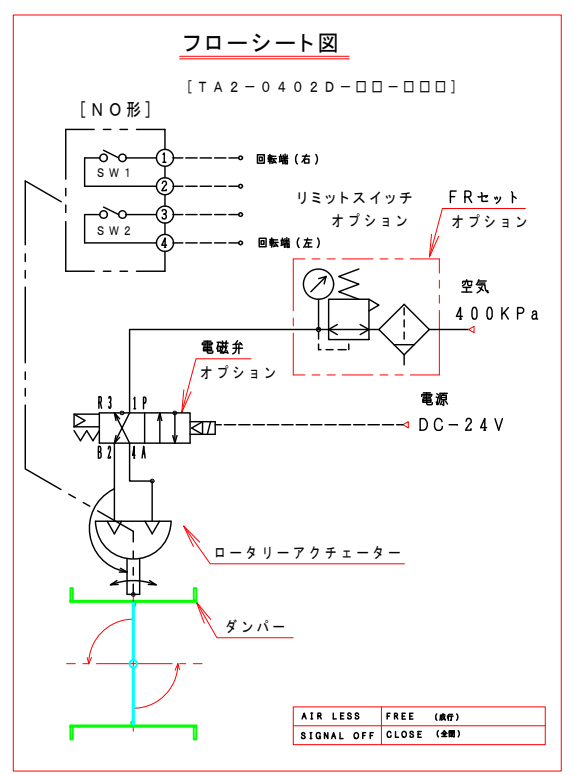


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

No	部品名称	TITLE	数量	備考 (規格・寸法)	(DIMENSIONS)
15					
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	O14-100	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					
4	ブラケット		1	SEHC 50×50×t1.6	
3	シャフト		1	SDC φ6×123	
2	羽根		1	SEHC t1.6	
1	ケーシング		1	SGP 65A 2.0t	

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
 ☆ 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	年月日 DATE	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS			

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

OCT. 16. 2015

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED: . . .

名称 TITLE: 小径ダンパー 65A
自動ダンパー 65型
EVDNA-65AS

図面番号 DRAWING NO.: EVDNA-65AS

変 REV. MARK: 00

回数: 01, 10

工事番号 JOB No.: . . .