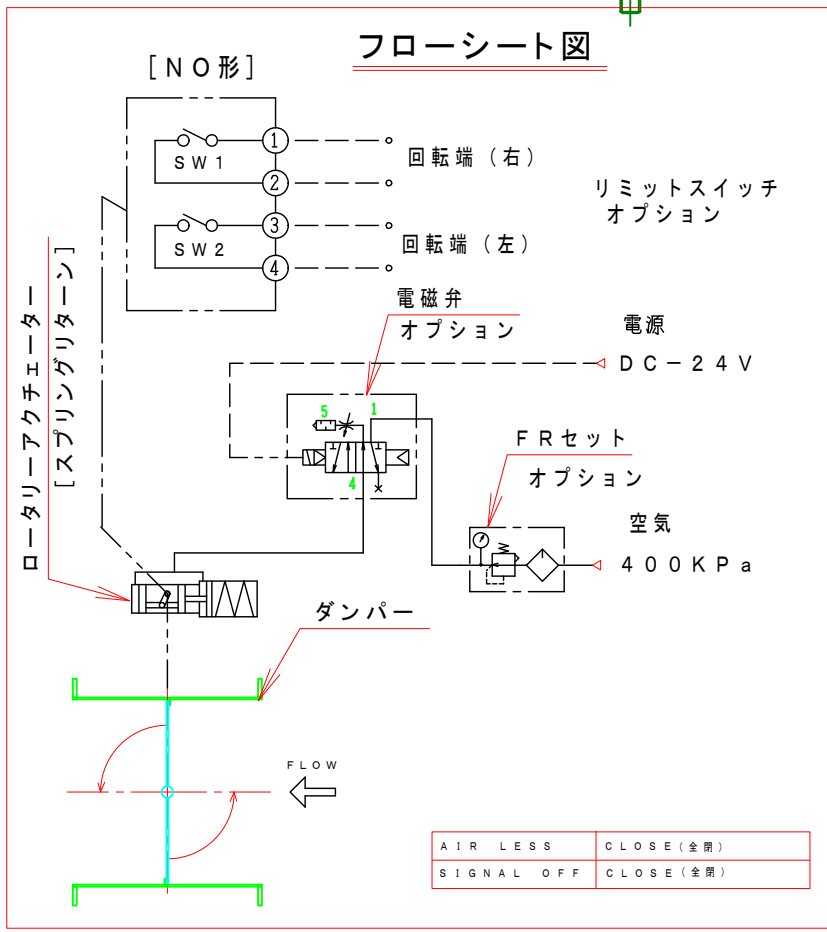


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-050R-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-050R-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-050R-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-050R-00	
12	駆動部取付板	1 SS400 4.5t	
11	軸受取付架台	2 SS400 4.5t	
10	耐熱接続板	2 PGX-595	
9	耐熱カップリング	1 C-11015-HG PGX-595	
8	軸受け	2 UFL-20115ES セラミックス	
7	スタフingボックス	2 グランドパッキン P/#6315 □5.0x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-15CS	
5	フランジ	1組 JIS-5K SS-14t SS-400	
4	シャフト	1 SS φ15 ミガキ10級	
3	羽根当て	1 SS 400 4.5x15	
2	可動羽根	1 SS 400 4.5t	
1	ケーシング	1 MD-80A SS 400 4.2t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)



特記事項

1. 外径寸法はインチサイズ(鋼管)です。
2. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧: ±50 KPa [±5000mmAq] 以下 風速: 25m/s 以下 温度: -10~400℃ 以下

01	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
OCT. 25. 2009	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
武田 紘治	承認者 REVISED BY	単位 UNITS	武田
1. 修正済	記事 CONTENTS	mm	DEC. 18. 2006

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY
 尺度 SCALE 1:3
 単位 UNITS mm
 栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
 高静圧耐熱手動・ダンパー
 EGPARF-80A-SHS
 [スプリングリターン]
 400℃ (SS)
 図面番号 DRAWING NO. EGPARF-80A-SHS
 01
 10
 変更回数 01
 保管 REGISTERED
 工事番号 JOB No.