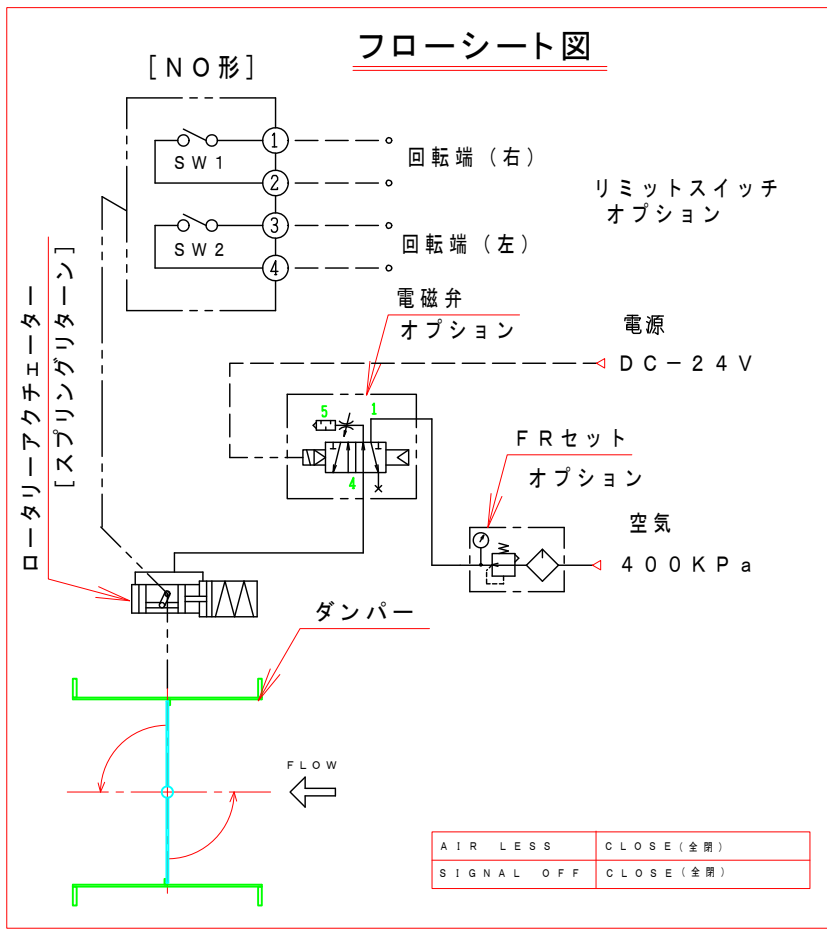


注記
図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



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: ±50KPa [±5000mmAq] 以下 風速: 25m/s以下 温度: -10~200℃以下

16	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-080R-33-SN5	オプション
15	電磁弁、開平信号付	TA2-080R-32-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-080R-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-080R-00	
12	駆動部取付板	1 SS400 4.5t	
11	軸受取付架台	1 SS400 4.5t	
10	耐熱接続板	2 PMX-573	
9	耐熱カップリング	1 C-1102020-LG	PMX-573
8	軸受け	2 UFL-20420ES	
7	スタフingボックス	2 グランドバックシン P/#6315 □6.4x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-20BS	
5	フランジ	1組 JIS-5K SS-20t	SS400
4	シャフト	1 SUS-304 φ20 ミガキ10級	
3	羽根当て	1 SS400 6x15	
2	可動羽根	1 SS400 6t	
1	ケーシング	1 MD-200A SS400 5.8t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK
JAN. 20. 2010	年月日 DATE
Takeda	承認 APPROVED BY
1. 修正済	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	Takeda
mm	SEP. 30. 2016

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
高静圧耐熱自動ダンパー EGPARF-200A-EHS [スプリングリターン]
200℃ (SS)
図面番号 DRAWING NO.
変更回数 01
変 REV. MARK 01