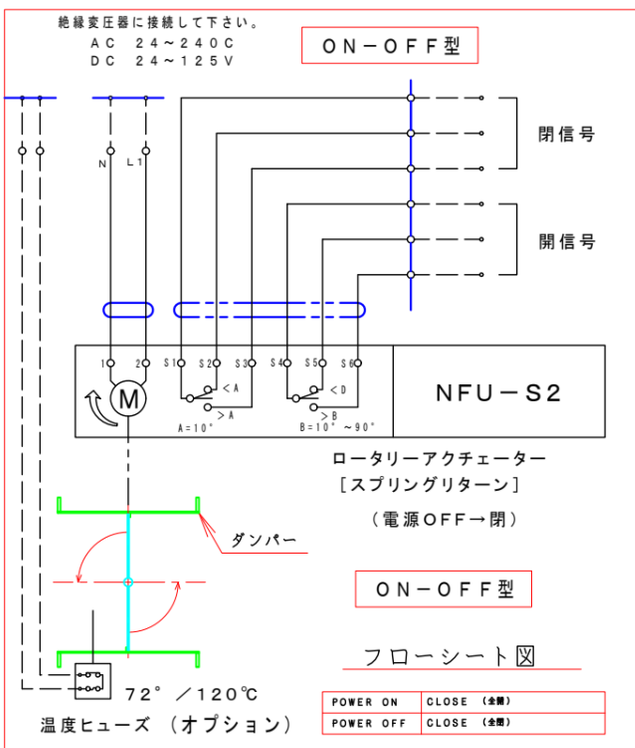


注記  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



特記

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. 内外面仕上げは酸洗いとする。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。

静圧：±980Pa [±100mmAq] 以下 風速：15m/s以下 温度：-10~200℃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。

15			
14			
13			
12	耐熱カップリング	1 C-1001313L	
11	耐熱接続板	2 PMX-573 1.0t	
10	駆動モーター	1 NFU24-S 10Nm BELIMO	
9	ドライブッシュ	2 LFZF13-10	
8	モーター取付け板	1 SPC 2.3t	
7	部品取付架台	1 SUS-304 3.0t	
6	軸キャップ	2 SUS-304 1.5t	
5			
4	羽根当て	1 SUS-304 3x15	
3	シャフト	1 SUS304 φ13	
2	可動羽根	1 SUS304 1.5t	
1	ダンパー本体	1 MD-400φ SUS304 1.5t	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

	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: . . .  
 設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: 武田  
 APR. 24. 2016  
 栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF  
 モーターダンパー  
 EMDBR-400EHU  
 (スプリングリターン)  
 耐熱型 200℃ (SUS)  
 図面番号 DRAWING NO. EMDBR-400EHU  
 01 / 10  
 変更回数 00  
 保管 REGISTERED . . . #