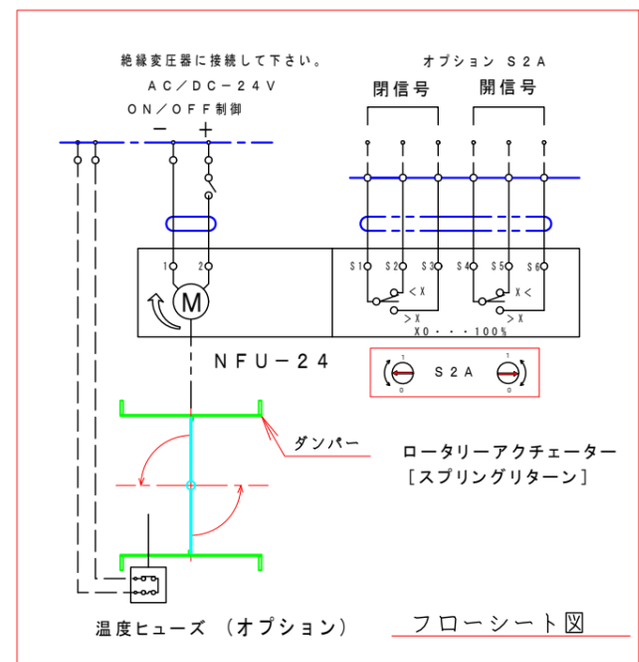


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15			
14			
13			
12	耐熱カップリング	1	C-651313L
11	耐熱接続板	2	PMX-573 5.0t
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 0.8t
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-125φ SUS304 1.5t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

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。
- 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 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。



回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY
承認 APPROVED BY	製図 DRAWN BY
変更者 REVISED BY	Takeda
	2006.05.10
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY
 尺度 SCALE 1:3 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
 単位 UNITS Takeda 2006.05.10

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
モーターダンパー
EMDBR-125EHU
 (スプリングリターン)
 耐熱型 200℃ (SUS)

変更回数 01/10
 変更回数 00

図面番号 DRAWING NO. EMDBR-125EHU