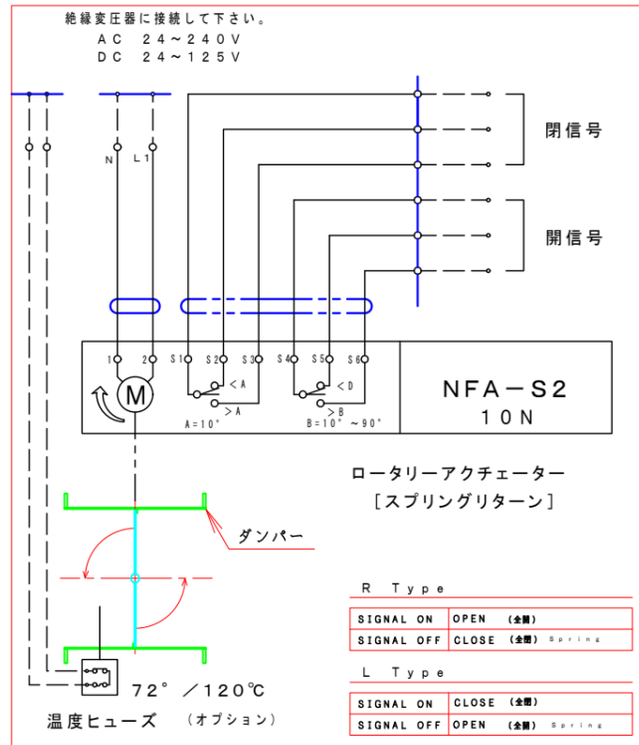


図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。



特記

1. 外径寸法はインチサイズ (鋼管) です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。 焼鈍しますので黒く変色致します。
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: ±2KPa [±200mmAq] 以下 風速: 2.5m/s以下 温度: -10~900°C以下
スプリングにより全閉 (EUDPMBRF-□□□A-UHU) ・スプリングにより全開 (EUDPMBLF-□□□A-UHU)

15	開閉信号		オプション
14	ロータリーアクチュエーター	1	NFA-S2
13	駆動部取付板	1	SPC 4.5t
12	軸受取付架台	2	SPC 4.5t
11	基板取付架台	4	SUS-304 6.0t
10	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
9	耐熱カップリング	1	C-1002020-3H
8	軸受け	2	UFL-20420CS セラミック
7	スタフingボックス	2	グランドバックリン P/#6315CH □6.4x3T
6	シャフトボス	2	EGS-20CU
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS-10t
4	シャフト	1	SUS-304
3	羽根当て	1	SUS-310S FB4x10
2	可動羽根	1	SUS-310S 6.0t
1	ダンパー本体	1	MD-200A SUS-310S 4.0t
No.	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda JAN. 05. 2016
変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY

Takeda
JAN. 05. 2016

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

耐熱モーター・ダンパー
EUDPMBR (L) F-200A-UHU
スプリングリターン

耐熱 900°C (SUS)

変更 REV. MARK
回数 01

01
10
01

図面番号 DRAWING NO.

工事番号
JOB No.

0/#

M/#