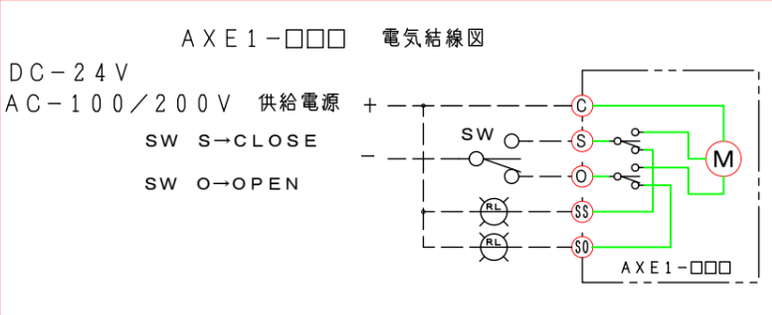


注記
図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

特記

- 1. 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℃以下

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	AE1-120・AC-100/200V・DC24V
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 8.0t
10	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
9	耐熱カップリング	1	C-902020-3H
8	軸受け	2	UFL-20420CS セラミック
7	スタフリングボックス	2	グランドバックキ P/#6315CH □6.4x3T
6	シャフトボス	2	EGS-20CU
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS-304 10t
4	シャフト	1	SUS-304 φ20
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	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
Takeda
JAN. 05. 2018



名称 TITIF

耐熱モーター・ダンパー
EUDPMF-200A-UHU

耐熱 900℃ (SUS)

変更回数 REV. MARK
01
10
01

図面番号 DRAWING NO.