



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. 溶接部外面仕上げは酸洗い。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
静圧：±2.0KPa [±200mmAq] 以下 風速：20m/s 以下 温度：-10~400℃ 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	軸受	2	F20010ES セラミック
12	耐熱カップリング	1	C-651310H
11	耐熱接続板	2	PGX-595 5.0t
10	駆動モーター	1	MB-1-N-24
9	ドライブシュ	1	LFZF13-10
8	モーター取付け板	1	SPHC 2.3t
7	軸受取付架台	2	SUS-304 2.0t
6	シャフトボス	3	B20010CU セラミック
5	フランジ	1	SUS-304 4.0t
4	羽根当て		無し
3	シャフト	1	SUS-304 φ10
2	可動羽根	1	SUS-304 1.5t
1	モーターダンパー	1	SUS-304 40A 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
JUN. 13. 2010	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	Takeda
1. 修正済	変更者 REVISED BY	記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY . . . 検図 CHECKED BY . . .

尺度 SCALE 1:3 設計 DESIGNED BY . . . 製図 DRAWN BY Takeda MAR. 24. 2020

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED . . .

名称 TITIF

モーター・ダンパー
EMDF-40A SHU

耐熱 400℃ [SUS]

図面番号 DRAWING NO. EMDF-40A SHU

変更回数 01

工事番号 JOB No. #