



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. 仕上げは外面溶接部は酸洗い。
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 セラミックス	
12	耐熱カップリング	1	C-651310H PGX-595	
11	耐熱接続板	2	PGX-595 5.0t	
10	駆動モーター	1	MB-1-N-24	
9	ドライブッシュ	2	LFZF13-10	
8	モーター取付板	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 セラミックス	
5	フランジ	1	SUS-304 6.0t	
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	ダンパー本体	1	SUS-304 65A 2.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK	回数 REV. MARK
JUN. 13. 2010	年月日 DATE	年月日 DATE
Takeda	承認 APPROVED BY	承認 APPROVED BY
1. 修正済	変更者 REVISED BY	変更者 REVISED BY
	記事 CONTENTS	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		
mm		APR. 14. 2020

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF	
モーター・ダンパー EMDF-65A SHU	
耐熱 400℃ [SUS]	
図面番号 DRAWING NO.	
EMDF-65A SHU	
変更回数	01
変 REV. MARK	01

保管 REGISTERED

工事番号
JOB No.