



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

- 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。
- 仕上げは外面溶接部酸洗い。
- 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：2.0m/s以下 温度：-10~40.0℃以下

20			
19			
18			
17			
16			
15			
14			
13	ドライブブッシュ	1	LFZF10-10
12	手動ハンドル	1	BH-00S SPHC メッキ
11	ハンドル取付け板	1	SEHC 2.3t
10	耐熱カップリング	1	C-651010H
9	耐熱接続板	1	PGX-595 5.0t
8	耐熱軸受	1	F20010ES セラミックス
7	基板取付台	1	SUS-304 2.0t
6	シャフトブッシュ	2	B-20010CU
5	フランジ	1組	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 2.0t
1	ダンパー本体	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
DEC. 28. 2009	年月日 DATE
Takeda	承認 APPROVED BY
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: 武田 MAY. 19. 2014.

単位 UNITS: mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED: . . .

名称 TITLE: パタフライ・ダンパー EBPLF-40A-SHU

耐熱 400℃ (SUS)

図面番号 DRAWING NO.: EBPLF-40A-SHU

01 / 10 (REV. MARK)

01 (REV. MARK)

工事番号 JOB No.: . . .