



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. 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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
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

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-01S 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	SEHC 2.3t
6	シャフトブッシュ	2	B-20010CS セラミックス
5	フランジ	1組	SS400 6.0t
4	羽根当て		無し
3	シャフト	1	SGD φ10
2	可動羽根	1	SPHC-2.3t
1	ダンパー本体	1	SGP-40A 2.3t
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
	承認 APPROVED BY
Takeda	変更者 REVISED BY
1. 修正済	
	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.

名称 TITLE: パタフライ・ダンパー EBPLF-40A-SHS

耐熱 400℃ (SS)

図面番号 DRAWING NO.: EBPLF-40A-SHS

01 / 10 変更回数 01