



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 4.5t
4	羽根当て		無し
3	シャフト	1	SGD φ10
2	可動羽根	1	SPHC-1.6t
1	ダンパー本体	1	SGP-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	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
1:3	武田	武田
単位 UNITS		MAY. 19. 2014.
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
変更回数	01
変回	10
回数	01

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.