



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

15			
14			
13			
12			
11	手動ハンドル	1	BH-00S SPHC メッキ
12	ドライブッシュ	1	LFZF10-10
11	耐熱カップリング	1	C-651010H
10	ハンドル取付け板	1	SPC-2.3t
9	耐熱接続板	1	PGX-595 5.0t
8	軸受	2	F20010CS 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	SEHC 2.3t
1	ダンパー本体	1	SGP-50A PL=2.3t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

		回数 REV. MARK
		年月日 DATE
		承認 APPROVED BY
		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

単位 UNITS: mm 保管 REGISTERED: . . . 図面番号 DRAWING NO.: EBPLF-50A-SHS

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD. DEC. 15, 2006

名称 TITIF

パタフライ・ダンパー EBPLF-50A-SHS

耐熱 400℃ (SS)

図面番号 DRAWING NO. EBPLF-50A-SHS

変更回数 01 / 10 変 REV. MARK 回数 00

工事番号 JOB No.: