



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：±4980Pa [±100mmAq] 以下 風速：15m/s以下 温度：-10~400℃以下

No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
12			
11	手動ハンドル	1	BH-01S SPHC メッキ
10	ハンドル取付け板	1	SPC-2.3t
9	耐熱カップリング	1	C-651010H
8	耐熱接続板	1	PGX-595
7	耐熱軸受	1	F20010ES セラミックス
6	基板取付台	1	SPC-2.3t
5	シャフトブッシュ	2	B-20010ES
4	フランジ	1組	SS400 4.5t
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	SS-50A PL=2.3t

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 DEC. 15. 2006

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
バタフライ・ダンパー (SS)
EBDPF-50ASHS
耐熱 400℃

図面番号 DRAWING NO. EBDPF-50ASHS 01

変更回数 00