



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. 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~400℃以下
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

15			
14			
13			
12	操作ハンドル	1	BH-00S
11	ハンドル取付架台		SEHC 2.3t
10	断熱カップリング	1	C-651010H PGX-595
9	軸受	2	F20010ES セラミック
8	断熱パネル	2	PGX-595 5.0t
7	基台	1	SEHC 2.3t
6	シャフト・ボス	2	B20010ES セラミック
5	フランジ	2	SS400 6.0t
4	羽根当て		無し
3	シャフト	1	SGD φ10 ミガキ10級
2	可動羽根	1	SEHC 1.6t
1	ダンパー本体	1	SGP-65A 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE
	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	小径ダンパー 65A 手動ダンパー 65型 EVDF-65A SHS 耐熱 400℃
	承認 APPROVED BY	武田	武田	
	変更者 REVISED BY	単位 UNITS	APR. 18. 2014	図面番号 DRAWING NO.
	記事 CONTENTS	mm		EVDF-65A SHS
		栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		01 10 01
		保管 REGISTERED		変更回数
				工事番号 JOB No.