



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。外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。
静圧：±4.0 KPa以下 風速：25m/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	手動ハンドル	1	BVG-02A FC-250
11	ハンドル取付金具	1	SPC 4.5t
10	耐熱カップリング	1	C-801515H PGX-595
9	耐熱軸受	2	F-20215CS セラミック
8	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
7	軸受取付基台	2	SPC 4.5t
6	シャフトボス	2	B20215CS セラミック
5	フランジ	1	SS400 PL=9.0t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ15 ミガキ10級
2	可動羽根	1	SS400 2.3t
1	ダンパー本体	1	MD-125φ SPC 3.2t
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 手動・ダンパー EBDHWF-125 SHS (SS)
		年月日 DATE	尺度 SCALE 1:3	設計 DESIGNED BY	
		承認 APPROVED BY	単位 UNITS	製図 DRAWN BY Takeda 2006.05.40	
		変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		
		記事 CONTENTS	REVISIONS		変更回数 01 10 01
			工事番号 JOB No.		図面番号 DRAWING NO.