



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

- 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。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ（鋼管）です。
 静圧：±2.0Pa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。

13	手動ハンドル	1	BVG-02A φ12	FC-250
12	補助シャフト	1	SGD φ12	
11	駆動部取付板	1	SPC 3.2t	
10	断熱接続板	1	PGX-595 5t	
9	軸受取付基台	2	SPC 4.5t	
8	耐熱カップリング	1	C-651212H	PGX-595
7	軸受	2	F-20112CS	
6	シャフトボス	2	B20212CS	
5	フランジ	1組	JIS-5K SS400 9t	
4	羽根当て	1	SS400 3x9	
3	シャフト	1	SGD φ12	
2	可動羽根	1	SPC 2.3t	
1	ダンパー本体	1	MD-125A SPC 2.3t	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)	

01	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
OCT. 14. 2009	年月日 DATE	変更者 REVISED BY		
武田 敏治			設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
1. 修正済			Takeda 2006.05.10
	記事 CONTENTS			

名称 TITIF

手動ダンパー
EBPWL F-125A-SHS

耐熱400℃ (SS)

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

01	変更回数	00
10	回数	
図面番号 DRAWING NO.		