



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とま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：20m/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 φ20	FC-250
12	補助シャフト	1	SGD φ20	
11	駆動部取付板	1	SPC 3.2t	
10	断熱接続板	1	PGX-595 10t	
9	軸受取付基台	2	SPC 4.5t	
8	耐熱カップリング	1	C-1002020H	PGX-595
7	耐熱軸受	2	F-20420CS	
6	シャフトボス	2	B20420CS	
5	フランジ	1組	JIS-5K PL=12t	
4	羽根当て	1	SS400 3x9	
3	シャフト	1	SGD φ20	
2	可動羽根	1	SPC 3.2t	
1	ダンパー本体	1	MD-400A SPC 3.2t	
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: 1:6

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田

単位 UNITS: mm

JUL. 09. 2015

**栄進空調株式会社**  
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

手動・ダンパー  
EBPWLF-400A-SHS

耐熱400℃(SS)

図面番号 DRAWING NO. EBPWLF-400A-SHS

変更回数 01

REVISIONS