



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。外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。
 静圧：±4.0KPa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-1002025H	PGX-595
9	耐熱軸受	2 F-20525CS	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 B20525CS	セラミック
5	フランジ	1組 SS400 PL=12t	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	
3	シャフト	1 SGD φ25	
2	可動羽根	1 SPC 3.2t	
1	ダンパー本体	1 MD-400φ SPC 4.5t	
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	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE 手動・ダンパー EBDHWF-400 SHS (SS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		
	AUG. 08. 2015		
記事 CONTENTS	図面番号 DRAWING NO.	01 10	変更回数 02
	EBDHWF-400 SHS		
変更 REVISIONS	保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	