



注記 41.3
 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。

特記事項

1. 外径寸法はインチサイズ（鋼管）です。
2. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±50KPa [±5000mmAq] 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~400℃以下

15			
14			
13	手動ハンドル	1 BVG-02A	
12	駆動部取付板	1 SS400 4.5t	
11	軸受取付架台	1 SS400 4.5t	
10	耐熱接続板	2 PGX-595	
9	耐熱カップリング	1 C-14020-HG PGX-595	
8	軸受け	2 UFL-20420ES セラミック	
7	スタフィングボックス	2 グランドパッキン P/#6315 □6.4x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-20CS	
5	フランジ	1組 JIS-5K SS-22t	
4	シャフト	1 ミガキ10級 φ20	
3	羽根当て	1 SS400 6.0t x 15	
2	可動羽根	1 SS400 PL=6.0t	
1	ケーシング	1 SS400 PL=6.6t	
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
JAN. 20. 2010	年月日 DATE	承認 APPROVED BY
Takeda	変更者 REVISED BY	承認 APPROVED BY
1. 修正済		承認 APPROVED BY
	記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	Takeda
mm	OCT. 05. 2016



名称 TITLE	EGPWF-250A SHS
耐热 400℃ (SS)	
変更回数 REV. MARK	01
図面番号 DRAWING NO.	EGPWF-250A SHS