



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。

15				
14				
13	手動ハンドル	1 BH-0403S	SS400	
12	ドライブブッシュ	1 LFZF20-10		
11	ハンドル取付金具	1 SPC 4.5t		
10	耐熱カップリング	1 C-802020L	PMX-573	
9	耐熱接続板	2 PMX-573 10t		
8	耐熱軸受	2 F-20420XS		
7	軸受取付金具	2 SUS-304 4.0t		
6	シャフトボス	2 B20215XS		
5	フランジ	1 SUS-304 PL=10t		
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10		
3	シャフト	1 SUS304 φ20 センターレス		
2	可動羽根	1 SUS-304 3.0t		
1	ダンパー本体	1 MD-250 SUS-304 4.0t		
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

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。
- 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 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: -10~200℃以下
 ☆ 操作ハンドル部はSS(メッキ)製です、ステンレス製は別途お問い合わせ下さい。

	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
	年月日 DATE			
	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	バタフライ・ダンパー EBDHF-250 EHU (SUS)
	変更者 REVISED BY			
	記事 CONTENTS	単位 UNITS		<div style="text-align: center;"> <p>栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.</p> </div>
		Takeda JUN. 28. 2015		
				EBDHF-250 EHU

変更回数
 01
 10
 02

図面番号 DRAWING NO.

工事番号
 JOB No.

変更
 REVISIONS

1/

2/

3/

4/

5/

6/

7/

8/