



2 x 8 - φ 19  
 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。
- 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：±4.0 KPa以下 風速：25 m/s以下 温度：-10～400℃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。

15			
14			
13	手動ハンドル	1	BH-024S SS400
12	ドライブブッシュ	1	LFZF15-10
11	ハンドル取付金具	1	SPC 4.5t
10	耐熱カップリング	1	C-801515H PGX-595
9	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
8	耐熱軸受	2	F-20215CS CERAMICS
7	軸受取付金具	2	SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2	B20215CU CERAMICS
5	フランジ	1	SUS-304 PL=10t
4	羽根当て	1	SUS-304 3.0tX10
3	シャフト	1	SUS304 φ15 センターレス
2	可動羽根	1	SUS-304 2.0t
1	ダンパー本体	1	MD-150 SUS304 3.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考（規格・寸法）(DIMENSIONS)

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda 2006.05.10	バタフライ・ダンパー EBDHF-150 SHU (SUS)
変更者 REVISED BY	<b>栄進空調株式会社</b> EISHIN KUCHO CO., LTD.		
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	工事番号 JOB No.	変更回数 01 10 02
		図面番号 DRAWING NO.	