



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

1. 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。
 2. 内外面仕上げは酸洗いとする。
 3. 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
- ★ 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-0404S SS400
12	ドライブッシュ	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-802020H PGX-595
9	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
8	耐熱軸受	2	F-20420CS CERAMICS
7	軸受取付金具	2	SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2	B20420CU CERAMICS
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-200 SUS-304 4.0t
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 バタフライ・ダンパー EBDHF-200 SHU (SUS)	
		年月日 DATE	尺度 SCALE 1:4	設計 DESIGNED BY		
		承認 APPROVED BY	単位 UNITS mm	製図 DRAWN BY 武田 JUN. 26. 2015		
		変更者 REVISED BY				
		記事 CONTENTS	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO. EBDHF-200 SHU	
			保管 REGISTERED		<table border="1"> <tr><td>01</td></tr> <tr><td>10</td></tr> </table> 変更回数 02	01
01						
10						
					工事番号 JOB No.	