



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。
 2 x 12 - $\phi 15$

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：±2.0KPa以下 風速：20m/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。

13	手動ハンドル	1	BH-065S SS400
12	ドライブッシュ	1	LFZF20-10
11	ハンドル取付金具	1	SPC 3.2t
10	耐熱カップリング	1	C802020H PGX-595
9	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
8	軸受	2	F20420CU CERAMICS
7	軸受取付台	2	SUS-304 3.0t
6	軸受ボス	2	B20420CU CERAMICS
5	フランジ	1組	SUS-304 6.0t
4	羽根当て	1	SUS-304 3x10
3	シャフト	1	SUS-304 $\phi 20$
2	可動羽根	1	SUS-304 3.0t
1	ダンパー本体	1	MD-400 ϕ SUS-304 3.0t
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	
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY: . . .

検図 CHECKED BY: . . .

尺度 SCALE: 1:5

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田

単位 UNITS: mm

AUG. 03. 2018

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE: バタフライ・ダンパー EBDP-400SHU (SUS)

図面番号 DRAWING NO.: EBDP-400SHU

変更回数 REV. MARK: 01 / 10

保管 REGISTERED: . . .

工事番号 JOB No.: . . .