



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。
- 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10～400℃以下

| 15 | | | | |
|----|------------|--------|------------------------|----------|
| 14 | | | | |
| 13 | | | | |
| 12 | 手動ハンドル | 1 | BVG-02A φ12 | FC-250 |
| 11 | ハンドル取付金具 | 1 | SPC 3.2t | |
| 10 | 耐熱カップリング | 1 | C651212H | |
| 9 | 耐熱接続板 | 1 | PGX-595 10t | |
| 8 | 軸受 | 2 | F20112CS | CERAMICS |
| 7 | 軸受取付台 | 2 | SUS-3.0t | |
| 6 | 軸受ボス | 2 | B20112CU | CERAMICS |
| 5 | フランジ | 1組 | SUS-304 10t | |
| 4 | 羽根当て | 1 | SUS-304 3x10 | |
| 3 | シャフト | 1 | SUS-304 φ12 センターレス | |
| 2 | 可動羽根 | 1 | SUS304 2.0t | |
| 1 | ダンパー本体 | 1 | MD-75φ SUS304 2.0t | |
| 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: 1:3

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田

単位 UNITS: mm

DATE: DEC. 18. 2006

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE: 手動・ダンパー EBDWLF-75SHU (SUS)

図面番号 DRAWING NO.: EBDWLF-75SHU

変更回数 REV. MARK: 01 / 10

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.: