



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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
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 φ15 | FC-250 |
| 11 | ハンドル取付け板 | 1 | SPC 3.2t | |
| 10 | 耐熱カップリング | 1 | C-802020H | |
| 9 | 耐熱接続板 | 2 | PGX-595 10t | |
| 8 | 軸受 | 2 | UFL-20420CS | セラミックス |
| 7 | 軸受取付架台 | 2 | SPC 4.5t | |
| 6 | シャフトボス | 2 | B20420CS | セラミックス |
| 5 | フランジ | 1 | SS400 12t | |
| 4 | 羽根当て | 1 | SS400 3x9 | |
| 3 | シャフト | 1 | SGD φ20 | |
| 2 | 可動羽根 | 1 | SPC 3.2t | |
| 1 | ダンパー本体 | 1 | MD-300φ(SS) SPC 3.2t | |
| 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: . . .

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: Takeda JUL. 09. 2015

単位 UNITS: . . .

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE: 手動・ダンパー EBDWLF-300SHS (SS)

変更回数 REV. MARK: 01 / 10

図面番号 DRAWING NO.: