



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 | ドライブッシュ | 1 | LFZF12-10 |
| 12 | 手動ハンドル | 1 | BH-020S SS400 |
| 11 | ハンドル取付け板 | 1 | SPC 3.2t |
| 10 | 耐熱カップリング | 1 | C-651212H |
| 9 | 耐熱接続板 | 2 | PGX-595 10t |
| 8 | 軸受 | 2 | UFL-20112CS 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 | B20112CS セラミックス |
| 5 | フランジ | 1 | SS400 9t |
| 4 | 羽根当て | 1 | SS400 3x9 |
| 3 | シャフト | 1 | SGD φ12 |
| 2 | 可動羽根 | 1 | SPC 2.3t |
| 1 | ダンパー本体 | 1 | MD-100φ SPC 2.3t |
| 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 EBDLF-100SHS (SS) |
| | | 年月日 DATE | 設計 DESIGNED BY | 製図 DRAWN BY | |
| | | 承認 APPROVED BY | Takeda 2006.05.10. | | <div style="text-align: center;"> <p>栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.</p> </div> |
| | | 変更者 REVISED BY | 単位 UNITS | | |
| | | 記事 CONTENTS | <div style="text-align: center;"> <p>栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.</p> </div> | | 変更回数 REV. MARK 01 10 |
| | | | | | 図面番号 DRAWING NO. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |