



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：±4.0KPa 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~200℃以下

| 15 | | | |
|----|------------|--------------------|-------------------------|
| 14 | | | |
| 13 | | | |
| 12 | 手動ハンドル | 1 BH-0403S SS400 | |
| 11 | ドライブッシュ | 1 LFZF20-10 | |
| 10 | ハンドル取付け板 | 1 SPC 4.5t | |
| 9 | 耐熱カップリング | 1 C-802020L | |
| 8 | 耐熱接続板 | 2 PMX-573 10t | |
| 7 | 部品取付架台 | 1 SPC 4.5t | |
| 6 | シャフトボス | 2 B20420XS | |
| 5 | フランジ | 1 SS400 9.0t | |
| 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-250φ SPC 4.5t | |
| 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 |
| 設計 DESIGNED BY | 製図 DRAWN BY |
| 単位 UNITS | Takeda JUN. 28. 2015 |



| | |
|------------------|------------------------------|
| 名称 TITLE | パタフライ・ダンパー EBDHLF-250 EHS |
| 変更回数 REV. MARK | 01 10 |
| 図面番号 DRAWING NO. | EBDHLF-250 EHS |

工事番号 JOB No.

図面番号 DRAWING NO.