



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

- 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。
- 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。

静圧：±2.0 KPa以下 風速：20 m/s以下 温度：-10～60℃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。

| | | | |
|----|------------|--------|--------------------------------|
| 10 | フランジ | 1 | SS400 4.5t |
| 9 | 軸受 | 2 | B1506-BS-0 MPBZ6-8 NPA6 |
| 8 | 止めネジ | 2 | M4×4 SUS-304 |
| 7 | ボス | 1 | $\phi 12 \times 10$ SS CCN6-10 |
| 6 | 固定用螺ネジ | 1 | M4×10 亜鉛クロメート |
| 5 | 角度調整ハンドル | 1 | SUS-304 1.5t ミガキ |
| 4 | ブラケット | 1 | SPCC 50×50×1.5t |
| 3 | シャフト | 1 | SGD $\phi 6 \times 80.5$ |
| 2 | 可動羽根 | 1 | SPCC 1.6t |
| 1 | ケーシング | 1 | $\phi 38.1 \times 1.6$ t SS400 |
| No | 部品名称 TITLE | 数量 QTY | 備考(規格・寸法) (DIMENSIONS) |

| | |
|---------------|----------------|
| 01 | 回数 REV. MARK |
| JAN. 18. 2010 | 年月日 DATE |
| Takeda | 承認 APPROVED BY |
| 1. ハンドル修正 | 変更者 REVISED BY |
| | 記事 CONTENTS |

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY
 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY
 武田 JUN. 25. 2020

尺度 SCALE 1:2
 単位 UNITS mm

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
 小径ダンパー $\phi 38$
 手動ダンパー 38 型
 EVQNF-38S-1

図面番号 DRAWING NO.
 EVQNF-38S-1F

変 REV. MARK
 回数 01