



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。
- 仕上げは内外面酸洗いとする。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。
 静圧：±2.0 KPa以下 風速：2.0 m/s以下 温度：-10~60℃以下
 ☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。

| | | | |
|----|---------------|---|------------------------------|
| 16 | 開度信号 | | オプション |
| 15 | 比例制御 | 4-200mA | オプション |
| 14 | 開閉信号 | | オプション |
| 13 | ロータリーアクチュエーター | 1 AE1-120・AC-100/200V・DC24V | |
| 12 | カップリング | 1 C-1620 $\phi 30 \times \phi 35 \times 40$ L | |
| 11 | 駆動部取付板 | 1 SPC 3.2t | |
| 10 | 接続板 | 2 SS400 9t | |
| 9 | 取付基台 | 1 SUS-304 4.0t | |
| 8 | ドライブッシュ | 1 LFZF20-10 | |
| 7 | シャフトボス | 2 B20420BU | |
| 6 | フランジ | 1組 JIS-5K SUS-304 12t | |
| 5 | 羽根当て | 1 SUS304 3x10 | |
| 4 | シャフト | 1 SUS304 $\phi 20$ | |
| 3 | 可動羽根 | 1 SUS304 3.0t | |
| 2 | ダンパー本体 | 1 MD-400A SUS304 3.0t | |
| 1 | 部品名称 | TITLE | 数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS) |



| | | | |
|--------------|----------------|----------------|---------------|
| 回数 REV. MARK | 承認 APPROVED BY | 設計 DESIGNED BY | 製図 DRAWN BY |
| 年月日 DATE | 変更者 REVISED BY | 単位 UNITS | JAN. 23. 2015 |
| 記事 CONTENTS | | 保管 REGISTERED | |

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:6

単位 UNITS mm

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY 武田

JAN. 23. 2015

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

自動・ダンパー
 EHPMLF-400A-U

(SUS)

図面番号 DRAWING NO.
 EHPMLF-400A-U

01 / 10

変更回数 01

工事番号 JOB No.