



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。
- 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。  
 静圧：±4.0KPa以下 風速：25m/s以下 温度：-10~400℃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。  
 ☆ 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。

|    |               |                             |                              |
|----|---------------|-----------------------------|------------------------------|
| 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 | アダプター         | 1 SS400                     |                              |
| 11 | 駆動部取付板        | 1 SPC 4.5t                  |                              |
| 10 | 耐熱軸受          | 2 F-20215CS                 | セラミック                        |
| 9  | 耐熱接続板         | 2 PGX-595 10t               |                              |
| 8  | 耐熱カップリング      | 1 C-801515H PGX-595         |                              |
| 7  | 軸受取付基台        | 2 SUS-304 3.0t              |                              |
| 6  | シャフトボス        | 2 B20215CU SUS-304          | セラミック                        |
| 5  | フランジ          | 1 SUS-304 PL=10t            |                              |
| 4  | 羽根当て          | 1 SUS-304 3x10              |                              |
| 3  | シャフト          | 1 SUS-304 φ15（センターレス）       |                              |
| 2  | 可動羽根          | 1 SUS-304 2.0t              |                              |
| 1  | ダンパー本体        | 1 MD-100 SUS-304 3.0t       |                              |
| 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

Takeda  
2006.05.10

栄進空調株式会社  
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー  
EHDHMF-100 SHU

耐熱 400℃ (SUS)

EHDHMF-100 SHU

変 REV. MARK  
回数 02

図面番号 DRAWING NO.