



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：-10~200℃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。
 ☆ スプリングにより全開(EHDHMR F-□□□-EHU)・スプリングにより全閉(EHDHML F-□□□-EHU)

16			
15	開度信号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
14	比例制御	SF24A-SR AC/DC-24V DC 0~10V	オプション
13	開閉信号	S2	オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 SFA AC 24V~240V DC 24V~125V	BERIMO
11	ドライブシュ	1 LFZF25-10	
10	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
9	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
8	耐熱カップリング	1 C-1002525L PMX-573	
7	軸受取付金具	1 SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	2 B20420XU	
5	フランジ	1 SUS-304 PL=12t	
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10	
3	シャフト	1 SUS304 φ25 センターレス	
2	可動羽根	1 SUS-304 3.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-300 SUS-304 4.0t	
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
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda
変更者 REVISED BY		FEB. 01. 2016
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY

尺度 SCALE

単位 UNITS

設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY

Takeda
FEB. 01. 2016

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー
EHDHMLRF-300 EHU
スプリングリターン

耐熱 200℃ (SUS)

変更回数 REV. MARK

01
10

02

図面番号 DRAWING NO.