



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：±4.0KPa以下 風速：25m/s以下 温度：-10~200℃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	アダプター	1 SS400		
11	駆動部取付板	1 SEHC 3.2t		
10	断熱接続板	2 PMX-573 10t		
9	軸受取付基台	2 SUS-304 4.0t		
8	耐熱カップリング	1 C-801515L PMX-573		
7	軸受け	2 F20215XS		
6	シャフトボス	2 B20215XU		
5	フランジ	1 JIS-5K SUS-304 10t		
4	羽根当て	1 SUS304 3x10		
3	シャフト	1 SUS304 φ15		
2	可動羽根	1 SUS304 2.0t		
1	ダンパー本体	1 MD-125A 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	自動・ダンパー EHPHMF-125A-EHU
耐熱200℃(SUS)	
変更回数 01	REV. MARK 01
図面番号 DRAWING NO.	