



**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**

1. 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。
  2. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
  3. 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			
14			
13			
12	ロータリーアクチュエーター	1	MRP4-T-GZ
11	カップリング	1	SFC-040DA2-12B-12B (Type B)
10	駆動部取付板	1	SPC 4.5t
9	耐熱カップリング	1	C801212H
8	耐熱接続板	1	PGX-595
7	軸受	2	F20112CS CERAMICS
6	基板取付台	2	SPC-4.5t
5	軸受ボス	2	B2012CS CERAMICS
4	フランジ	1組	SS400 9.0t
3	シャフト	1	SGD φ12
2	可動羽根	1	SPC 2.3t
1	ダンパー本体	1	MD-75φ (SS) SPC 3.2t
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 .....	検図 CHECKED BY .....	名称 TITLE  モーター・ダンパー EHDHMEF-75 SHS 高分解能ステッピングモーター  (SS)
	承認 APPROVED BY 変更者 REVISED BY	尺度 SCALE 1:3	設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY 武田 DEC. 18. 2006	図面番号 DRAWING NO.  EHDHMEF-75SHS
	記事 CONTENTS	単位 UNITS mm	保管 REGISTERED	
	栄進空調株式会社 EISHIN KUJCHO CO., LTD.	変更 REVISIONS	M/#	%/#
				工事番号 JOB No.

01  
10  
01