


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：20m/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。

15			
14			
13	耐熱軸受	2 F-20525XS	
12	ハンドル取付金具	1 SPC 4.5t	
11	耐熱接続板	2 PMX-573 10t	
10	耐熱カップリング	1 C-1002525L PMX-573	
9	手動ハンドル	1 BH-071S	
8	ドライブッシュ	1 LFZF25-10	
7	軸受取付基台	2 SPC 4.5t	
6	シャフトボス	2 B20525XS	
5	フランジ	1組 SS400 PL=12t	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	
3	シャフト	1 SGD φ25	
2	可動羽根	1 SPC 3.2t	
1	ダンパー本体	1 MD-400 SPC 4.5t	
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	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE パタフライ・ダンパー EBDHF-400 EHS
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田 JUN. 30. 2015	
	単位 UNITS mm	図面番号 DRAWING NO. EBDHF-400 EHS	
	記事 CONTENTS	<div style="text-align: center;">  <p>栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.</p> </div>	
変更 REVISIONS	保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	変 REV. MARK 更 01 回 10 数 02