



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。

15			
14			
13	耐熱軸受	2	F-20215ES <small>セラミックス</small>
12	ハンドル取付金具	1	SPC 4.5t
11	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
10	耐熱カップリング	1	C-801515H PGX-595
9	手動ハンドル	1	BH-023S SS400
8	ドライブッシュ	1	LFZF15-10
7	軸受取付基台	2	SPC 4.5t
6	シャフトボス	2	B20215CS <small>セラミックス</small>
5	フランジ	1	SS400 PL=9.0t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ15 <small>ミガキ10級</small>
2	可動羽根	1	SPC 2.3t
1	ダンパー本体	1	MD-125 SPC 3.2t
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

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。
 - 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
 - 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。

回数 REV. MARK 年月日 DATE	承認 APPROVED BY 変更者 REVISED BY	承認 APPROVED BY 設計 DESIGNED BY	検図 CHECKED BY 製図 DRAWN BY	名称 TITLE パタフライ・ダンパー EBDHF-125 SHS (SS)
記事 CONTENTS		栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更回数 01 10 01
		図面番号 DRAWING NO.		