



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。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~200℃以下

12	耐熱カップリング	1	C-651212H
11	ドライブッシュ	2	LFZF12-10
10	手動ハンドル	1	BH-020S SS400
9	ハンドル取付基板	1	SPC 3.2t
8	耐熱接続板	2	PMX-573 10t
7	部品取付架台	1	SPC 4.5t
6	シャフトボス	2	B20112XS
5	フランジ	1	SS400 9t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
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-100φ SPC 2.3t

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	

名称 TITLE
 パタフライ・ダンパー
 EBDLF-100EHS

(SS)

変更回数 REV. MARK
 01
 10

00

