



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：20m/s以下 温度：-10~400℃以下

15			
14			
13	手動ハンドル	1	BH-020S SS400
12	ドライブブッシュ	1	LFZF12-10
11	断熱接続板	2	PGX-595 10t
10	駆動部取付金具	1	SPC 2.3t
9	軸受取付基台	2	SPC 4.5t
8	耐熱カップリング	1	C-651212H
7	軸受	2	F20112CS CERAMICS
6	シャフトボス	2	B20112CS CERAMICS
5	フランジ	1	JIS-5K SS400 9.0t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ12 ミガキ10級
2	可動羽根	1	SPC 2.3t
1	ダンパー本体	1	MD-100A SPC 2.3t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

回数 REV. MARK		承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE				
承認 APPROVED BY		設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	バタフライ・ダンパー EBPLF-100A-SHS
変更者 REVISED BY				
記事 CONTENTS		単位 UNITS		Takeda 2006.05.10.
		変更 REVISIONS		
M/#		O/#		工番 JOB No.
				EBPLF-100A-SHS
				01 10
				変更回数 02
				図面番号 DRAWING NO.