



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。

12	耐熱カップリング	1	C-651212L	
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-125φ SPC 2.3t	
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。

静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~200℃以下

回数 REV. MARK	年月日 DATE	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS		

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda 2006.05.10.	



名称 TITLE	名称 TITLE
パタフライ・ダンパー	パタフライ・ダンパー
EBDLF-125EHS	EBDLF-125EHS
変更回数 REV. MARK	01 / 10
変更回数	00

図面番号 DRAWING NO.