



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. 内外面仕上げは酸洗いとする。
 3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
- 静圧：±4.0KPa 以下 風速：25m/s以下 温度：-10~200℃以下

15			
14			
13			
12	耐熱カップリング	1	C-1002525L
11	ドライブッシュ	1	LFZF25-10
10	手動ハンドル	1	BH-071S SS400
9	ハンドル取付け板	1	SPC 4.5t
8	耐熱接続板	2	PMX-573 10t
7	部品取付架台	1	SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2	B20425XU
5	フランジ	1	SUS304 12t
4	羽根当て	1	SUS-304 3x10
3	シャフト	1	SUS304 φ25
2	可動羽根	1	SUS304 3.0t
1	ダンパー本体	1	MD-350φ SUS304 4.0t
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 TITLE
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	Takeda JUL. 02. 2015	バタフライ・ダンパー EBDHLF-350 EHU (SUS)
変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	工事番号 JOB No.	01 10 EBDHLF-350 EHU 変更回数 00
		図面番号 DRAWING NO.	