



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。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：-10~200℃以下
 ☆ 操作ハンドル部はSS（メッキ）製です、ステンレス製は別途お問い合わせ下さい。

15			
14			
13			
12	手動ハンドル	1	BVG-02A FC-250
11	ハンドル取付金具	1	SPC 4.5t
10	耐熱カップリング	1	C-801515L PMX-573
9	耐熱接続板	2	PMX-573 10t
8	耐熱軸受	2	F-20215XS
7	軸受取付基台	2	SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2	B20215XU SUS-304
5	フランジ	1	SUS-304 PL=10t
4	羽根当て	1	SUS-304 3x10
3	シャフト	1	SUS-304 φ15（センターレス）
2	可動羽根	1	SUS-304 2.0t
1	ダンパー本体	1	MD-125φ SUS-304 3.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考（規格・寸法）(DIMENSIONS)

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 手動・ダンパー EBDHWF-125 EHU (SUS)
記事 CONTENTS	変更 REVISIONS	単位 UNITS	Takeda 2006.05.10.	01 10 変更回数 02
			工番 JOB No.	図面番号 DRAWING NO.