



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：-10~60℃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			
11	手動ハンドル	1	BVG-02A FC-250
10	ハンドル取付金具	1	SPC 4.5t
9	軸受	2	UFL002x2+C002+D002
8	接続板	2	SS400 9.0t
7	軸受取付基台	2	SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2	B20215MU 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	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE 手動・ダンパー EBDHWF-125 U (SUS)
		年月日 DATE	尺度 SCALE 1:3	設計 DESIGNED BY Takeda 2006.05.10	
		承認 APPROVED BY	単位 UNITS	製図 DRAWN BY	変更回数 01 10 02
		変更者 REVISED BY	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		
		記事 CONTENTS	REVISIONS		図面番号 DRAWING NO.