



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。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 3.2t
9	軸受	2	UFL001x2+C001+D001
8	接続板	2	SS400 9t
7	軸受取付基台	2	SUS-304 3.0t
6	シャフトボス	2	B20112MU 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 φ12（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-75φ SUS304 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	
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . .

尺度 SCALE: 1:3 設計 DESIGNED BY: 製図 DRAWN BY: 武田

単位 UNITS: mm DEC. 18. 2006

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE: 手動・ダンパー EBDHWF-75 U (SUS)

図面番号 DRAWING NO.: EBDHWF-75 U

変更回数 REV. MARK: 01 / 10, 02

保管 REGISTERED: . . . 工事番号 JOB No.: . . .