



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 4.5t
9	接続板	2	SS400 9t
8	ドライブッシュ	1	LFZF25-10
7	軸受取付金具	1	SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2	B20420MU
5	フランジ	1	SUS-304 PL=12t
4	羽根当て	1	SUS-304 3x10
3	シャフト	1	SUS304 φ25 センターレス
2	可動羽根	1	SUS-304 3.0t
1	ダンパー本体	1	MD-300φ SUS-304 4.0t
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	検図 CHECKED BY	名称 TITLE 手動・ダンパー EBDHWLF-300 U (SUS)	
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY Takeda AUG. 08. 2015		
	記事 CONTENTS	単位 UNITS	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.	
		変更 REVISIONS	変更回数 01 10 02	
工番 JOB No.		図面番号 DRAWING NO.		