



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. 仕上げは内外面酸洗いとする。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~200℃以下

12	手動ハンドル	1	BVG-02A φ15
11	駆動部取付板	1	SPC 3.2t
10	断熱接続板	2	PMX-573 10t
9	取付基台	1	SUS-304 4.0t
8	耐熱カップリング	1	C-1002020L PMX-573
7	ドライブッシュ	1	LFZF20-10
6	シャフトボス	2	B20420XU
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS304 12t
4	羽根当て	1	SUS304 3x10
3	シャフト	1	SUS304 φ20
2	可動羽根	1	SUS304 3.0t
1	ダンパー本体	1	MD-300A 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 変更 REVISIONS	承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY	名称 TITLE 手動・ダンパー EBPWLF-300A-EHU 耐熱200℃(SUS) EBPWLF-300A-EHU 01 10 変更回数 02
	尺度 SCALE 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY Takeda JUL. 08. 2015	
	単位 UNITS	
	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.	
工事番号 JOB No.	図面番号 DRAWING NO.	