



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。

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-802020L PMX-573
9	耐熱接続板	2	PMX-573 10t
8	ドライブプッシュ	1	LFZF20-10
7	取付基台	1	SPC 4.5t
6	シャフトボス	2	B20420XS
5	フランジ	1	SS400 PL=9t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ20 ミガキ10級
2	可動羽根	1	SPC 3.2t
1	ダンパー本体	1	MD-250φ SPC 4.5t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

特記

- 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。
 - 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
 - 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: 20m/s以下 温度: -10~200℃以下
- ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

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 EBDHWLF-250 EHS (SS)
	尺度 SCALE 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY Takeda AUG. 08. 2015	
	単位 UNITS	数量 QTY 01 10 変更回数 02
	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.	

工番 JOB No. 図面番号 DRAWING NO.