



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. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
 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：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。

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-1002025L PMX-573
9	耐熱接続板	2	PMX-573 10t
8	ドライブッシュ	1	LFZF25-10
7	軸受取付基台	1	SPC 4.5t
6	シャフトボス	2	B20525XS
5	フランジ	1組	SS400 PL=12t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ25
2	可動羽根	1	SPC 3.2t
1	ダンパー本体	1	MD-350φ SPC 4.5t
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-350 EHS (SS)
		設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
		Takeda AUG. 08. 2015		
		単位 UNITS		
記事 CONTENTS 変更 REVISIONS	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		01 10 変更回数 02	工番 JOB No. 図面番号 DRAWING NO.
	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.	EBDHWLF-350 EHS	01 10 変更回数 02	