



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。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~400℃以下

15				
14				
13				
12	手動ハンドル	1	BVG-02A φ15	FC-250
11	ハンドル取付け板	1	SPC 3.2t	
10	耐熱カップリング	1	C-801515H	
9	耐熱接続板	2	PGX-595 10t	
8	軸受	2	UFL-20215CS	セラミックス
7	軸受取付架台	2	SPC 4.5t	
6	シャフトボス	2	B20215CS	セラミックス
5	フランジ	1	SS400 9t	
4	羽根当て	1	SS400 3x9	
3	シャフト	1	SGD φ12	
2	可動羽根	1	SPC 2.3t	
1	ダンパー本体	1	MD-200φ SPC 2.3t	
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)	

回数 REV. MARK		承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITLE
年月日 DATE				
承認 APPROVED BY		設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	(SS)
変更者 REVISED BY				
記事 CONTENTS		栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		変更回数 01
REVISIONS		保管 REGISTERED		工事番号 JOB No.



01
10
01