



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：±500Pa以下 風速：15m/s以下 温度：-10~50℃以下

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)
10				
9				
8				
7	操作ハンドル		1	SPC VD-G-10型
6	軸キャップ		2	SPC 1.0t
5	フランジ		2	SS400 6.0t
4	羽根当て		1	SS400 3.0tx10
3	シャフト		1	SGD φ10
2	可動羽根		1	SPC 1.6t
1	ダンパー本体		1	VD-250φ SPC 1.6t

回数 REV. MARK	
年月日 DATE	
承認 APPROVED BY	
変更者 REVISED BY	
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	Takeda 2006.03.10



名称 TITLE	手動ダンパー EVDF-250S (SS)
図面番号 DRAWING NO.	EVDF-250S
変更回数 REV. MARK	01 10 00

1 2 3 4 5 6 7 8

A B C D E F

1 2 3 4 5 6 7 8