



特　　言

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. 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
 3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通りです。

靜壓：± 2.0 KPa 以下 風速：20 m/s 以下 溫度：-10 ~ 60 °C 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。

10	フランジ	1	S S 4 0 0 4.5 t
9	矢印	1	S P C C 1.0 t
8	止めネジ	2	M 4 × 4 SUS-304
7	ボス	1	ø 12 x 10 S S C C N 6-10
6	固定用蝶ネジ	1	M 4 × 10 亜鉛クロメート
5	角度調整ハンドル	1	S U S - 304 1.5 t ミガキ
4	ブラケット	1	S P C C 50 x 50 x 1.5 t
3	シャフト	1	S G D ø 6 x 80.5
2	可動羽根	1	S P C C 1.6 t
1	ケーシング	1	ø 38.1 x 1.6 t S S 4 0 0
No.	部品名	数量	備考(規格、寸法) (DIMENSIONS)

	0 1	回数 REV. MARK	REVISIONS 変更番号	○ 尺度 SCALE 1 : 2	承認 APPROVED BY	検査 CHECKED BY	部品名稱 TITLE	寸法 (規格) DIMENSION	
	JAN. 18. 2010	年月日 DATE			名称 TITLE	小径ダンパー φ38	
		承認 APPROVED BY		設計 DESIGNED BY 武田	製図 DRAWN BY 武田			手動ダンパー 38型	
	Takeda	変更者 REVISED BY					EVDNF-38S-1
	1. ハンドル修正					JUN. 23. 2020	
		記事 CONTENTS				図面番号 DRAWING NO.	01 10	REV. MARK	
						EVDNF-38S-1F		01	
			M/#	保管 REGISTERED	.. .	O/#	工事番号 JOB No.		