



**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

10			
9			
8			
7	ハンドル	1	DK-V-10 SPC
6	軸受けキャップ	2	SPC 1.0t
5	フランジ	2	SS400 t6.0
4	羽根当て	1	SPC 0.8t
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-100φ SPC 1.6t
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
	記事 CONTENTS

承認 APPROVED BY: . . .

検図 CHECKED BY: . . .

尺度 SCALE: 1:3

設計 DESIGNED BY: . . .

製図 DRAWN BY: 武田

単位 UNITS: mm

AUG. 20. 2020

**栄進空調株式会社**  
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE: 手動ダンパー EVDWF-100S

100φ (SS)

図面番号 DRAWING NO.: EVDWF-100S

変 REV. MARK 回数: 01 / 10

00