



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

- 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。
- 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
- 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：20m/s以下 温度：-10~60℃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			
9	軸受	2	B1506-BS-0 MPBZ6-8 NPA6
8	止めネジ	2	M4×4 SUS-304
7	ボス	1	φ12×10 SSCCN6-10
6	固定用螺ネジ	1	M4×10 亜鉛クロメート
5	角度調整ハンドル	1	SUS-304 1.5t ミガキ
4	ブラケット	1	SPCC 50×50×1.6t
3	シャフト	1	SGD φ6×71
2	可動羽根	1	SPCC 1.6t
1	ケーシング	1	φ31.8×1.6t SS400
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK
JAN. 18. 2010	年月日 DATE
Takeda	承認 APPROVED BY 変更者 REVISED BY
1. ハンドル修正	記事 CONTENTS

承認 APPROVED BY . . . 検図 CHECKED BY . . .

尺度 SCALE 1:2 設計 DESIGNED BY . . . 製図 DRAWN BY 武田 JUN. 24. 2020

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE 小径ダンパー φ32 手動ダンパー 32型 EVQN-32S

図面番号 DRAWING NO. EVQN-32S

変 REV. MARK 01 回数 100