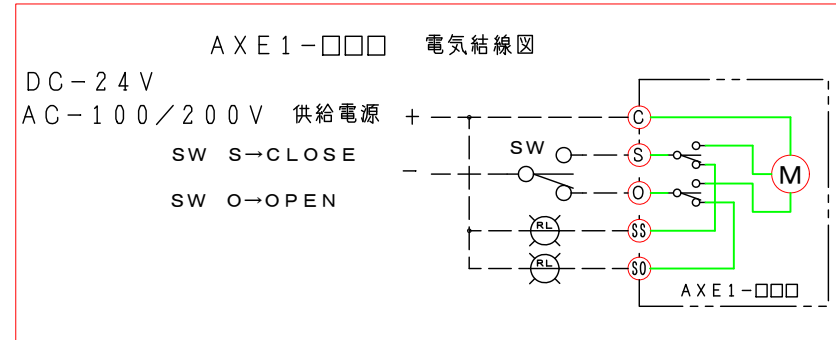


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15	開度信号	1	オプション
14	比例制御	1	4-200mA オプション
13	開閉信号	1	オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1	AE1-300・AC-100/200V・DC24V
11	アダプター	1	A-631425 SS400
10	駆動部取付金具	1	SEHC 3.2t
9	耐熱接続板	2	PMX-573 10t
8	耐熱カップリング	1	C-1002525L PMX-573
7	軸受取付基台	2	SS400 4.5t
6	シャフトボス	2	B20525XS
5	フランジ	1組	SS400 PL=12t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ25
2	可動羽根	1	SEHC 3.2t
1	バタフライ・ダンパー	1	MD-400 (SS) PL=4.5t
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

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。
 - 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
 - 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はミリサイズ(ダクトサイズ)です。
 静圧: ±4.0kPa以下 風速: 20m/s以下 温度: -10~200℃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。



01	回数 REV. MARK
oct. 13. 2009	年月日 DATE
武田祐治	承認 APPROVED BY
1. 修正済	変更者 REVISED BY
	記事 CONTENTS

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:6 設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY

単位 UNITS mm 武田 JAN. 31. 2015

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー EHDHMF-400 EHS

図面番号 DRAWING NO. EHDHMF-400 EHS

耐熱 200℃ (SS)

変更回数 01/10 02

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.