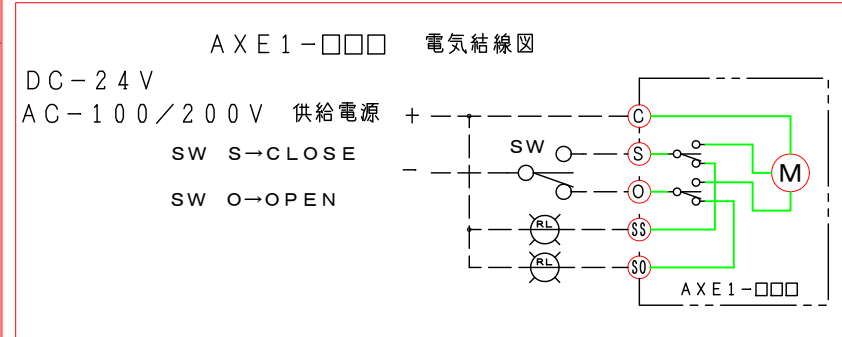


**注記**  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

**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. 内外面仕上げは酸洗いとする。
3. 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：25m/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。  
 ☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。

15			
14	開度信号		オプション
13	比例制御	4-200mA	オプション
12	閉閉信号		オプション
11	ロータリーアクチュエーター	1	AE1-120・AC-100/200V・DC24V
10	アダプター	1	SS400
9	駆動部取付板	1	SPC 4.5t
8	接続板	2	SS400 9t
7	軸受取付基台	1	SUS-304 4.0t
6	シャフトボス	2	B20215MU SUS-304
5	フランジ	1	SUS-304 PL=10t
4	羽根当て	1	SUS-304 3x10
3	シャフト	1	SUS-304 φ15 (センターレス)
2	可動羽根	1	SUS-304 2.0t
1	ダンパー本体	1	MD-100φ SUS-304 3.0t
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

単位 UNITS

Takeda 2006.05.10.

**栄進空調株式会社**  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー  
 EHDHMLF-100 U

(SUS)

EHDHMLF-100 U

変更回数 01/10

REV. MARK 02

図面番号 DRAWING NO.