

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

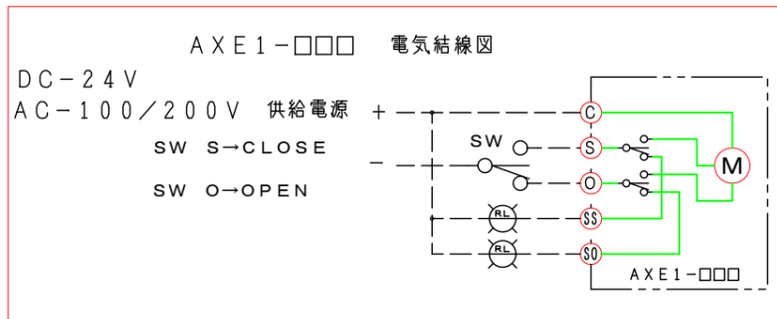
- 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
- 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。

静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~60℃以下

☆ 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。

☆ 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。

15			
14	開度番号		オプション
13	比例制御	4-200mA	オプション
12	開閉番号		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	カップリング	1	φ30x35 C-1615
9	駆動部取付け板	1	SPC 3.2t
8	部品取付架台	1	SPC 4.5t
7	ドライブッシュ	1	LFZF15-10
6	シャフトボス	2	B20215MS
5	フランジ	1	SS400 9.0t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ15
2	可動羽根	1	SPC 2.3t
1	ダンパー本体	1	MD-250φ SPC 3.2t
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)



回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
年月日 DATE	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
変更者 REVISED BY	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
記事 CONTENTS	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY

承認 APPROVED BY 検図 CHECKED BY

尺度 SCALE

単位 UNITS

設計 DESIGNED BY 製図 DRAWN BY

Takeda  
 JAN. 12. 2015

栄進空調株式会社  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー  
 EHDMLF-250 S

(SS)

変更回数 01

REV. MARK 01

図面番号 DRAWING NO.