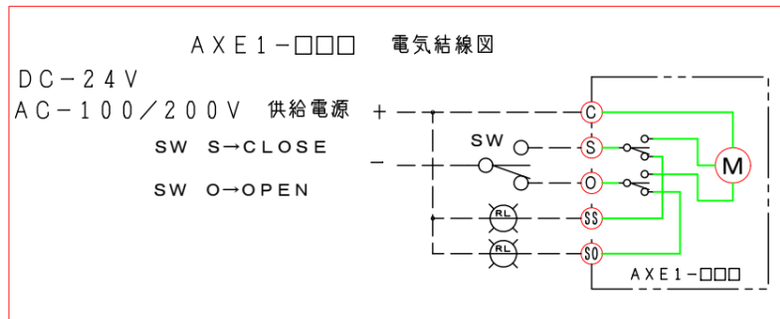


注記  
 2 x 8 - φ 2.3 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

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。 外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。  
 静圧：±4.0 KPa以下 風速：25m/s以下 温度：-10~200℃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。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)	オプション
15	比例制御			4-200mA	オプション
14	開閉信号				オプション
13	ロータリーアクチュエーター		1	AE1-120・AC-100/200V・DC24V	
12	アダプター		1	SS400	
11	駆動部取付板		1	SEHC 3.2t	
10	断熱接続板		2	PMX-573 10t	
9	軸受取付基台		1	SS400 4.5t	
8	耐熱カップリング		1	C-802020L PMX-573	
7	ドライブッシュ		1	LFZF20-10	
6	シャフトボス		2	B20320XS	
5	フランジ		1組	JIS-5K SS400 9.0t	
4	羽根当て		1	SS400 3x9	
3	シャフト		1	SGD φ20	
2	可動羽根		1	SPC 3.2t	
1	ダンパー本体		1	MD-200A (SS) SPC 4.5t	



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 1:4

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY 武田

単位 UNITS mm

FEB. 21. 2015

栄進空調株式会社  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

モーター・ダンパー  
 EHPHLMF-200A-EHS

耐熱200℃ (SS)

図面番号 DRAWING NO.  
 EHPHLMF-200A-EHS

変更回数 01/10

REV. MARK 02