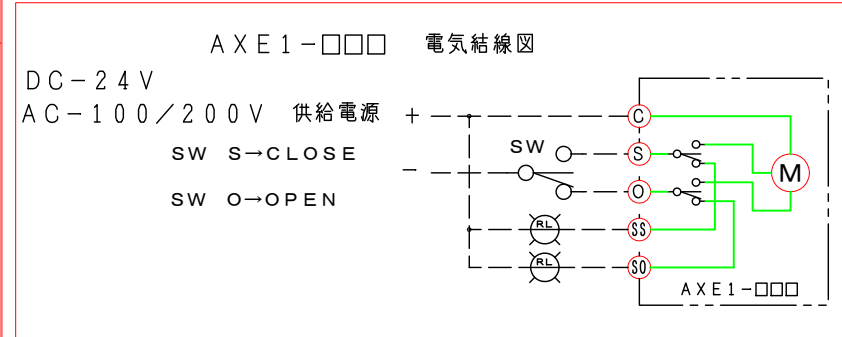


注記  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

16	開度信号		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 AE1-300・AC-100/200V・DC24V	
12	アダプター	1 A-631425 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	2 SUS-304 4.0t	
8	耐熱カップリング	1 C-1002525L PMX-573	
7	軸受け	2 F20525XS	
6	シャフトボス	2 B20525XU	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304 12t	
4	羽根当て	1 SUS304 3x10	
3	シャフト	1 SUS304 φ25	
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-350A SUS-304 4.0t	
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。
- 仕上げは内外面酸洗いとする。
- 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: ±4.0KPa以下 風速: 2.5m/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。



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

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda FEB. 07. 2015.	

栄進空調株式会社  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF	モーター・ダンパー	名称 TITIF
EHPHMF-350A-EHU	EHPHMF-350A-EHU	EHPHMF-350A-EHU
耐熱200℃(SUS)	01 10	変更回数 01