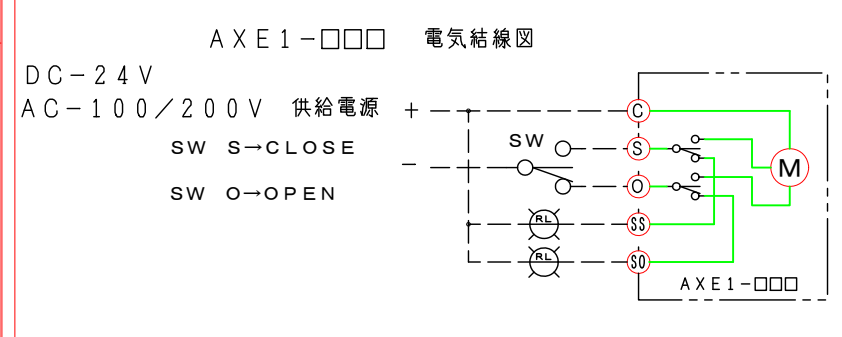


15	比例制御	4-200mA	オプション
14	開閉信号		オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 AE1-120・AC-100/200V・DC24V	
12	アダプター	1 SS400	
11	駆動部取付板	1 SEHC 3.2t	
10	断熱接続板	2 PMX-573 10t	
9	軸受取付基台	1 SUS-304 3.0t	
8	耐熱カップリング	1 C-802020L PMX-573	
7	ドライブッシュ	1 LFFZF20-10	
6	シャフトボス	2 B20320XU	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-304 10t	
4	羽根当て	1 SUS304 3x10	
3	シャフト	1 SUS304 φ20	
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-200A 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	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	モーター・ダンパー
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	武田	EHPHMLF-200A-EHU
変更者 REVISED BY	mm	FEB 23, 2015	耐熱 200℃ (SUS)
記事 CONTENTS	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		図面番号 DRAWING NO. EHPHMLF-200A-EHU
変更 REVISIONS	保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.	変更回数 REV. MARK 01 10 02