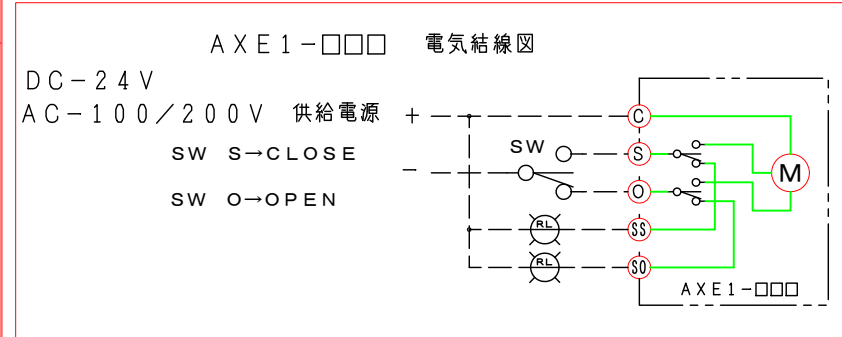


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

20			
19			
18			
17			
16			
15	開度信号	1 オプション	
14	比例制御	1 4-200mA オプション	
13	開閉信号	1 オプション	
12	ロータリアクチュエーター	1 AE1-120・AC-100/200V・DC24V	
11	アダプター	1 SS400	
10	駆動部取付板	1 SS400 3.2t	
9	接続板	2 SS400 9.0t	
8	軸受取付基台	2 SS400 3.2t	
7	軸受	2 UFL001x2+C001+D001	
6	シャフトボス	2 B20212MS	
5	フランジ	1 SS400 PL=9.0t	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	
3	シャフト	1 SS400 SGD $\phi 12$ ミガキ10級	
2	可動羽根	1 SS400 2.3t	
1	バタフライ・ダンパー	1 MD-75 (SS) PL=3.2t (SS)	
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。
- 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：±4.0kPa以下 風速：2.5m/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。



1	回数 REV. MARK	SEP. 30. 2009	年月日 DATE
武田 敏治	承認 APPROVED BY		
訂正済み	変更者 REVISED BY		
	記事 CONTENTS		

	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
尺度 SCALE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
1:3	武田	DEC. 18. 2009
単位 UNITS		
mm		

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE		モーター・ダンパー EHDHMF-75-S	
図面番号 DRAWING NO.		EHDHMF-75-S	
変更回数		01 10 02	
保管 REGISTERED		工事番号 JOB No.	