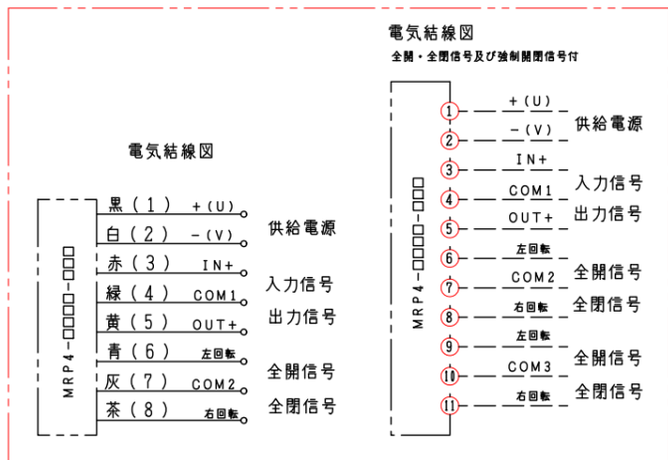


特記

1. 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。
2. 内外面仕上げは酸洗いとする。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。

静圧：±980Pa [±100mmAq] 以下 風速：15m/s以下 温度：-10~50℃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
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	武田
記事 CONTENTS	REVISIONS	DEC. 18. 2006

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
単位 UNITS	mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

15		
14	開閉時間	13 (7) 秒/90°
13	開度スパン	0~90°
12	開度出力	DC 1~5V
11	入力信号	4~20mA
10	供給電源	DC 24V 0.6A
9	電子アクチュエーター	1 MRP4-□□□□-□□□
8	カップリング	1 SFC-030DA2-12B-13B (Type C)
7	取付基板	1 SUS304 2.0t
6	軸受け	2 SUS304 1.5t
5	フランジ	1組 SUS304 6.0t
4	シャフト	1 SUS304 φ13
3	羽根当て	
2	可動羽根	1 SUS304 1.5t
1	ダンパー本体	1 MD-75φ SUS304 1.5t
No.	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

名称 TITIF	電子モーターダンパー EVDEF-75U
図面番号 DRAWING NO.	EVDEF-75U
変更回数	01
変 REV. MARK	01
保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.