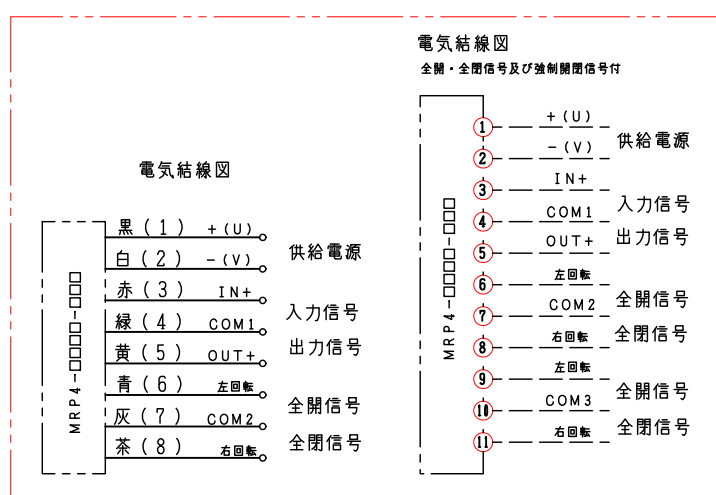


**注記**  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15	開閉時間	13 (7) 秒/90°
14	開度スパン	0~90°
13	開度出力	DC 1~5V
12	入力信号	4~20mA
11	供給電源	DC 24V 0.6A
10	電子アクチュエーター	1 MRP4-□□□□-□□□
9	耐熱カップリング	1 C651210L
8	カップリング	1 MCSLC32-10-12
7	取付基板	1 SUS304 2.0t
6	軸受け	2 B20010EB
5	シャフト	1 SUS304 φ10
4	羽根当て	1
3	可動羽根	1 SUS304 1.5t
2	フランジ	1組 SUS304 4.0t
1	モーターダンパー	1 MD-40A SUS304 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)



01	回数 REV. MARK	01
JUN. 08. 2010	年月日 DATE	
Takeda	承認 APPROVED BY	
1. 修正済	変更者 REVISED BY	
記事 CONTENTS		

承認 APPROVED BY: . . .  
 検図 CHECKED BY: . . .  
 尺度 SCALE: 1:3  
 設計 DESIGNED BY: . . .  
 製図 DRAWN BY: . . .  
 単位 UNITS: mm  
**栄進空調株式会社**  
**EISHIN KUCHO CO., LTD.**

名称 TITIF  
 電子モーターダンパー  
 耐熱型 200℃ [板金] [SUS]  
 EVDEPF-40A EHU  
 図面番号 DRAWING NO.: EVDEPF-40A EHU  
 変更回数 REV. MARK: 01  
 変更回数: 01