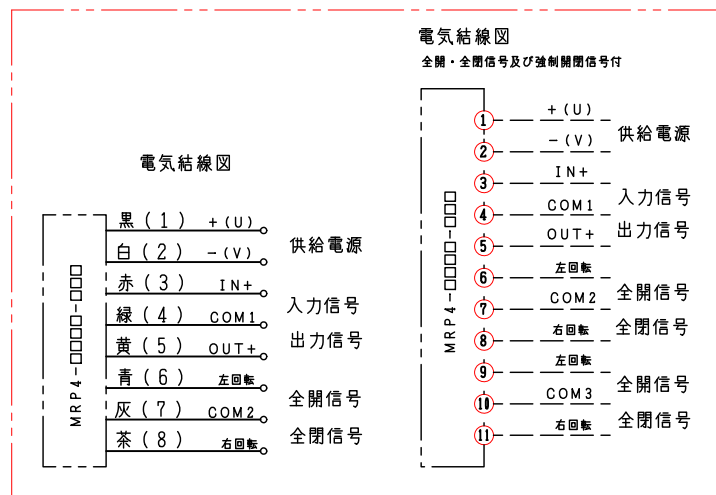


**注記**

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	開度スパン 開閉時間	0~90° 13 (7) 秒/90°
14	開度出力	DC 1~5V
13	入力信号	4~20mA
12	供給電源	DC 24V 0.6A
11	電子アクチュエーター	1 MRP4-1400-A0R
10	軸受	2 UFL-20010ES
9	耐熱カップリング	1 C651012H
8	カップリング	1 MCSLC32-10-12
7	軸受け	2 B20010ES
6	取付基板	1 SPHC-2.3t
5	シャフト	1 SGD φ10
4	羽根当て	1
3	可動羽根	1 SPHC-1.6t
2	フランジ	1組 SS400-4.5t
1	モーターダンパー	1 MD-40A SS SPHC-2.3t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)



01	回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
DEC. 21. 2009	年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
Takeda	承認 APPROVED BY	変更者 REVISED BY	
1. 修正済	記事 CONTENTS		

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY

尺度 SCALE 1:3

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 400℃ (SS)  
EVDEPF-40A SHS

図面番号 DRAWING NO. EVDEPF-40A SHS

変 REV. MARK 01

更 回数 01

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.