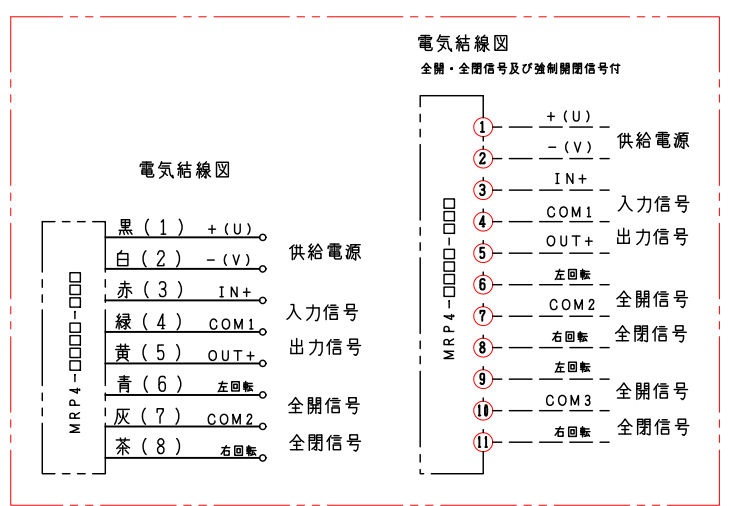


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15	開閉時間	13 (7) 秒 / 90°
14	開度スパン	0 ~ 90°
13	開度出力	DC 1 ~ 5 V
12	入力信号	4 ~ 20 mA
11	供給電源	DC 24 V 0.6 A
10	電子アクチュエーター	1 MRP4-1400-A0R
9	耐熱カップリング	1 C651012L
8	カップリング	1 MCSLC32-10-12
7	軸受け	2 B20010EB
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	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
JUN. 08. 2010	年月日 DATE
Takeda	承認 APPROVED BY
1. フランジ寸法変更	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] [SS]
 EVDEF-40EHS
 図面番号 DRAWING NO. EVDEF-40EHS
 変更回数 01
 変 REV. MARK 01
 保管 REGISTERED . . .
 工事番号 JOB No. . . .