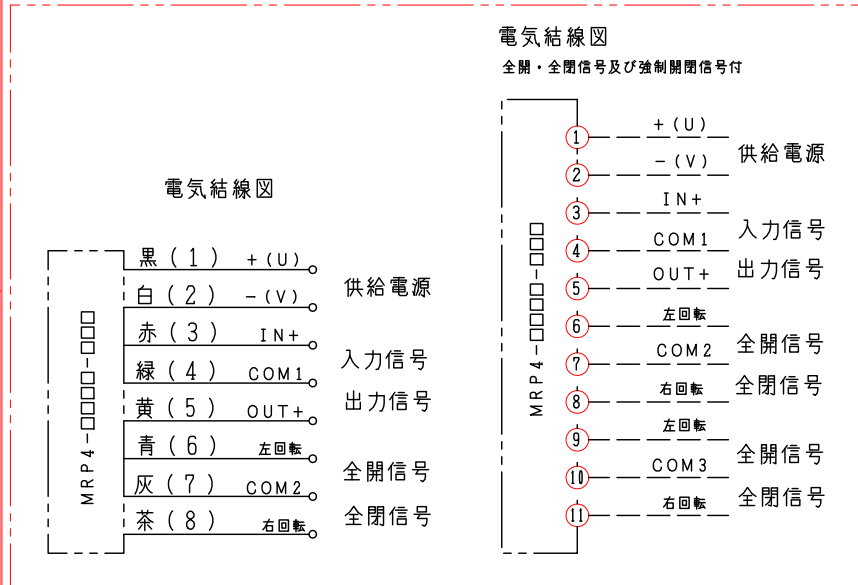


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

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。
- 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~60℃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。
 ☆ 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。

15		
14	閉閉時間	13 (7) 秒 / 90°
13	開度スパン	0 ~ 90°
12	開度出力	DC 1 ~ 5 V
11	入力信号	4 ~ 20 mA
10	供給電源	DC 24 V 0.6 A
9	電子アクチュエーター	1 MRP4-1400-A0R
8	カップリング	1 SFC-030DA2-12B-10B (Type C)
7	シャフト・ボス	2 B20010MS MSM-1014-10
6	取付基板	1 SPHC-2.3t
5	フランジ	1組 SS400-6.0t
4	羽根当て	1 無し
3	シャフト	1 SGD φ10
2	可動羽根	1 SPHC-1.6t
1	ダンパー本体	1 SGP-65A 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)



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		APR. 21. 20.14.

承認 APPROVED BY
 検図 CHECKED BY
 設計 DESIGNED BY
 製図 DRAWN BY
 武田
 APR. 21. 20.14.

尺度 SCALE
 1 : 3
 単位 UNITS
 mm

栄進空調株式会社
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF
小径ダンパー 65A
電子モーター・ダンパー65型
EVPEF-65AS

図面番号 DRAWING NO.
 EVPEF-65AS

変 REV. MARK
 更 01
 回 10
 数 00

保管 REGISTERED
 工事番号 JOB No.