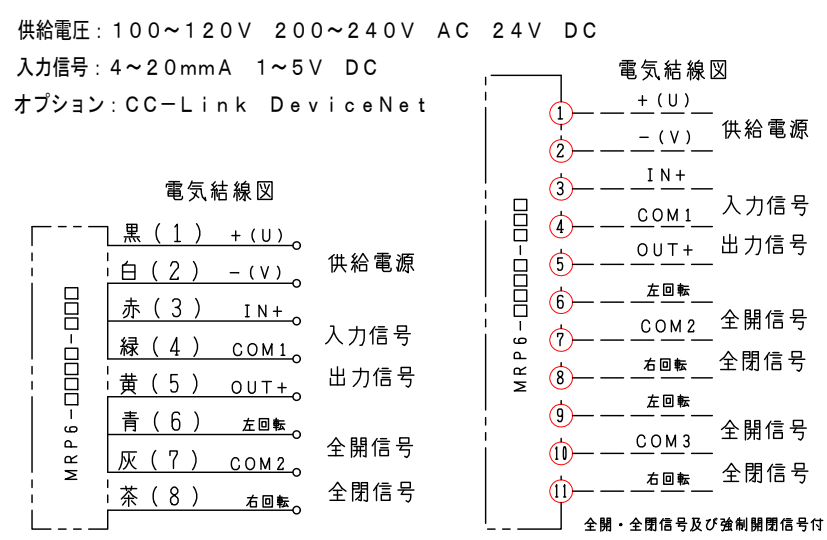


注記  
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

**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。
  - 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
  - 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はミリサイズ（ダクトサイズ）です。  
 静圧：±4.0KPa以下 風速：2.5m/s以下 温度：-10~400℃以下
- ☆ 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。  
 ☆ 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。

15			
14			
13	ロータリーアクチュエーター	1	MRP6-T-GZ
12	カップリング	1	SFC-060DA2-15B-25B (Type B)
11	駆動部取付金具	1	SPC 4.5t
10	耐熱軸受	2	F-20525CS
9	耐熱接続板	2	PGX-595 10t
8	耐熱カップリング	1	C-1002525H PGX-595
7	軸受取付基台	2	SPC 4.5t
6	シャフトボス	2	B20525CS
5	フランジ	1組	SS400 PL=12t
4	羽根当て	1	SS400 3x9
3	シャフト	1	SGD φ25
2	可動羽根	1	SPC 3.2t
1	ダンパー本体	1	MD-400 (SS) SPC 4.5t
No	部品名称 TITLE	数量 QTY	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		FEB. 12. 2015

承認 APPROVED BY  
 検図 CHECKED BY  
 設計 DESIGNED BY  
 製図 DRAWN BY  
 武田  
 FEB. 12. 2015

尺度 SCALE  
 1:6  
 単位 UNITS  
 mm

**栄進空調株式会社**  
 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF  
 モーター・ダンパー  
 EHDHMEF-400 SHS  
 高分解能ステッピングモーター

図面番号 DRAWING NO.  
 EHDHMEF-400 SHS

耐熱 400℃ (SS)

変 REV. MARK  
 更 回数  
 01  
 10  
 02

保管 REGISTERED  
 工事番号 JOB No.