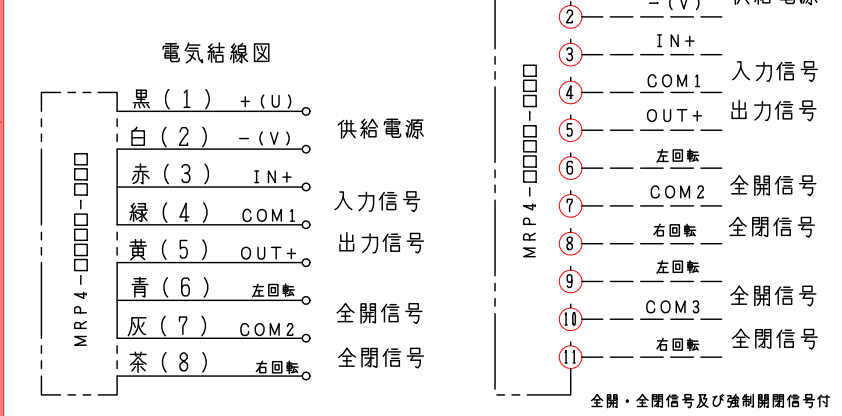


16			
15			
14			
13	ロータリーアクチュエーター	1	MRP4-T-GZ
12	カップリング	1	SFC-040DA2-12B-15B (Type B)
11	駆動部取付板	1	SPC 4.5t
10	断熱接続板	2	PMX-573 10t
9	軸受取付基台	2	SUS-304 4t
8	耐熱カップリング	1	C-801515L PMX-573
7	軸受け	2	F20215XS
6	シャフトボス	2	B20215XU
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS-304 10t
4	羽根当て	1	SUS304 3x10
3	シャフト	1	SUS304 φ15
2	可動羽根	1	SUS304 2.0t
1	ダンパー本体	1	MD-150A SUS-304 3.0t
No.	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

**特記**

1. 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。
  2. 仕上げは内外面酸洗いとする。
  3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ (鋼管サイズ) です。  
静圧: ±4.0KPa以下 風速: 25m/s以下 温度: -10~200℃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。

供給電圧: 100~120V 200~240V AC 24V DC  
 入力信号: 4~20mA 1~5V DC  
 オプション: CC-Link DeviceNet



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	Takeda 2006.05.10.
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 Takeda 2006.05.10.

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

名称 TITIF  
 モーター・ダンパー  
 EHPHMEF-150A-EHU  
 高分解能ステッピングモーター  
 耐熱200℃ (SUS)

変更回数 01  
 REV. MARK 01

図面番号 DRAWING NO.