

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

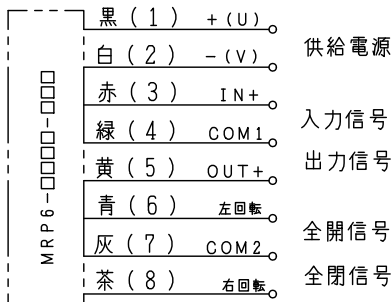
- 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
- 仕上げは内外面酸洗いとする。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ（鋼管サイズ）です。
静圧：±4.0KPa以下 風速：25m/s以下 温度：-10～200℃以下
☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。

供給電圧：100～120V 200～240V AC 24V DC

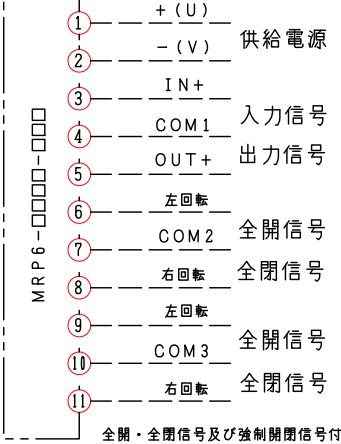
入力信号：4～20mA 1～5V DC

オプション：CC-Link DeviceNet

電気結線図



電気結線図



16			
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-1002525L PMX-573
7	軸受け	2	F20525XS
6	シャフトボス	2	B20525XU
5	フランジ	1組	JIS-5K SUS-304 12t
4	羽根当て	1	SUS304 3x10
3	シャフト	1	SUS304 φ25
2	可動羽根	1	SUS304 3.0t
1	ダンパー本体	1	MD-300A SUS-304 4.0t
No	部品名称	TITLE	数量 QTY備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

名称 TITIF			
自動・ダンパー			
EHPHMEF-300A-EHU			
高分解能ステッピングモーター			
耐熱200℃ (SUS)			
EHPHMEF-300A-EHU			
変 更 回 数		01 10	変REV.MARK 回数02

図面番号 DRAWING NO.