

# 熱電対用6chアンプ内蔵小型スリップリング

## SHORT S10/T/TC6\*T/LH

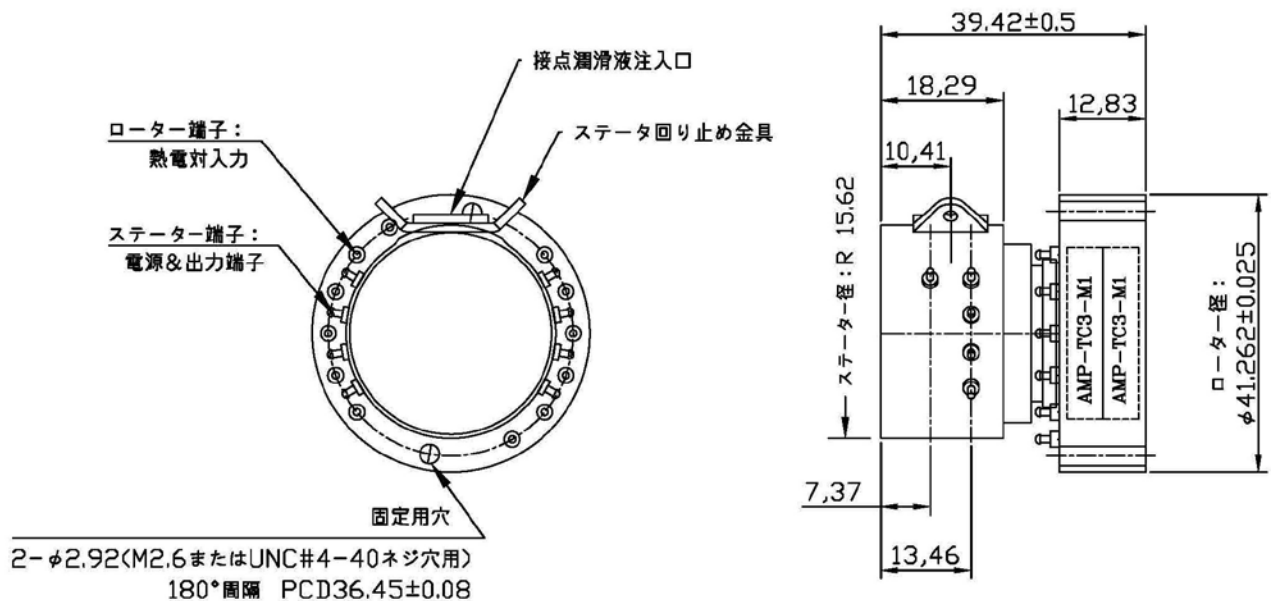
(\*は熱電対型式 発注時にご指定下さい。)

### 仕 様

1. 許容回転数 : 20,000rpm
2. アンプ : 熱電対計測 6ch用 ※熱電対型式は別途指定。
3. アンプ出力 :  $\pm 10\text{VDC}$
4. 出力感度 :  $10\text{mV}/^\circ\text{C}$  (リニアライザは含まない・基準温度  $25^\circ\text{C}$ )
5. 周波数特性 :  $0\sim 1.15\text{kHz}$  ( $-3\text{dB}$ )
6. 補償精度 : 補償温度範囲  $-25\sim +85^\circ\text{C}$ にて  $\pm 3^\circ\text{C}$ 以内  
使用温度範囲  $0\sim +120^\circ\text{C}$ にて  $\pm 5^\circ\text{C}$ 以内
7. アンプ用電源 :  $\pm 15\text{VDC}$ 、 $\pm 30\text{mA}$
8. 耐久回転数 : 約  $3\times 10^8$  回転 ※標準型“S10”の3倍  
※条件 :  $1\sim 2\times 10^7$ 回転毎に接点潤滑液を注入

### 寸 法 図

単位 : mm (Inch)



\*各端子長さ : 約3mm

\*仕様、寸法は予告なく変更する場合があります。

株式会社 東 測

〒249-0005 神奈川県逗子市桜山2丁目1番15号 TEL 046-872-3023 FAX 046-871-4949