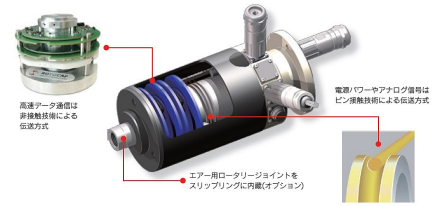


シールテック株式会社

MECHATROLINK-III対応スリップリング「ROTOCAP」-GAT®

特長

- 回転機器への高速データ通信（100Mbps）を非接触技術により実現
- メンテナンスフリーでイーサネットなどの高速データ通信に対応
- 電源パワー・アナログ信号はピン接触技術により伝送可能
- 各種プロトコルへの対応
- 豊富なオプション設定



ROTOCAPシリーズ

製品仕様

項目	仕様
ハウジング外径	φ160mm
対応プロトコル	EtherCAT・PROFINET・TCP/IP・SERCOSIII・MECHATROLINK-IIIなど
ビットエラーレート（誤り率）	$< 1 \times 10^{-12}$
レイテンシー（時間遅延）	$< 2\mu\text{s}$
使用温度範囲	$-40^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$
供給電源	5・12・24VDC
回転寿命	非接触部（高速データ伝送部）/メンテナンスフリー ピン接触部（電源やアナログ信号などの伝送部）/ 1×10^8 回転
保護等級	標準 IP64 / オプション IP65
オプション	エア用ロータリージョイント内蔵・中空タイプ 多ポートロータリージョイントとのコンビネーション

お問い合わせ

シールテック株式会社

〒223-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜3-18-9 新横浜ICビル8F TEL: 045-473-7001 (代)

FAX: 045-473-7017

E-mail: sales@sealtech.co.jp

URL: http://www.sealtech.co.jp/