



# ROTOCON | ブラシレス スリップリング

カスタム仕様に最適なROTOCON  
スリップリングをお探しの方は、  
どうぞお気軽にご相談ください。

## 貫通穴、多チャンネル | MXTシリーズ

ROTOCON貫通型回転電気コネクタは、回転トルクの伝達に使用される堅固なシャフトや、空気、水、ガスなどの媒体がシステム内を通過する場合によく使用されます。ROTOCON貫通型回転電気コネクタは、回転インデックステーブルや包装・充填機器、半導体、計測機器など、多くの産業および科学用途で広く使用されています。

|          |           |       |              |
|----------|-----------|-------|--------------|
| ポア直径     | チャンネル数*   | 回転速度* | イーサネット       |
| 最大3.0インチ | 最大40チャンネル | 最大600 | 100/1000Mbps |

シャフトに簡単に取り付け可能で、ロータリーユニオンや光ファイバロータリージョイントとの統合も可能



## 環境シール | MXOシリーズ

ROTOCON MXOスリップリングは、湿気、ホコリ、過酷な環境に適した設計が施され、IP68までのシーリングオプションが提供されています。ボトリングや液体充填装置、海洋ケーブルリール、油井機械、海洋調査用ウィンチ、穀物処理設備、そして水中の調査船などに最適です。

|           |        |       |              |
|-----------|--------|-------|--------------|
| チャンネル数*   | IP等級   | 回転速度* | イーサネット       |
| 最大40チャンネル | 最大IP68 | 最大750 | 100/1000Mbps |

IP68対応で過酷な環境や洗浄条件に適したモデル



## 高電圧スリップリング | MXVシリーズ

ROTOCON高電圧スリップリングは、ワイヤラインログや測定、超音波溶接、エッチング、低電圧X線、パイプ検査用ケーブルリールなどの高電圧アプリケーションに使用されます。ROTOCONの高電圧回転電気コネクタは、最大20チャンネルの電気チャンネルと、1500V、2500V、3500Vの標準電圧構成で提供されます。

|       |           |       |              |
|-------|-----------|-------|--------------|
| 電圧*   | チャンネル数*   | アンペア* | イーサネット       |
| 最大6KV | 最大20チャンネル | 最大20A | 100/1000Mbps |



## 無制限のカスタマイズオプション

オプションとアクセサリ | お客様の用途に最適なROTOCONをお選びください。

ROTOCONスリップリングは、お客様のアプリケーションや設置要件に応じて、以下のようなカスタマイズが可能です：

標準およびカスタムマウントオプション

カスタム電気端子オプション

シーリングおよび侵入防止オプション

回転フルイドおよびエアユニオン統合

光ファイバロータリージョイント統合

\*モデルやオプションによって最小および最大値が異なります。

