

SSR1、SST4、SST1シリーズ

IPM モータ (永久磁石形同期電動機) 分解点検整備のご提案

長期間にわたり安心してご使用いただくために、定期的な分解点検整備を推奨します。

IPM モータは、回転子に強力かつ高性能な永久磁石を内蔵したモータです。
分解点検整備にあたっては、専用設備と技能を有した弊社にご用命下さい。

当社整備の特長

- ワンストップサービス (モータ搬出から現地試運転まで) に対応可能
- 短期間での分解点検整備の実施: 工期日数 標準 2 週間 (モータ入荷から出荷まで)
※モータの状況によっては標準期間で対応できない場合もございます。短納期対応についてはお問い合わせください。
※標準工期には交換部品の手配納期は含まれておりません。

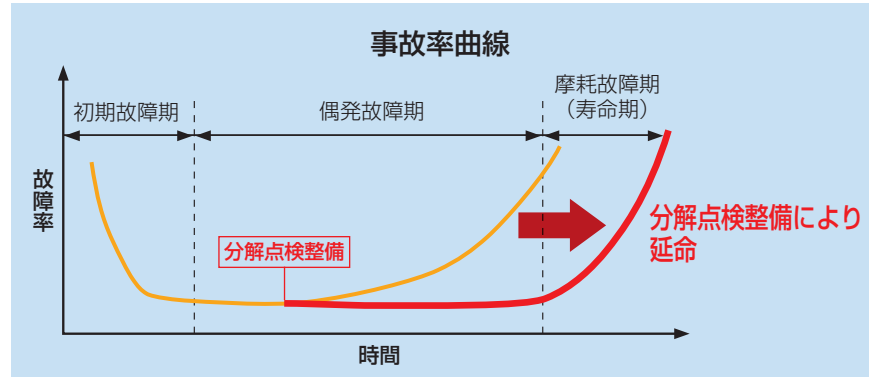
ワンストップサービス



■ : 標準 ■ : オプション

分解点検整備周期

安川オートメーション・ドライブ(株)では
10年前後での分解点検整備を推奨しています。
分解点検整備をすることで設備の延命ができます。



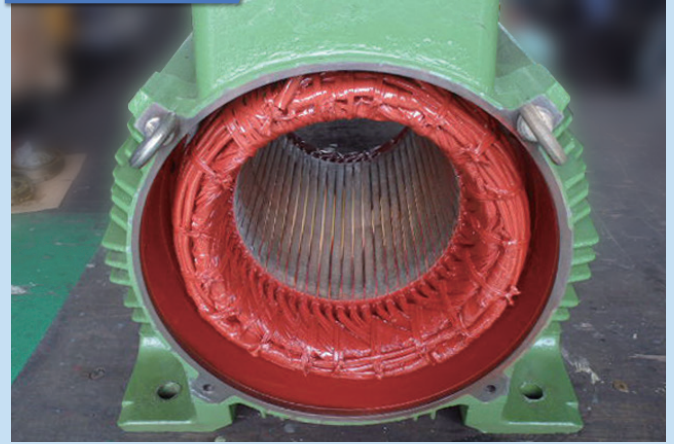
分解点検整備内容

- ・ステータコイル洗浄、乾燥、ワニス処理
- ・ロータ点検・手入れ、ベアリング交換、他力ファン交換、速度検出器交換
- ・試験、Z相チューニング
- ・外部塗装

ステータコイル洗浄



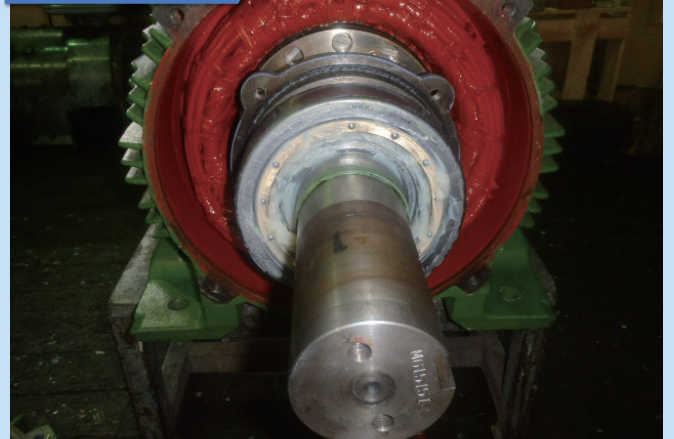
ワニス処理後



ロータ点検



ベアリング交換



インバータ更新、予備品・保守部品のご購入についても承っております。当社営業窓口までお気軽にご相談ください。

安川オートメーション・ドライブ株式会社

<http://www.yaskawa-ad.co.jp>

E-mail: yad_contact@yaskawa.co.jp

東京支店 TEL: 03-5745-8018 / FAX: 03-5745-8028

大阪支店 TEL: 06-6346-7300 / FAX: 06-6346-7310

名古屋営業所 TEL: 052-331-5312 / FAX: 052-322-1391

九州支店 TEL: 093-588-2449 / FAX: 093-571-5850

本書に記載された情報には性能についての一般的な説明または特性が含まれていますが、実際に使用する際には記載通りではない場合、または、今後の製品開発の結果変更される場合があります。該当する製品の特性の提供義務は、契約に明示的に合意された場合にのみ発生します。

製品名称は、(株)安川電機の商標あるいは登録商標であり、第三者が自らの目的のためにこれを使用すると、所有者の権利を侵害するおそれがあります。

本書の内容は予告なしに変更される場合があります。(2022/06)
資料番号 WCH-FS83-02C

Printed in JAPAN ©YAD 2018