

ELAU製サーボモーターのオーバーホールサービス



故障は突然にやってきます!

通常、モーター内部のベアリングやエンコーダーの寿命は2万~3万時間です。 水が入ったり、温度など環境によってはさらに短くなることもあります。



突然の故障によるリスクを排除して、工場の安定稼働が必要です。

修理期間終了の2024年12月20日までに、ELAU製サーボモーターの オーバーホールを行い設備寿命を延ばしませんか?

ELAU製サーボモーターのオフィシャルサポートは、 シュナイダーエレクトリックが唯一のメーカーです。



シュナイダーエレクトリックでのオーバーホールサービスとは

サーボモーター本体の動作検査、および消耗部品や故障部品の交換を行います。



- ・エンコーダー
- ・ケーブル
- ・ボールベアリング 等

消耗部品の交換と故障部品の 費用も"ワンプライス"



修理期間終了のサーボモーター

No.	シリーズ		修理メンテナンス 期間終了予定日
1	Pac Drive	VIA / iSH070 シリーズ	2024年12月20日
2		VIA / iSH100 シリーズ	
3		VIA / iSH140 シリーズ	
4	Pac Drive S/M/3	MC-4 シリーズ	
5		C200 シリーズ	

^{*}上記リストは2023年7月時点の状況です。

ご案内事項

- ✓ 上記製品は販売終了品のため、保守部品の供給も終了しています。
- ✓ 修理部品は在庫限りの対応となるため、修理メンテナンス期間内でも対応不可となる場合があります。
- ✓ オーバーホールの期間は、2~3カ月かかります。

se.com/ja

Life Is On

Schneider Electric

シュナイダーエレクトリックホールディングス株式会社

製品に関するお問い合わせは、 シュナイダーエレクトリックカスタマーケアセンターまで

03-4578-4697

平日 9:00~19:00 祝日 (弊社指定の休業日を除く) 9:00~12:00、13:00~17:00

 ●ご使用の前に必ずマニュアル、およびその他付属する書類をよくお読みください。●据付け・接続・保守は、必ず電気設備の施工 、関連法規などを熟知し、かつ適切な技能を有する方が行うようにしてください。これらを守らずに使用した結果、人命に関わる 重傷や機器の損傷、その他いかなる結果が生じても弊社は一切の責任を負わないものとします。●掲載した内容は、製品改良のため 予告なく変更する場合がございます。 ご用命は…