

## トリコ「インバータの延命化と修理事例」のご紹介

### 設備の長寿命化や更新コストの削減につながる「延命化と修理事例」をご紹介します

今回は「インバータの延命化と修理事例」をピックアップいたしました。

コスト削減や設備の長寿命化にお役立ていただける内容となっており、設備運用の効率化や更新計画の見直しにご活用いただけます。ご興味のある方は、お気軽にお問い合わせください。

「インバータの延命化と修理」に関するお問合せ・資料請求はページ下部のフォームよりお願いいたします。

### インバータの延命化と修理事例



#### 事例①：インバータ延命化

稼働8年を目処にオーバーホールを行っております。

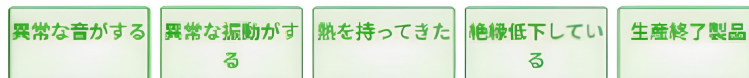
経年劣化部品：リレー・フォトカプラ・電解コンデンサ・ファンなどを行います。



#### 事例②：インバータ修理

- 機能：スピンドル回転制御に使用
- 故障症状：過電流エラー発生での故障が多い

こんな製品があれば、まずはトリコへご連絡ください！



**Torico's Strengths** トリコの強み



# インバータ延命化

工程	自動車工場 外板工程		
メーカー	三菱電機		
品番	FR-F840-7.5~90K		
故障症状	オーバーホール		
参考価格	別途ご相談ください	納期	1ヶ月～



◆稼働8年を目処にオーバーホールを行っております。  
経年劣化部品:リレー・フォトカプラ・電解コンデンサ・ファンなどを行います

株式会社トリコ 東京支店

TEL: 03-3503-1711 FAX: 03-3503-1755

Web: [www.torico-ltd.co.jp](http://www.torico-ltd.co.jp) Shop: [www.toricomall.com](http://www.toricomall.com)



# インバーター修理

工程	プラスチック製造 穴あけ加工		
メーカー	YASUKAWA		
品番	CIMR-HFT23P7		
装置	タケウチ製 ND-654G		
参考価格	別途ご相談ください	納期	4週間～



・機能:スピンドル回転制御に使用

・故障症状:過電流エラー発生での故障が多い

株式会社トリコ 東京支店

TEL:03-3503-1711 FAX: 03-3503-1755

Web: [www.torico-ltd.co.jp](http://www.torico-ltd.co.jp) Shop: [www.toricomall.com](http://www.toricomall.com)

  
TORICO  
株式会社トリコ