

お客様各位

メンテナンス・ニュース

NO. 1

レベラフィーダ・アンコイラモータ交換のお奨め

1、はじめに

日頃は、弊社レベラフィーダ LCC シリーズをご愛顧頂き誠にありがとうございます。さて、LCC シリーズのアンコイラの主軸駆動に使用しております、日立製 PC モータ及び富士電機製 PS モータは既に製造中止となっており、最近では迅速な修理対応ができなくなっております。また、故障したモータの修理代も高額で現実的ではありません。そこで、現状設備の故障による長期間の運転停止に対する予防措置対策として、現在主流であるインバータによる方式に変更することをご提案します。

2、方式概要

現在、モータ変速の主流であるインバータによる方式に置き換えます。主軸モータを交換し、インバータで変速します。また、駆動式コイル押さえがある場合はインバータを追加し速度同調を行います。

3、その他のメリット

クラッチブレーキによる停動ではなく、インバータにより加減速制御させるため、クラッチの定期的なライニング交換が不要となり、ランニングコストの削減ができます。

4、対象機種

レベラフィーダ LAC シリーズ、LCC シリーズ

LAC ; HE、HC、HA2、PE、PA、PB
LCC ; HE、HC、HD、PE、PF、PA、PB、 HA2、HB2、HB4、 HP、HP2、PK、PG、PJ

5、変更内容及びお見積は弊社営業担当までお問い合わせください。

以上

 **オリイメック** 国内営業本部業務部
〒259-1198 伊勢原市鈴川6 TEL.0463(91)3505

メールでのお問合せはこちらから



seihin@oriimec.co.jp