

# 予 防 保 全

壊れる前に有寿命部品の  
オーバーホールがお勧めです!

PLC  
サーボアンプなど  
まとめたの  
ご依頼多数!!



日本生産性本部  
「ハイサービス日本300選」  
受賞ビジネス

## 京西テクノスが選ばれる3つの理由

### 故障解析に拘る京西の 高品質なオーバーホール

オーバーホールは交換できる汎用部品を全て交換すればよいというものではありません。故障原因にはなっても交換しない方がよい部品も多数ございます。故障解析に強い京西テクノスだからこそ出来るオーバーホールをご提案します。

### オーバーホール後の 動作確認も対応可能

修理品質に拘る京西テクノスでは、ご依頼頻度の高いPLCやサーボアンプ、インバータなどは動作確認設備を保有しています。ご依頼のボリュームによっては、オーバーホール後に動作確認を行う貴社専用プランを作成しご提案いたします。

### 医療機器も扱う 400人のエンジニア集団

京西テクノスは、医療機器メーカーから製品のメンテナンス委託も受けるエンジに集団です。人命に直結する機器を扱う環境で培われた、品質第一の取り組みをFA機器の修理/予防保全にも適用し、お客様の大切な設備を守ります。



### 京西テクノス株式会社

〒206-0041 東京都多摩市愛宕 4-25-2  
TEL : 042-303-0927 / 0120-151-904 (修理受付)  
E-mail : repair-service@kyosaitec.co.jp

# オーバーホール 事例

一括オーバーホールでさらにお得に

## ① パソコン



- 製菓会社の管理PC
- 急な増産対応

## ② 調節計(SLPC/DC)



- プラント制御機器
- 定期メンテナンス

## ③ CCDカメラ



- 検査用カメラ
- 設備10年目のO/H

## ④ 電源基板



- 電源ユニット
- 7年毎の定期O/H

## ⑤ 制御基板



- 制御ユニット
- 7年毎の定期O/H

## ⑥ PLCユニット



- PLC各ユニット
- 再稼働に際しO/H

## オーバーホールメニュー表

### メインメニュー

- **電解コンデンサの交換**  
人気・重要度共にNo.1!  
どんな電子機器でも先ずはこれ
- **HDDのバックアップ**  
ソフトウェアの保護に効果絶大!  
機種によってはRAID構築も実施します
- **リレー交換**  
電子機器の中で頑張る物理駆動!  
経年劣化で故障の原因に
- **FANの交換**  
地味に頑張る緑の下の力持ち!  
故障すると筐体温度が上がり電解コンデンサの故障を誘発することも
- **バックライトの交換**  
タッチパネルの不具合原因No.1!  
インバーター部分のコンデンサ交換とセットがお勧め

### サイドメニュー

- **バッテリー交換**  
サイドメニューの王様!?  
PC・タッチパネルは勿論、基板上のバッテリーの液漏れは大惨事を引き起こす!?
- **基板の洗浄**  
油や塗装剤・ホコリの汚れは焼損の原因に  
洗浄後はコーティングで仕上げがお勧め
- **基板のコーティング**  
湿気・ホコリへの対抗手段!!  
他のメニューとの組み合わせがお勧め
- **故障原因の解析**  
オーバーホールは故障を知ることから!?  
故障部品の特定、故障原因の推定を実施  
同型機種の間接的な故障の際はご連絡を

### 迷ったときは?

#### ● 修理屋のお任せチョイス

餅は餅屋、オーバーホールは修理屋!!お客様の御要望とご予算に応じて、一万数千台を修理したプロ集団が親身に対応先ずはご相談下さい。



## 京西テクノス株式会社

〒206-0041 東京都多摩市愛宕 4-25-2

TEL : 042-303-0927 / 0120-151-904 (修理受付)

E-mail : repair-service@kyosaitec.co.jp