

Cyber Plant 保守メンテナンスのご案内

UPS(無停電電源装置) 更新サービスのご提案



お客様ニーズにあわせたソリューションをご用意しております。

お気軽にご相談を!

トラブルを未然に防止するには、 保守部品の定期更新が必要です。

現在、CyberPlant で使用しております APC 社製 UPS において製造中止の部品が増えております。CyberPlant の安定稼働を図り、また万一のトラブルに備えるために、POC で実績のある富士電機 (株) 製の UPS への更新をおすすめします。

POC: Process Operator's Console

UPS (無停電電源装置)

停電発生時、電源に代わり無瞬断で CyberPlant に電力を供給します。

更新サービスの特徴

システムの信頼性維持

最新の汎用 UPS に交換することにより、装置の信頼性が維持できます。交換部品の供給を維持できます。

確実な更新作業

POC で実績のある UPS の採用により、UPS ドライバインストールから電源緊急停止時の UPS 動作確認まで、確実な交換を行います。

更新前



更新後



注意: UPS は、有寿命品のため、定期的な交換を推奨します。[推奨交換周期 内蔵バッテリー: 2年、UPS 本体: 4年]
交換周期は、お客様のご使用環境および停復電頻度により異なります。

詳細は弊社サービスエンジニアまでお問い合わせください。

お問い合わせ

株式会社 日立ハイテクフィールドディング

計測制御部

〒105-6410

東京都港区虎ノ門一丁目17番1号 虎ノ門ヒルズ ビジネスタワー

<https://www.hitachi-hightech.com/hfd/>

お客様サポートセンター

0120-203-813



●本カタログに掲載の内容は、予告なく変更することがあります。
●本カタログに掲載の写真や図は、標準仕様の場合です。

本カタログは2020年1月現在のものです。

KS1602002Rev.01