

生産で **お困り事** ありませんか？

突発故障や
加工不良で
止めたくない

生産効率
あげたい

追加オプション
費用
かけたくない

ポータブル AAAパック が解決します！

ポータブルAAAパック

データの蓄積と解析を
手軽に実現するツールです

解析機能で
異常察知

見える化で
無駄削減

改造不要
簡単接続

3つの
特徴 >

解析機能搭載

改善に必要な情報見える化

設備側改造不要

・TOYOPUC-AAAとは

- ・Automation (自動)
- ・Accumulation (蓄積)
- ・Analysis (解析)



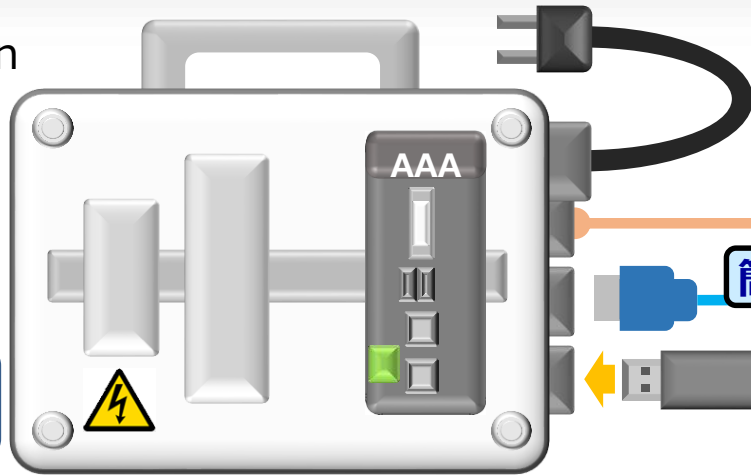
ポータブルAAAパック 概要

Automation

自動

蓄積

Accumulation



ポータブル PLC

測定履歴データ
絶縁抵抗測定値

PLCレジスタデータ

解析結果をお知らせ

簡単接続

データ収集

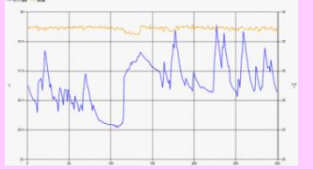
Analysis
解析



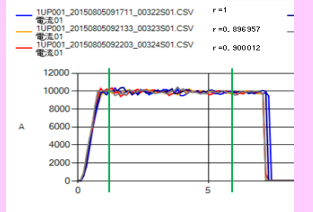
豊富な
解析表示

簡単に
グラフ化

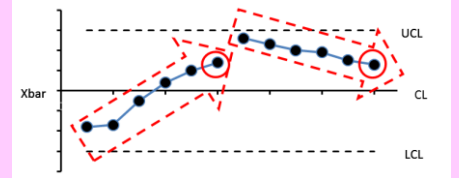
サンプリング表示



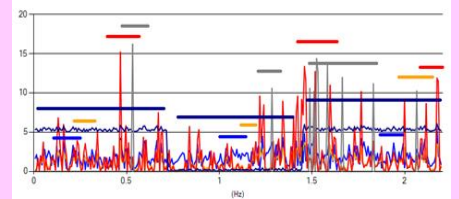
波形相関



\bar{x} -R管理



FFT解析



手軽にデータ収集・解析！異常の察知！！

ポータブルAAAパック 簡単設置

導入前

何から手を付ければ...?

IoE

データ
解析



大掛かりな
工事?

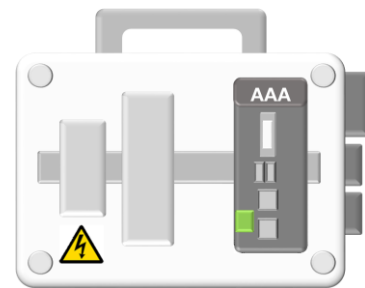
クラウド構築
セキュリティの不安

複雑な配線



導入後

好きな場所に
かんたん設置
LANケーブル1本で
接続



設置時間5分

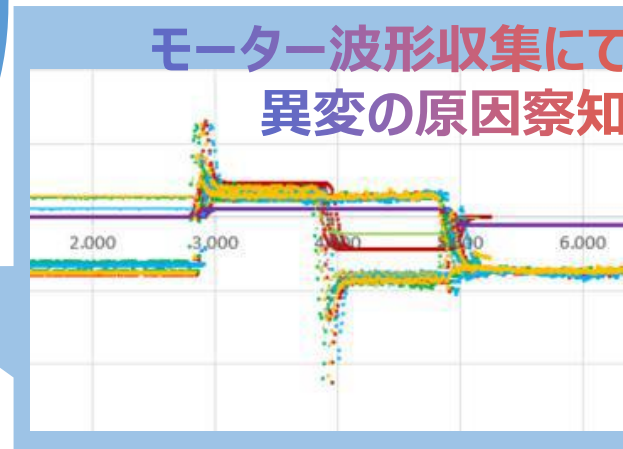
オフラインで
安心

機械側
改造不要



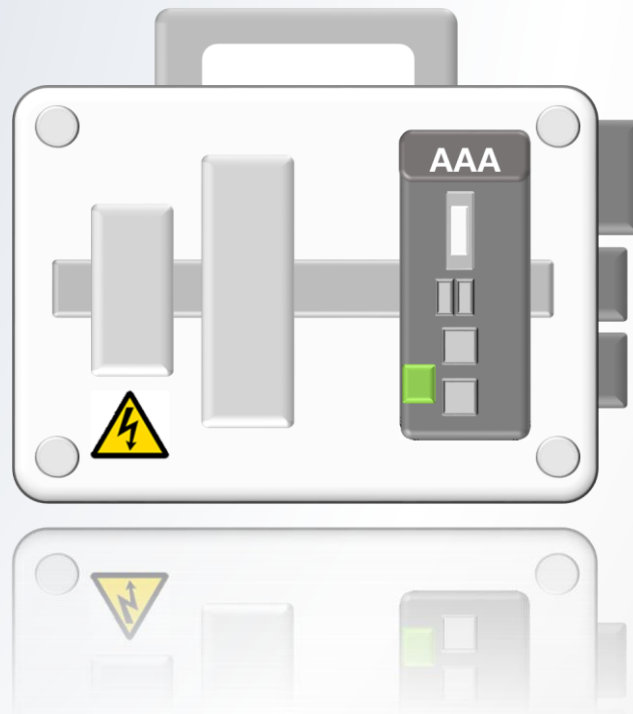
異常の把握で予防保全

モーター波形収集にて
異変の原因察知



改造不要，簡単設置！ 予防保全!!

ポータブル AAAパック



稼働率向上に向けて考え抜いた便利ツール