

お手軽マイコンボードで実現する 設備の稼働率・故障予知ソリューションキット

- ・マイコンボードと電流センサにより，設備の稼働・故障予知のデータを収集するシステムを構築します。
- ・電流，振動，温度を計測し，クラウドにて見える化。
- ・市販品により安価に実現，IoT入門に最適

機器構成



電流センサ

- ・電流計測
- ・周波数計測



非接触温度センサ

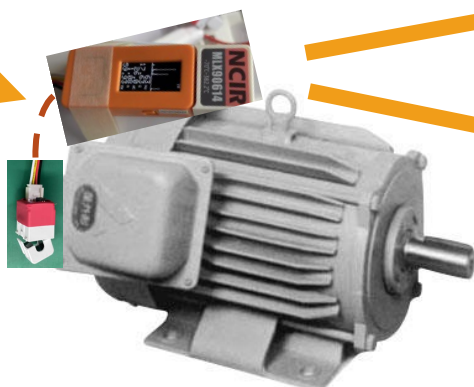
・ $-70^{\circ}\text{C} \sim +382.2^{\circ}\text{C}$

M5Stick-C(CPU)

- ・振動センサ
- ・Wi-Fi

設置例

USB給電



Wi-Fi

FFT解析

Cloudモニタ



電流
振動
温度
周波数

お問い合わせはこちらまで

製造元：ミイシステム株式会社
www.mii-system.com



販売店：