

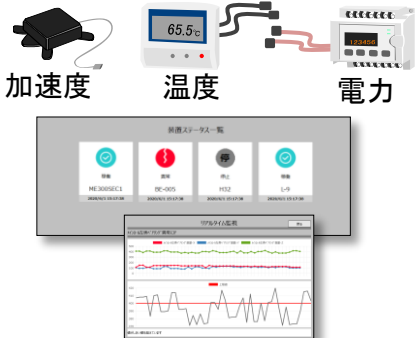




ひとわざ(一技)名: 製造業のDX化を加速するファクトリーソリューション

1. 概要(200字目安)

製造業のDX化を加速する各種ソリューションのご紹介

- IoTによる生産設備の見える化・異常検知が可能なるIoTスターターキット
- 故障予知や部品交換の適正時期予測が可能となるデータ分析サービス
- 定期点検の自動化・省力化と遠隔監視を実現するアナログメータ読取システム
- 紙帳票の電子化やアナログメータ読取システムで収集したデータの帳票化が可能なペーパーレスソリューション「ConMas i-Reporter」

写真・図(要点説明)

<p>IoTスターターキット ※異常検知／予知保全</p> <p>IoT化による生産設備や製品の見える化と、AIによる異常検知と故障予知を実現</p> <p>各種センサー等</p>  <p>加速度 温度 電力</p>  <p>遠隔監視(稼働監視、異常監視) 生産設備の稼働率向上 (部品交換時期予測、異常解析)</p>	<p>アナログメータ読取</p> <p>アナログメータやランプ、スイッチ類をカメラで読取り数値化、デジタルデータでの稼働監視が可能</p>  <p>制御盤 アナログメータ 高解像度カメラ 7セグ 本体</p> <p>点検業務を省力化、効率化</p>	<p>ConMas i-Reporter ※ペーパーレスソリューション</p> <p>ペーパーレス化を実現紙帳票での記録・報告業務の無駄な作業時間とコストを削減</p>  <p>既存帳票を電子化することで報告業務を劇的に簡素化</p> <p>iPhone,iPad, Windowsタブレット</p> <p>紙帳票</p>
	<p>データ分析サービス</p> <p>AI導入の目的明確化、データの収集から異常などの検出パターンモデル化まで提供 ※お客様保有データの分析等も検討可能です。</p>	<p>外部システムとの連携</p>  <p>外部システム 基幹システム IoT機器 PLC 生産管理／在庫管理システム 他</p>

2. 企業概況

フリガナ	コンピュータロン カブシキガイシャ マツモトシテン	フリガナ	タカハシ ジョウジ
会社名	コンピュータロン株式会社 松本支店	代表者名	高橋 譲治
		フリガナ	コイド クニヒコ
		窓口担当	古井戸 邦彦
事業内容	ITサービス・システム開発	URL	https://www.computron.co.jp
主要製品	IoTスターターキット、アナログメータ読取システム		
フリガナ	ナガノケン マツモトシ チュウオウ ニホンセイメイマツモトエキマエビル		
住所	〒390-0811 長野県松本中央1-4-20 日本生命松本駅前ビル		
電話/FAX	0263-39-6211(代) / 0263-36-6276	E-mail	sales@computron.co.jp
資本金(百万円)	98	設立年月	1984年6月
		売上(百万円)	5,000
		従業員数	750

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他

①実用新案(登録第3222966号)

ISO9001(JQA-QM3564)

JIS Q 15001 プライバシーマーク 第11820717号

派遣事業所番号 許可番号:派-13-309112

Microsoft Partner

②製造業向けを主としたソリューション、各種メーカー向けシステム開発および開発支援／生産管理システム

製品組込みソフトの開発／スマートフォンアプリ開発／防災および官公庁システム開発支援

③電子カルテシステム／医事会計システム／部門システム(臨床検査、RIS・PACS、手術室ほか)

ヘルスケア関連システムのカスタマイズおよび導入支援