

三菱電機システムサービス株式会社

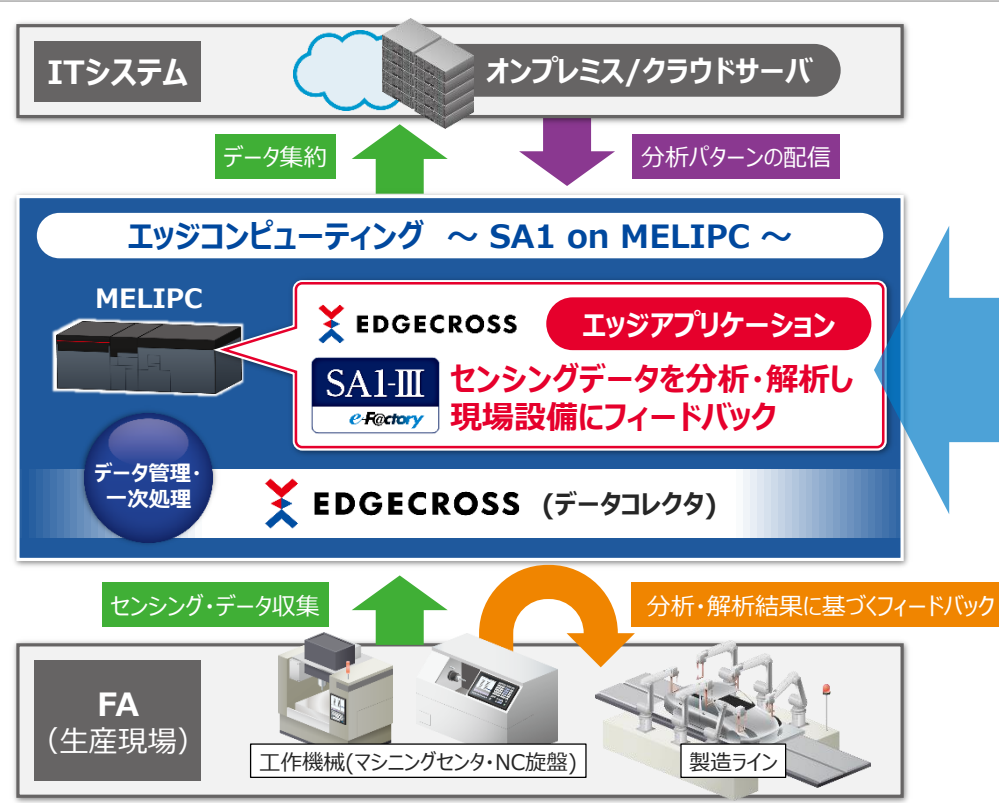
監視・制御システム SA1-III

FAとITシステムをシームレスに繋ぐ エッジコンピューティングによるIoT化

製品特長

- エッジアプリケーション SA1-IIIを活用してあらゆるデータを収集
- 設備からのセンシングデータを分析・解析し迅速なフィードバックを実現
- 様々な統計診断による稼働・品質分析や劣化診断で生産の最適化を支援

概念図



SA1-IIIによる多彩な生産・品質分析機能

- 生産進捗管理
- 品質傾向分析
- 故障解析
- 稼働率分析
- 予知保全
- 省エネ分析



監視・制御システム SA-1Ⅲ

製品概要ヘッドライン	<p>SA1-Ⅲの豊富な監視・分析機能は、CC-Link IE、Ethernet等の通信ネットワークを介しリアルタイムにサーバへ収集した情報を設備管理部門・製造部門・エネルギー管理部門など様々な業務において必要とされる情報に加工し、タイムリーにご提供いたします。</p> <p>※本製品は三菱電機システムサービス株式会社が設計・製作するシステム販売となります。アプリケーション単体での製品提供は実施しておりません。</p>
ソリューション	<p>トレーサビリティ／リモートモニタリング／稼働率向上／製品品質管理／予防保全／予兆保全／省エネ／データ分析</p>
業種	<p>食料品／飲料／たばこ／薬品／化粧品／自動車／その他輸送機器／半導体・デバイス／電子部品／タイヤ・ゴム／精密機械／その他製造／一般機械製造／設備／インフラ・エネルギー／FA系SI</p>
製品URL	<p>http://www.melsc.co.jp/business/sa1/index_b.html?bannerid=20170111007</p>
お問い合わせ先	<p>http://www.melsc.co.jp/business/sa1/index_b.html?bannerid=20170111007</p>