

株式会社コンテック

CONTEC データコレクタ for アナログ入出力

コンテックのI/OデバイスをEdgexcrossで活用

≫ 製品特長

• Diversity

CONPROSYS IoT Edgeコントローラ CPS-BXC200 + アナログ入出力モジュール、CONPROSYS nano カプラユニット + アナログ入出力モジュールに対応

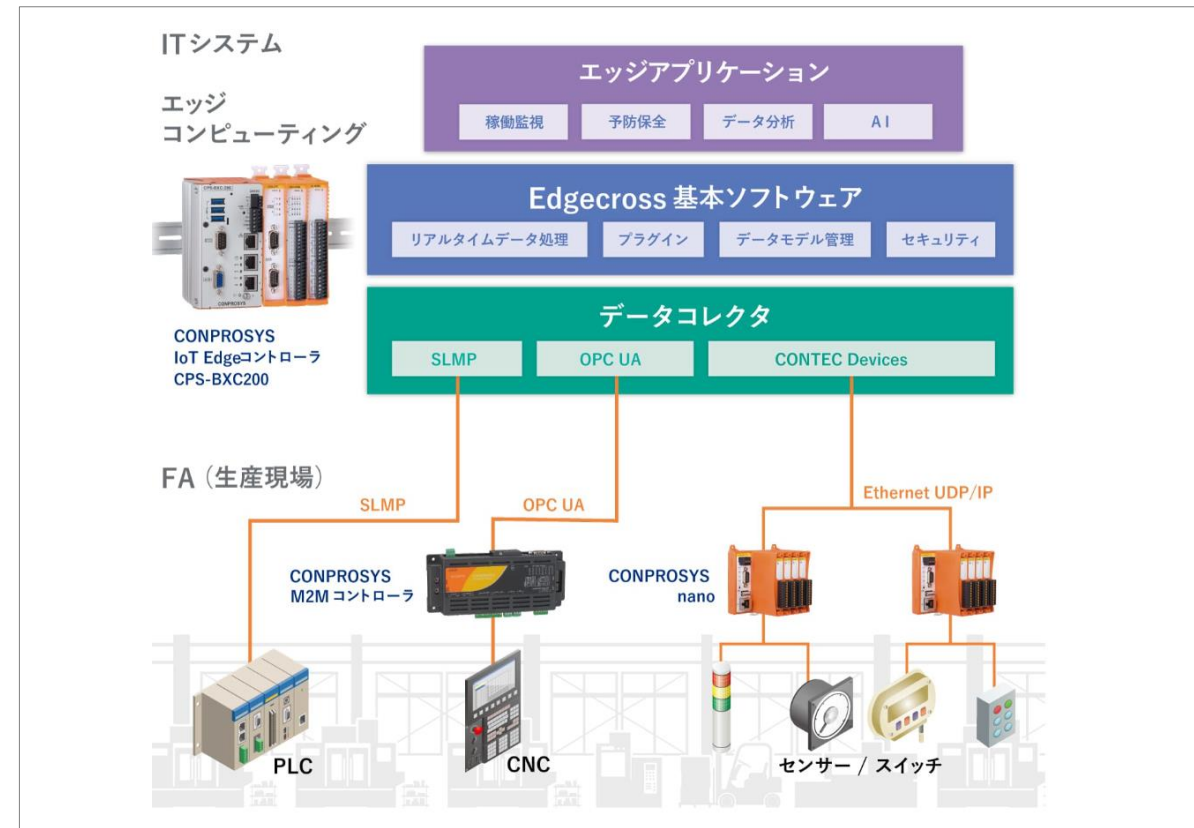
• Value

Edgexcross基本ソフトウェア体験版をバンドルした初の産業用PC【CPS-BXC200】のご購入でCONTECデータコレクタのライセンスキーを無償提供 ※インストーラはCONTEC HPからダウンロード

• Future

カウンタモジュールに対応したデータコレクタをリリース予定。PCIボード、USBユニットなどのパソコン計測制御デバイスにも順次対応

≫ 概念図



CONTECデータコレクタ for アナログ入出力

<p>製品概要ヘッドライン</p>	<p>産業ネットワークに対応していないセンサからのアナログ入力、モータへの指令信号を出力をするコンテックのI/OデバイスをEdgecrossで活用。Edgecrossプラットフォームの活用範囲を広げ、製造業のみならず様々な産業の発展に貢献します。</p> <p>【対応デバイス】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・CONPROSYS IoT Edgeコントローラ CPS-BXC200 + アナログ入出力モジュール ・CONPROSYS nano カプラユニット CPSN-MCB271-S1-041 + アナログ入出力モジュール ・CONPROSYS nano カプラユニット CPSN-MCB271-1-041 + アナログ入出力モジュール
<p>ソリューション</p>	<p>トレーサビリティ／リモートモニタリング／設計効率化／自動化／稼働率向上／製品品質管理／予防保全／予兆保全／省エネ／安全</p> <p>[手段] データ分析</p>
<p>業種</p>	<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／IT系SI／FA系SI／その他</p>
<p>製品URL</p>	<p>https://www.contec.com/jp/news/2019/2019100800/</p>
<p>担当者名</p>	<p>株式会社コンテック 名古屋支社 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦1-10-1 MIテラス名古屋伏見3F 垂石 夏輝 TEL : 052-265-6216 E-Mail : tsc@jp.contec.com</p>