

株式会社コンテック

CONTEC データコレクタ for カウンタ

コンテックのI/OデバイスをEdgecrossで活用

製品特長

• Diversity

CONPROSYS IoT Edgeコントローラ CPS-BXC200 + カウンタモジュール、CONPROSYS nano カプラユニット + カウンタモジュールに対応

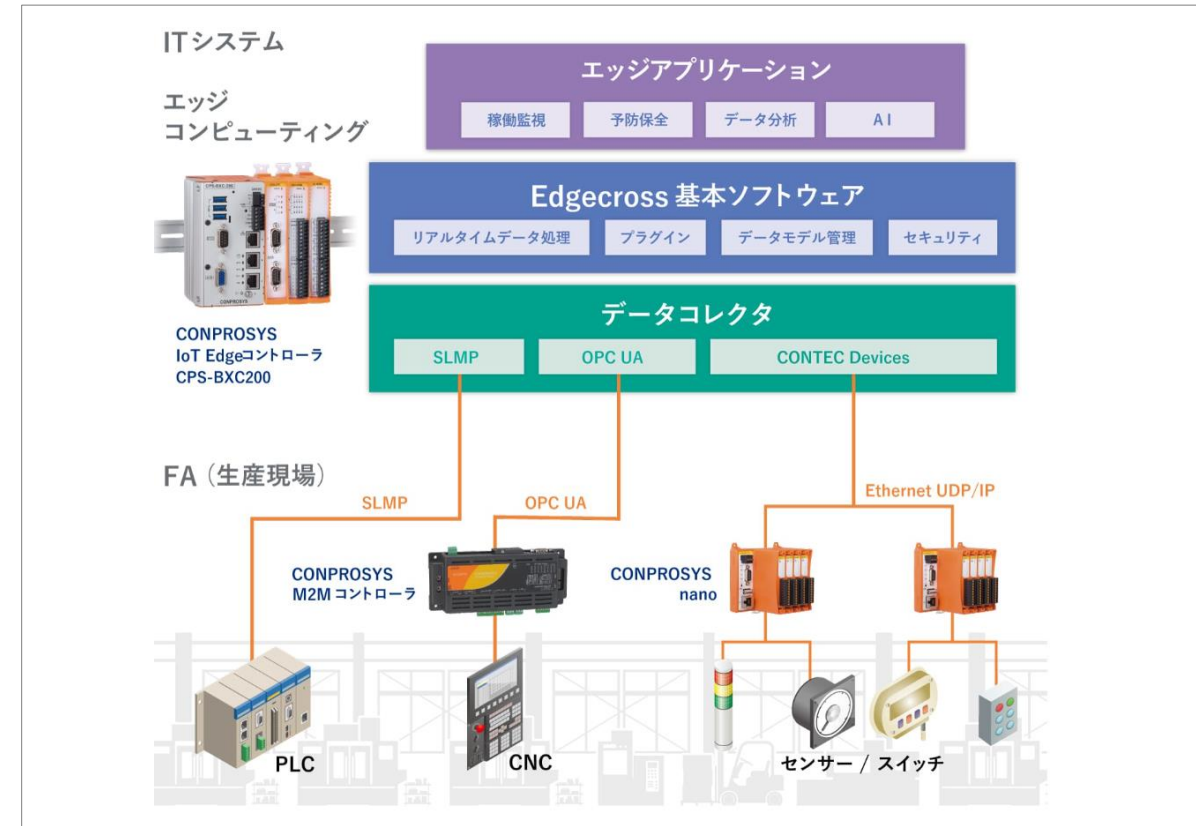
• Value

Edgecross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

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予定

概念図



CONTECデータコレクタ for カウンタ

<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機器からのパルス出力をカウントするコンテックのI/OデバイスをEdgexcrossで活用。Edgexcross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 + カウンタモジュール ・CONPROSYS nano カプラユニット CPSN-MCB271-S1-041 + カウンタモジュール ・CONPROSYS nano カプラユニット CPSN-MCB271-1-041 + カウンタモジュール
<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 東京支社 〒108-0023 東京都港区芝浦4-9-25 芝浦スクエアビル 垂石 夏輝 TEL : 03-5418-5970 E-Mail : tsc@jp.contec.com</p>