

**OMRON**

**「書く・検証・読む・つなぐ・蓄積」  
で現場のトレーサビリティ構築を支援する**

**トレーサビリティ機器**



# 「書く・検証・読む・つなぐ・蓄積」 で現場のトレーサビリティ構築を支援

オムロン株式会社

## トレーサビリティ機器

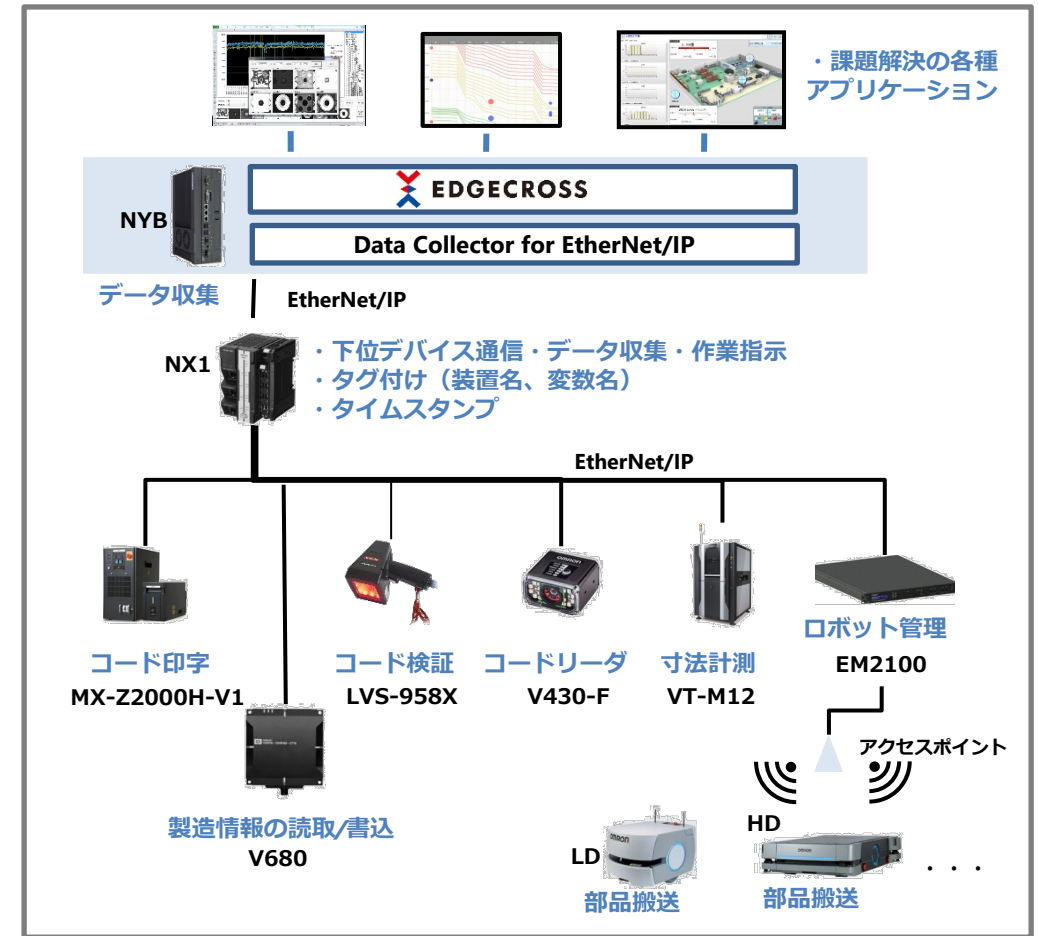
### 大・中規模企業向け

個体管理と群管理をシームレスにつなぐことができる豊富な機器群を品揃えし、部材の入荷から製品の出荷まで一気通貫のトレサビリティシステム構築に貢献します。

トレーサビリティ機器からの各種データをPLC(NX1)に蓄積。Ethernet/IPデータコレクタ経由でEdgexross基本ソフトウェアに接続。各種エッジアプリケーションで活用可能です。



### 接続イメージ



製品URL: <https://www.fa.omron.co.jp/product/special/traceability/>

お問い合わせ: <https://www.fa.omron.co.jp/contact/tech/> (オムロン製品・サービスに関するお問い合わせ窓口)

# トレーサビリティを支える機器

生産工程の先頭から完成まで、途切れない品質管理を目指すトレーサビリティ。  
間違いのない個体管理と前後の工程をつなげるトレーサビリティを支えます。



ファイバレーザマーカ  
MX-Z2000H-V1  
シリーズ

金属深彫・浅彫をはじめ、  
樹脂・フィルム印字、微細加工にも対応。  
電子部品から自動車部品  
まで印字シーンを選ばない。

コード検証機  
LVS-9510  
LVS-9585シリーズ

認識から印字品質検証まで  
をトータルサポート  
電子部品から自動車部品  
まで印字シーンを選ばない

オートフォーカス・マルチコード  
リーダー  
V430-Fシリーズ

クラス最小サイズ\*のマルチ  
コードリーダー  
\*オートフォーカス機能付き固定  
式マルチコードリーダー、120万画  
素以上のクラスの場合。  
2019年10月現在、当社調べ

RFIDシステム  
V680Sシリーズ

導入しやすいアンテナ・アン  
プ・コントローラー一体型タイプ

商品の詳細は“Tracerbility Navi”サイトをご参照ください。

<https://www.fa.omron.co.jp/product/special/traceability/>