

# SECURE



# FACTORY

SECURE  
ENDPOINT

SECURE  
OPC

SECURE  
GATEWAY

SECURE  
EDGE

SECURE  
SCADA

隔離と遮断で、工場は強くなる。

## 製造業のIoT機器をまるごと守る トータル・セキュリティソリューション

IoTの普及により加速する、製造業の制御システムのネットワーク化。そこで大きな脅威になるのが、サイバー攻撃による制御システムの稼働停止です。「SECURE FACTORY」は、制御システムのセキュリティ対策に必要な「安全なデータ通信」、「ネットワーク分離」、「システム稼働の確保」、「内部感染防止」を実現し、工場内のあらゆるIoT機器を「隔離」と「遮断」で守ります。

### サイバー攻撃を許さない

工場に接続される本社系ネットワークとインターネットによる外部ネットワークを分離することで、外部からの攻撃を防ぎます。(ネットワーク分離)

### システム・ダウンを防ぐ

接続されたネットワークからの攻撃を遮断し、停止が許されない重要システムのシステム・ダウンを防ぎます。(システム稼働の確保)

### 安全なデータ通信

外部ネットワーク(本社系システムやインターネット)から制御システムへ通信されるデータを制御することにより、マルウェアの侵入を防ぎます。(データダイオード)

### 内部感染を許さない

工場内の各制御システムがセキュア・ネットワークで接続されるため、たとえ内部に持ち込まれたマルウェアであっても、工場内で被害伝播させません。(内部感染防止)

