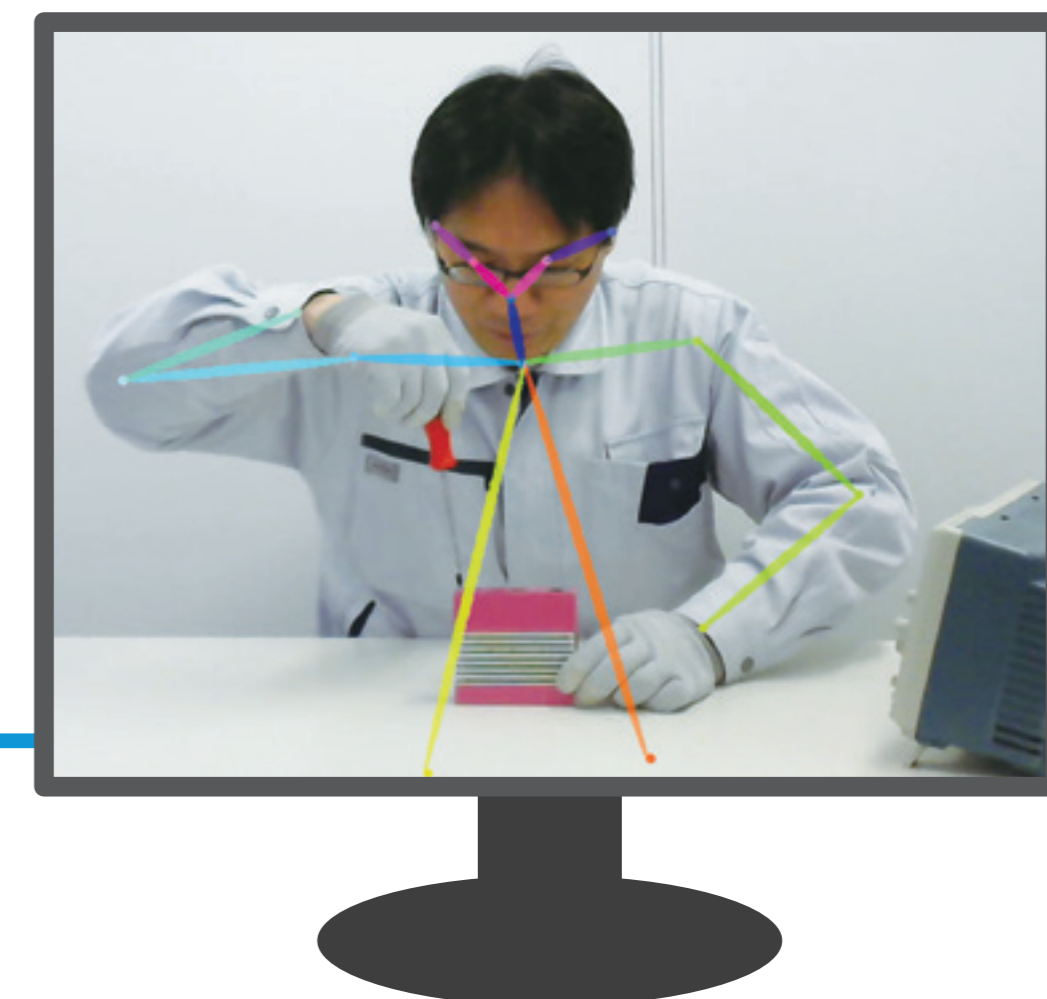
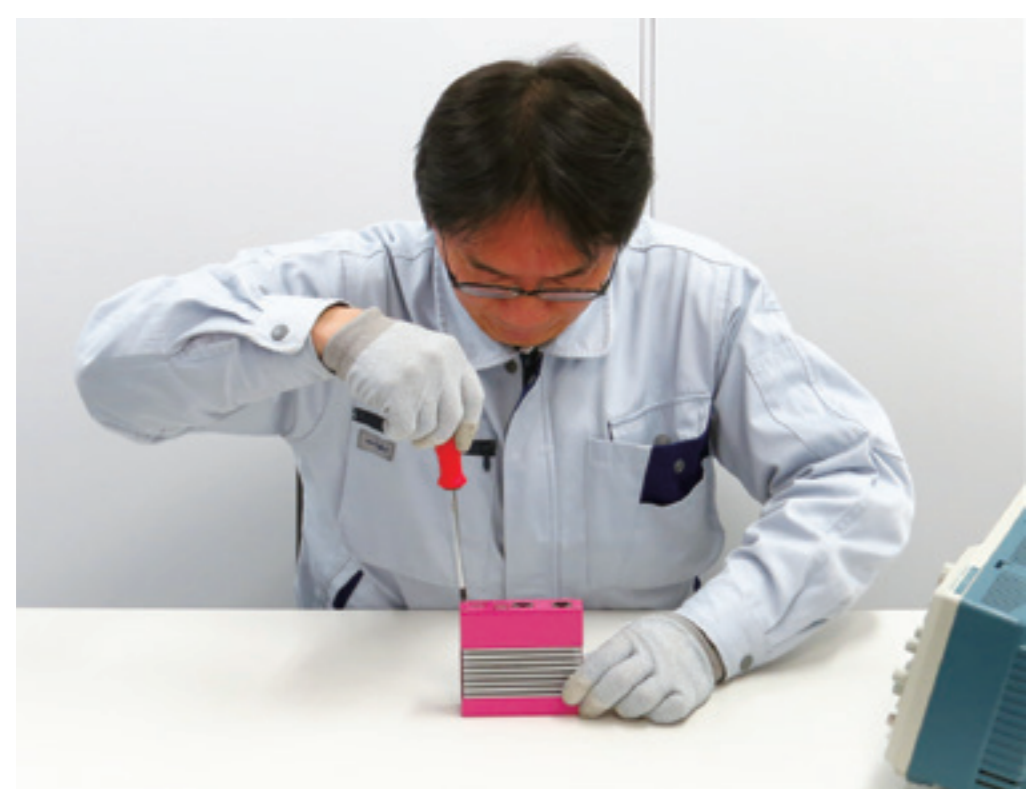


## サバ太郎® エッジコンピューティングデモ

## 製造現場 骨格解析

作業ミス防止や無駄動作の解析など、エッジコンピューティングに  
インテル第6世代ウルトラモバイルCPU搭載サバ太郎を利用できます



## 高性能小型エッジコンピュータ・サバ太郎®シリーズ

## | センサデータ通信向けエッジコンピュータ



Type-P / P3 / PA  
◆ 標準モデル



Type-NP  
◆ PoE受電モデル



サバ太郎専用UPS  
瞬断対策



サバ太郎専用  
DINレール取付キット

アクセサリ



Type-N  
◆ 小型廉価版

## | 画像処理向け小型エッジコンピュータ



Type-SX  
◆ Core系小型廉価版



Type-S  
◆ Core系CPU標準モデル



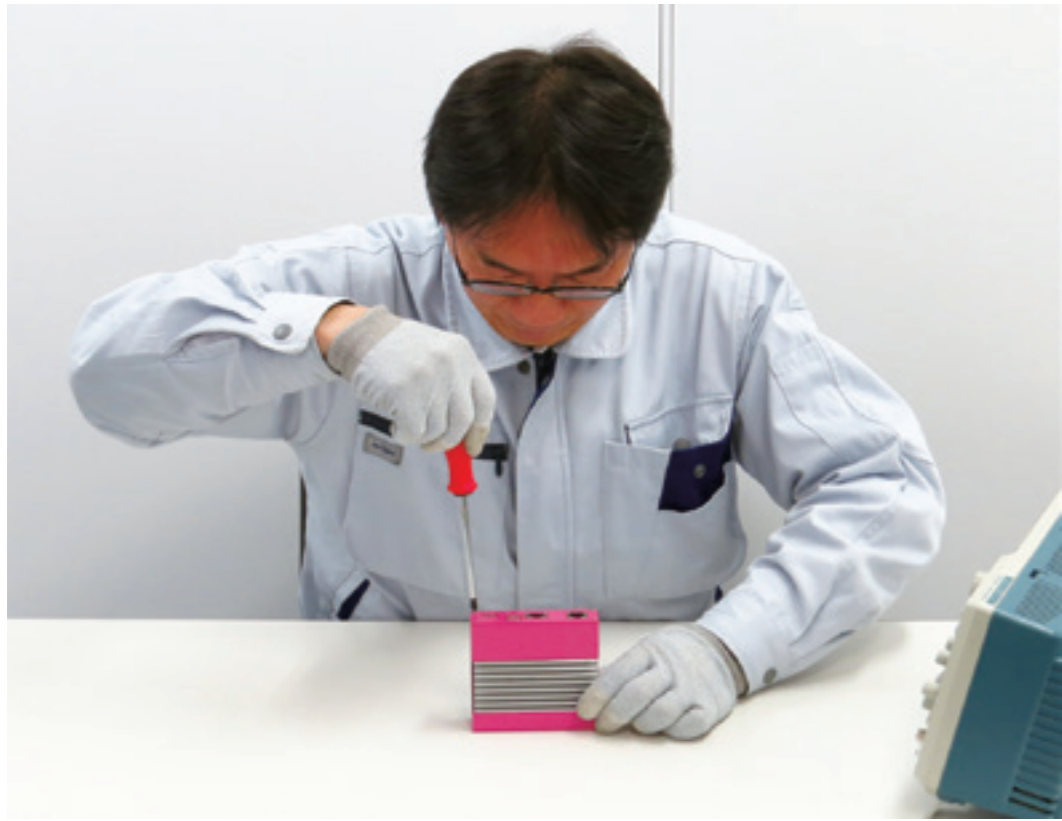
Type-NAS  
◆ ストレージ機能強化版



# サバ太郎<sup>®</sup> エッジコンピューティングデモ

## 製造現場 骨格解析

作業ミス防止や無駄動作の解析など、エッジコンピューティングにインテル第6世代ウルトラモバイルCPU搭載サバ太郎を利用できます



## 高性能小型エッジコンピュータ・サバ太郎<sup>®</sup>シリーズ

### センサデータ通信向けエッジコンピュータ



Type-P / P3 / PA

◆ 標準モデル



Type-NP

◆ PoE受電モデル

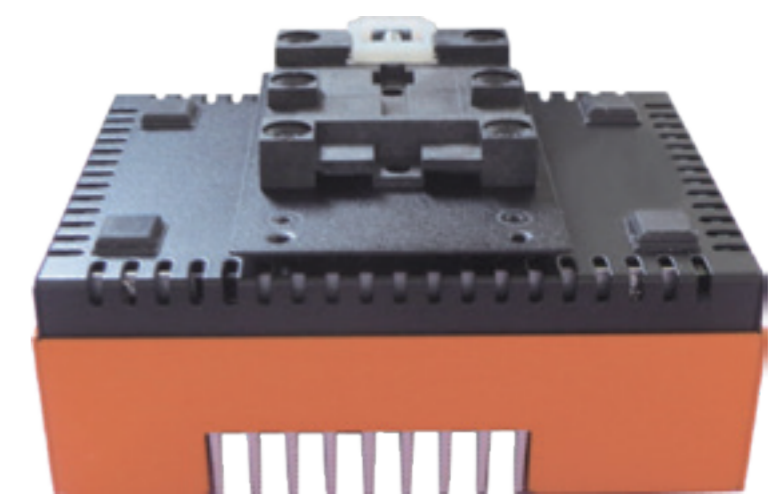


Type-N

◆ 小型廉価版



サバ太郎専用UPS  
瞬断対策



サバ太郎専用  
DINレール取付キット

アクセサリ

### 画像処理向け小型エッジコンピュータ



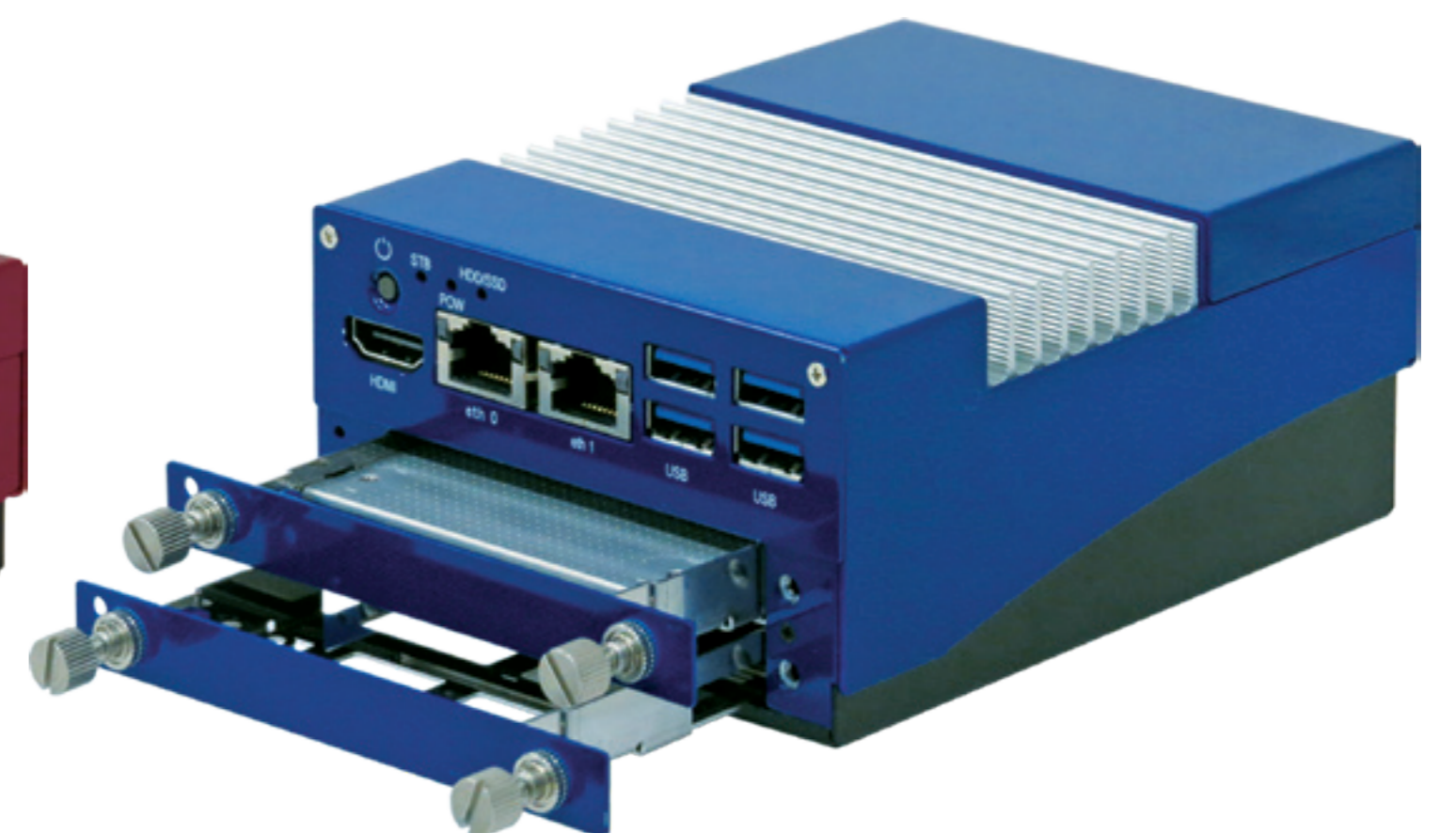
Type-SX

◆ Core系小型廉価版



Type-S

◆ Core系CPU標準モデル



Type-NAS

◆ ストレージ機能強化版