

リコーインダストリアルソリューションズ株式会社

# RICOH iF1411

コストパフォーマンスに優れたユニット拡張タイプの小型インダストリアルPC

**RICOH**  
imagine. change.

## 製品特長

### ・インタフェースの柔軟性

ユニットを組み合わせることで幅広いインタフェース仕様や機能に対応可能。

### ・手の平サイズのコンパクトデザイン

手のひらに載るくらいの小型サイズ（38×96×120mm）で省スペースで設置可能。

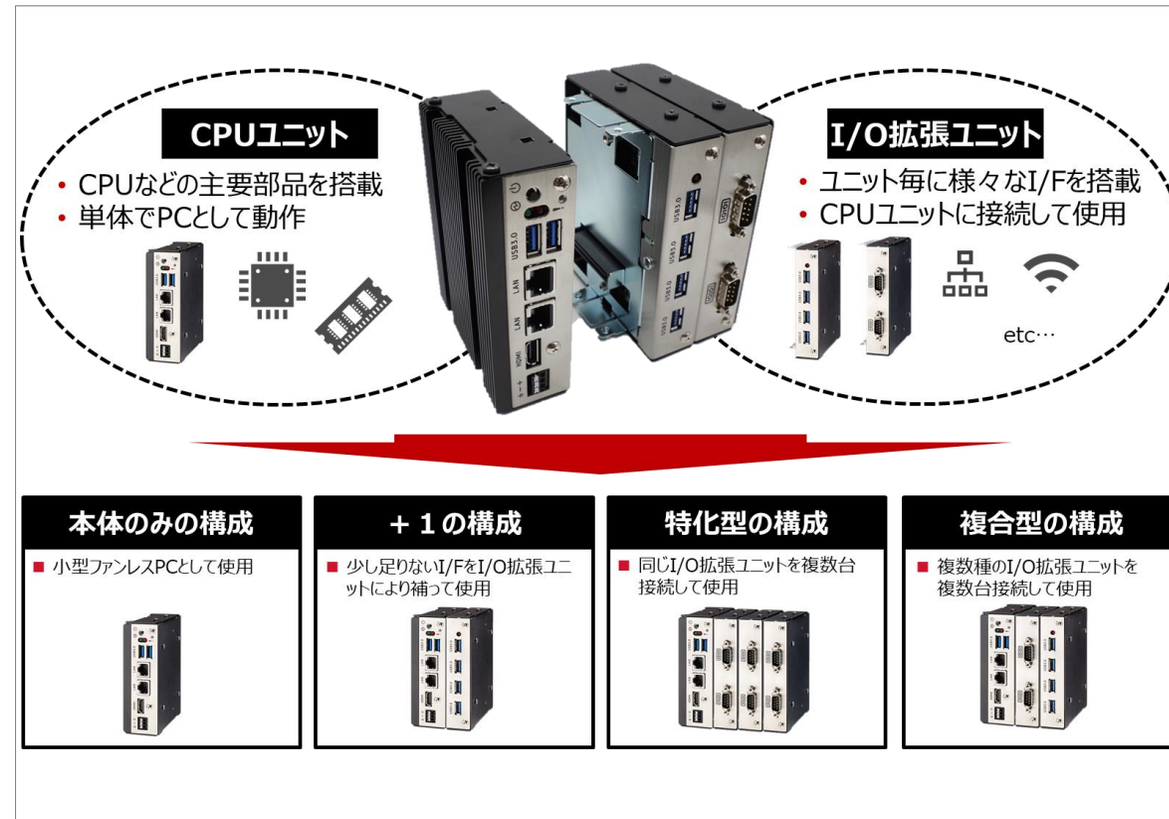
### ・広い動作温度範囲

強い使用負荷をかけた状態で、-20℃～+60℃の温度環境において使用可能。

### ・優れた耐振動性能

ファンなどの回転部品を使わず、またオンボードの実装により、経年劣化や振動/衝撃などに強く、故障リスクを軽減。

## 概念図



## RICOH iF1411

製品概要ヘッドライン	CPUやメモリなどを搭載したCPUユニットと、さまざまなインタフェース（USB、シリアル）を搭載した複数のI/O拡張ユニットで構成された手の平サイズの産業用PCです。
H/Wスペック	Intel Atom® x5-E3940搭載 メインメモリ：8GB ストレージ：TLC eMMC 64GB USB3.0：2ポート HDMI：1ポート LAN：2ポート 動作時温度：-20℃～+60℃ 外形寸法（W×D×H）：38×96×120mm（突起部除く）
製品URL	<a href="https://industry.ricoh.com/industrial-pc/iF#/">https://industry.ricoh.com/industrial-pc/iF#/</a>
お問い合わせ先	リコーインダストリアルソリューションズ株式会社 E-Mail：zjc_web_info@jp.ricoh.com