



INDUSTRIAL RACK PC 産業用ラックパソコン

SIMATIC IPC347G

優れたコストパフォーマンス・高い堅牢性を実現する産業用パソコン

SIMATIC IPC347Gは、19インチ4Uラック型筐体に Intel Pentium Dual Core、Intel Core-i5または Intel Core-i7 プロセッサを搭載し、データロギング、オペレータールーム、SCADA等、様々な用途にご使用いただくことができます。

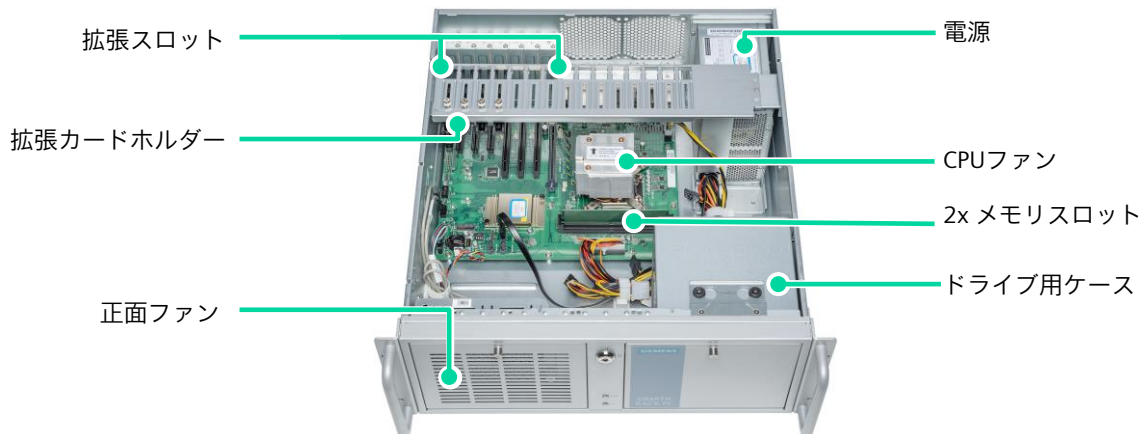
温度・湿度・振動等、様々な国際規格に準じたテストを実施しているため、高い堅牢性・信頼性を実現しています。

産業の現場で民生用パソコンをご使用いただいている場合、高堅牢性を実現しているIPC347Gをご検討ください。



- 優れたコストパフォーマンス
- 各種規格取得
- 高い信頼性
- 柔軟な構成ラインナップ

外形寸法[mm] : 481 x 177 x 509 (WxHxD)

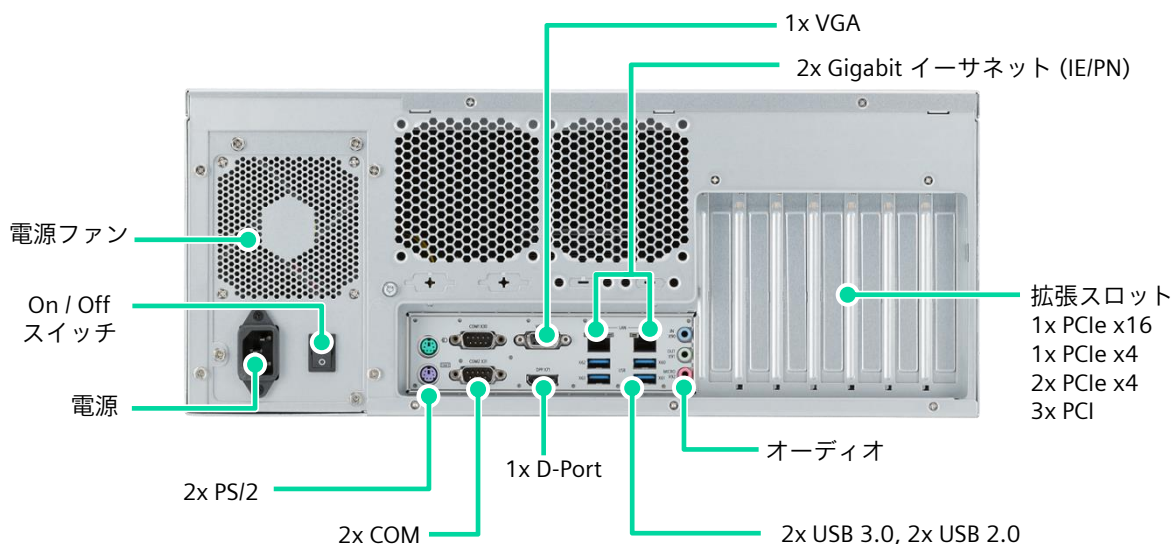
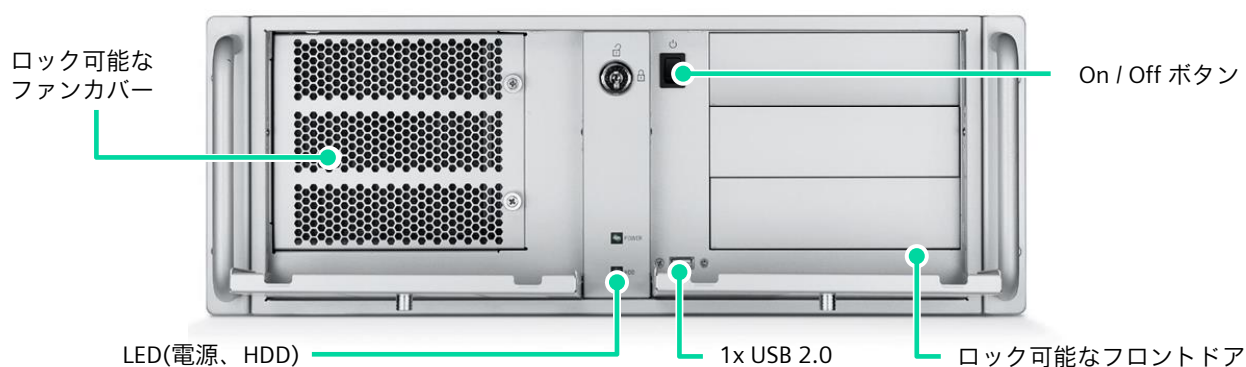


SIEMENS

仕様・構成

| | SIMATIC IPC 347G (型番 6AG4012-2****-**X0) | 6AG4 012-2 | CPU | ストレージ | メモリ | 電源 | - | 0 | OS | X | 0 |
|----------|---|------------|-----|-------|-----|----|---|---|----|---|---|
| CPU | Intel Pentium G4400 Dual-core | | A | | | | | | | | |
| | Intel Core i5-6500 Quad Core | | B | | | | | | | | |
| | Intel Core i7-6700 Quad Core | | C | | | | | | | | |
| ストレージ | 1TB HDD | | | A | | | | | | | |
| | 256GB SSD | | | B | | | | | | | |
| | 512GB SSD | | | C | | | | | | | |
| メモリ | 4GB DDR4 | | | | 1 | | | | | | |
| | 8GB DDR4 | | | | 2 | | | | | | |
| | 1x16GB DDR4 | | | | 3 | | | | | | |
| | 32GB DDR4(2x 16GB) | | | | 4 | | | | | | |
| 電源 | 350W電源 | | | | | 0 | | | | | |
| OS | OS無; USBにドライバーデータは有り | | | | | | | | X | | |
| | Windows 10 Enterprise 2019, 64-bit, MUI | | | | | | | | A | | |
| | Windows 10 Enterprise 2019, 64-bit, MUI for i7 | | | | | | | | B | | |
| インターフェイス | 4x USB 3.0, 6x USB 2.0 (2x front, 2x internal, 2x pin), 2 x Gigabit Ethernet, 2x COM, 2x PS/2, 1x D-Port, 1x VGA, Audio | | | | | | | | | | |
| 拡張スロット | 4x PCIe, 3x PCI | | | | | | | | | | |

正面図・背面図



シーメンス株式会社

<https://www.siemens.com/jp>

製品およびサービスサポートの詳細や
お問い合わせ先は、製品・サービス
ポータルサイトSiePortalをご覧ください。

SiePortal

検索

<https://sieportal.siemens.com/ja-jp>

DIFA-B90037-03-5ZJP_Mar.2024