

MichaelPage

www.michaelpage.co.jp

## 【English Only Ok】 C++ Developer

## 【English Only Ok】 C++ Developer

## 募集職種

## 人材紹介会社

マイケル・ページ・インターナショナル・ジャパン株式会社

## 求人ID

1577902

## 業種

ソフトウェア

## 雇用形態

正社員

## 勤務地

東京都 23区

## 給与

250万円 ~ 1500万円

## 更新日

2026年02月13日 14:49

## 応募必要条件

## キャリアレベル

中途経験者レベル

## 英語レベル

流暢

## 日本語レベル

無し

## 最終学歴

大学卒： 学士号

## 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

## 募集要項

This role focuses on designing and enhancing ultra-low-latency trading platforms for high-volume equities clients. You will contribute to architecture design, code quality, performance optimisation, and technical leadership within a global engineering team.

本ポジションでは、株式取引向け超低レイテンシー取引システムの設計・改善を担当します。

## Client Details

A leading global financial institution with a strong presence in electronic trading technology, supporting front-office equities businesses and high-performance market access platforms.

大手グローバル金融機関。電子取引テクノロジー領域で強みを持ち、株式フロントオフィスやマーケットアクセス基盤を支えています。

## Description

- Design, develop, and optimise ultra-low-latency trading systems

- Deliver scalable, maintainable C++ software aligned with global engineering standards
- Collaborate with product managers, engineers, and architects across regions
- Drive improvements in performance, architecture, and technical debt reduction
- Conduct holistic simulation and testing of high-volume trading flows
- 超低レイテンシー取引システムの設計、開発、および最適化
- グローバルなエンジニアリング標準に沿った、スケーラブルで保守性の高いC++ソフトウェアを提供
- 各地域のプロダクトマネージャー、エンジニア、アーキテクトと協働
- パフォーマンス、アーキテクチャ、技術的負債削減に向けた改善を推進
- 大量取引フローに対する総合的なシミュレーションおよびテストを実施

### Job Offer

- Opportunity to work in one of the most advanced low-latency engineering environments
- Collaboration with global technology leaders
- High-ownership engineering role with architectural influence
- Clear technical leadership and growth opportunities
- 超低レイテンシー技術領域での最先端環境
- グローバルエンジニアリングチームと協働するキャリア
- 技術的リード・アーキテクトとしての成長機会
- 大規模裁量とハイインパクトなプロジェクトへの参画

To apply online please click the 'Apply' button below. For a confidential discussion about this role please contact Anna Yamamoto on +81 3 6627 6134.

---

### スキル・資格

- 5+ years of hands-on C++ development experience, including Modern C++
- Strong knowledge of algorithms, data structures, multi-threading, and STL
- Experience with low-latency optimisation and performance tuning
- Linux/Unix development experience
- Experience collaborating with global engineering teams
- 5年以上のC++実務経験（Modern C++の知識必須）
- データ構造、アルゴリズム、マルチスレッド処理の高い理解
- 低レイテンシー／パフォーマンス最適化の経験
- Linux/Unix開発経験
- グローバルチームでの協働経験

---

### 会社説明

A leading global financial institution with a strong presence in electronic trading technology, supporting front-office equities businesses and high-performance market access platforms.  
大手グローバル金融機関。電子取引テクノロジー領域で強みを持ち、株式フロントオフィスやマーケットアクセス基盤を支えています。