



【日系テック企業】データベースエンジニア（Oracle DBA / 派遣） | 性能チューニング・運用最適化

ミッションクリティカルな基幹システムを支える高インパクトDBA

Job Information

Recruiter

Morgan McKinley

Job ID

1597394

Industry

Bank, Trust Bank

Job Type

Contract

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

Negotiable, based on experience

Refreshed

July 1st, 2026 00:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Fluent

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

エンタープライズ向けの調達・ロジスティクス領域における基幹システムを支える、Oracle Database Engineerのポジションです。

オンプレミス環境におけるOracle Databaseの性能分析・チューニングを中心に、安定稼働のための監視設計や運用基盤の構築まで幅広くご担当いただきます。

ミッションクリティカルな業務システムの安定性とパフォーマンスを担保しながら、データベース運用の高度化・効率化を推進する役割です。

東京拠点のテクニカルチームと連携しながら、実務レベルでインフラの改善と最適化に取り組める環境です。

主な職務内容

- Oracle Databaseの性能分析およびボトルネック特定
- データベースチューニング計画の策定・実行
- 監視・運用基盤の設計および構築
- 日常的なDB運用・保守対応
- 受発注・調達管理システムの安定稼働支援
- クエリ・インデックス・構成最適化対応
- システム開発チームとの技術連携および改善提案

We are partnering with a leading enterprise technology organization to hire an experienced **Oracle Database Engineer** to support and optimize mission-critical procurement and order management systems.

In this role, you will be responsible for **Oracle database administration, performance tuning, monitoring infrastructure development, database optimization, and operational support**. You will analyze database performance, implement tuning strategies, and build robust monitoring frameworks to ensure system stability, scalability, and reliability.

This position is ideal for professionals with expertise in **Oracle Database Administration (DBA), Database Performance Tuning, SQL Optimization, Infrastructure Operations, and Enterprise Systems**.

Key Responsibilities

- Analyze database utilization, performance metrics, and system health indicators.
- Develop and implement comprehensive Oracle database tuning strategies.
- Design, build, and maintain database monitoring and operational frameworks.
- Perform day-to-day database administration, maintenance, and troubleshooting.
- Optimize database performance to support large-scale procurement and order management systems.
- Monitor system stability and proactively address potential operational risks.
- Collaborate with development and infrastructure teams to improve database efficiency.
- Support capacity planning, performance forecasting, and operational improvements.
- Ensure database availability, reliability, and security best practices.

Required Skills

必須条件 経験・資格：

- Oracle Database DBAとしての実務経験（3年以上）
- データベースチューニングおよび性能分析経験
- オンプレミス環境でのOracle DB運用経験
- SQLおよびDB構造に関する深い理解

ソフトスキル：

- ボトルネックを特定したり、データに基づいて推論する分析力
- リスクや課題を事前に予測し、堅牢なモニタリングシステムを構築する積極的課題解決力
- 開発・運用チームと円滑に連携できるコミュニケーション能力

語学力：

- 日本語：ビジネスレベル以上
- 英語：基本的な読み書き程度

歓迎条件

- 受発注・調達・ERP系システムでのDB運用経験
- オンプレミスからクラウドへの移行経験
- 大規模トランザクション環境でのDB運用経験
- パフォーマンス監視ツールの導入・運用経験

この求人がおすすめの理由

- Oracle DBAとして中核システムの運用・性能改善に関われるポジション
- 大規模データベース環境で高度なチューニング経験を積める
- 監視基盤や運用フレームワークの設計・改善に関与できる
- パフォーマンス改善を通じて事業貢献できる環境
- 将来的なクラウド移行プロジェクトへの参画機会あり
- データベーススペシャリストとして市場価値を高められる

Required Skills and Qualifications **Experience:**

- 3+ years of experience as an **Oracle Database Administrator (DBA)**.
- Strong experience with Oracle database performance tuning and optimization.
- Hands-on experience managing on-premise Oracle database environments.
- Experience analyzing database performance bottlenecks and implementing solutions.
- Experience supporting enterprise-scale business applications.
- Knowledge of SQL performance tuning and database maintenance best practices.

Soft Skills:

- Strong analytical skills with the ability to identify and resolve complex performance issues.
- Proactive problem-solving mindset and risk-awareness.
- Strong communication skills and ability to collaborate with technical teams.
- Ability to manage priorities and work independently.
- Detail-oriented approach to database operations and optimization.
- Continuous improvement mindset focused on operational excellence.

Language Requirements:

- Japanese: Fluent level.
- English: Conversational level or above.

Preferred Skills & Qualifications

- Experience supporting procurement, supply chain, or order management systems.
- Experience with cloud migration or cloud database modernization projects.
- Knowledge of hybrid cloud environments and database architecture design.
- Experience implementing enterprise monitoring and observability platforms.
- Familiarity with database automation and infrastructure modernization initiatives.

Why You'll Love Working Here

- Take ownership of a business-critical Oracle database environment.
- Lead database performance optimization initiatives with visible business impact.
- Design and implement monitoring and operational frameworks from the ground up.
- Work on large-scale procurement and logistics platforms.
- Collaborate with experienced infrastructure and engineering professionals.
- Central Tokyo location with excellent accessibility.
- Casual work environment with minimal overtime.
- Opportunity to gain exposure to future cloud transformation initiatives.
- Develop expertise in enterprise-scale database architecture and performance engineering.

Company Description

Morgan McKinleyは国際的な人材コンサルティング会社として、さまざまな業界・分野をリードする採用企業様と、スペシャリストとしてのスキルを有する人材とを結びつけるお手伝いをしています。1988年の創立以来、Morgan McKinleyの名は、「卓越した質のサービス」「市場知識の豊富さ」「No.1企業であり続けようとする強い意志」、そして何よりも「実績」を体現する会社として知られています。

リクルーティング スペシャリストである弊社コンサルタントまでお気軽にお問い合わせください。