

IBM InfoSphere Information Server



バージョン 8.7

クイック・スタート・ガイド

このガイドでは、Information Server の基本インストールの概要について説明します。



他の言語およびアクセシビリティ対応形式の「クイック・スタート・ガイド」を入手するには、Web および「IBM InfoSphere Information Server 8.7 製品資料およびクイック・スタート・ガイド」メディアにある資料を参照してください。

製品の概要

IBM® InfoSphere™ Information Server は、IBM InfoSphere Business Glossary、IBM InfoSphere Blueprint Director、IBM InfoSphere Information Analyzer、IBM InfoSphere DataStage®、IBM InfoSphere FastTrack、IBM InfoSphere Information Services Director、IBM InfoSphere Metadata Workbench、および IBM InfoSphere QualityStage™ のテクノロジーを単一のプラットフォームに結合します。これにより、組織は情報の理解、クレンジング、変換が可能となり、信頼性の高い多様なコンテキスト情報の提供を実現します。

1 ステップ 1: ソフトウェアへのアクセス



インストール・メディアをお持ちでない場合、IBM パスポート・アドバンテージのサイトから製品をダウンロードできます。手順については、IBM サポート・ポータルを参照してください。

このインストール・パッケージには、以下のコンポーネントが含まれています。

- InfoSphere Information Server スイートの製品モジュール
- 製品モジュール用のクライアント
- IBM DB2® (オプション)
- IBM WebSphere® Application Server
- 製品資料

フィックスパックまたは更新をダウンロードするには、IBM サポート・ポータルまたはナレッジ・コレクションにアクセスしてください。

2 ステップ 2: システム要件の評価



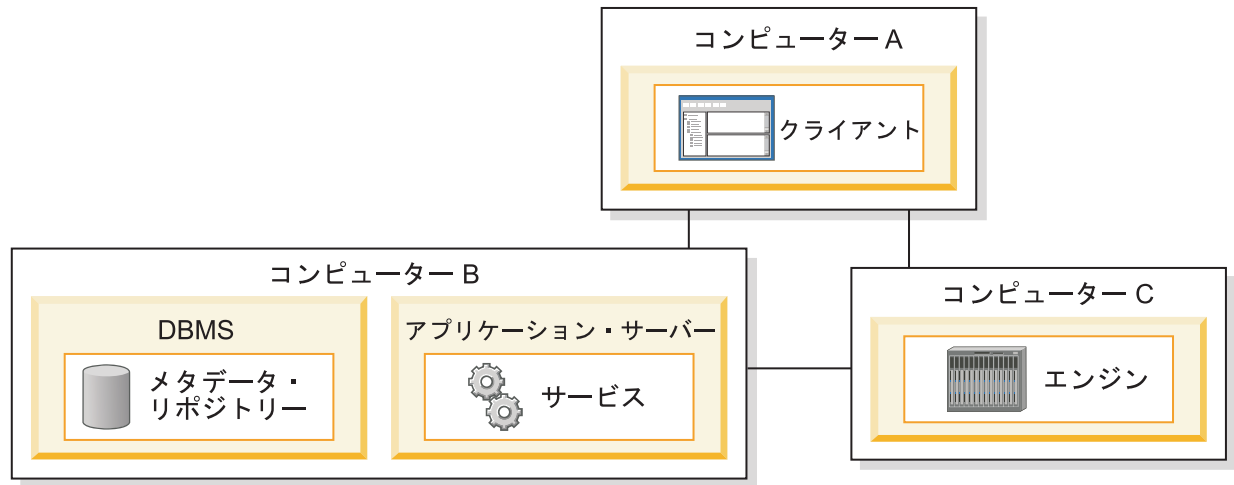
ご使用のコンピューターがシステム要件を満たしていることを確認してください。

3 ステップ 3: インストールおよびアーキテクチャーの計画



InfoSphere Information Server 製品モジュールおよびコンポーネントを単一のコンピューターに、または複数のコンピューターに分散して、インストールします。InfoSphere Information Server は、メタデータ・リポジトリ層、サービス層、エンジン層、およびクライアント層にインストールされます。

次の図は、3 台のコンピューターに分散されたインストール環境を示しています。アーキテクチャーについて詳しくは、「IBM InfoSphere Information Server プランニング、インストール、および構成ガイド」を参照してください。



4 ステップ 4: 製品モジュールおよびコンポーネントのインストールと構成



インストールを確実に成功させるため、リリース・ノートで最新の情報を確認します。

以下のシナリオのいずれかのインストールおよび構成の指示に従います。

- 基本インストール (高可用性には対応していません)
- 分離されたエンジン層および並列インストール
- 高可用性アクティブ/パッシブ・インストール
- 高可用性クラスター・インストール

前のリリースからアップグレードするには、InfoSphere Information Server の新しいインストール済み環境にマイグレーションします。この新しいインストール済み環境は、マイグレーション前に使用するのではありません、上記のどのシナリオに従うことによって作成することができます。詳しくは、「*Migrating to IBM InfoSphere Information Server バージョン 8.7 へのマイグレーション・ガイド*」を参照してください。

詳細情報



製品資料

製品資料 (PDF ファイルへのリンクを含む) はインフォメーション・センターにあります。

製品のインストール後は、F1 キーを押すか、またはクライアントのヘルプ・メニューから、インストール済みのインフォメーション・センターを開くことができます。

情報のロードマップ

その他のテクニカル・リソースについては、情報ロードマップを参照してください。