

## SQL Server

必要条件:

- Sitecore CMS 6.1
- OMS をサポートするライセンス
- Microsoft SQL Server 2008 (強く推奨) または SQL Server 2005

以下の手順に従って、Sitecore Online Marketing Suite をインストールしてください。

1. [OMS ダウンロード](#) ページから Online Marketing Suite for Oracle を含む zip アーカイブをダウンロードします。
2. zip アーカイブの内容を、ディスク上のフォルダーに展開します。
3. **Sitecore.Analytics.mdf** データベースにアタッチします。
4. **ConnectionStrings.config** ファイルに次の文字列を追加します。  
<add name="analytics" connectionString="user id=\_username\_;password=\_password\_;Data Source=\_server\_;Database=Sitecore\_Analytics" />
5. Sitecore.Analytics.config ファイルを /App\_Config/Include/ フォルダーにコピーします。
6. (レポートを電子メールとして送信するための) MailServer および Analytics.EmailFromAddress などの、**web.config** および **Sitecore.Analytics.config** の関連設定を更新します。
7. 既存のレイアウトを変更し、<sc:VisitorIdentification runat="server"/> Web コントロールを <head> ブロックに追加して、自動ロボット検出を有効にします。  
自動ロボット検出を機能させるには、各レイアウトおよびサブレイアウトに適切な名前空間定義を追加することも必要です。これは web.config で実施可能です。以下に例を示します。

```
<system.web>
  <!-- Continue to run Sitecore without script validations -->
  <pages validateRequest="false">
    <controls>
      <add tagPrefix="sc" namespace="Sitecore.Web.UI.WebControls"
assembly="Sitecore.Analytics"/>
```

関連設定および <sc:VisitorIdentification /> Web コントロールの詳細については、『[OMSアナリティクス構成リファレンス](#)』を参照してください。

8. IIS を再起動します。

これで、Sitecore Online Marketing Suite は適切に構成されました。

# Oracle

必要条件:

- Oracle 上で動作する Sitecore CMS 6.2
- OMS をサポートする (さらに Oracle もサポートする) ライセンス ファイル
- Oracle 10g またはそれ以降
- Oracle Data Provider for .NET 2.0

以下の手順に従って、Sitecore Online Marketing Suite for Oracle をインストールしてください。

1. [OMS ダウンロード](#) ページから Online Marketing Suite for Oracle を含む zip アーカイブをダウンロードします。
2. zip アーカイブの内容を、ディスク上のフォルダーに展開します。
3. データベース サーバー上で、Sitecore のデータを **<database name>** Oracle データベースにロードします。
  - a. コンピューターの [システムのプロパティ]、[詳細設定]、および [環境変数] を順にクリックし、変数を以下のよう  
に設定します。  
  
DATABASE = **<データベース名>**。(PC 上に設定された) Sitecore データをホストする Oracle データ  
ベース インスタンスの名前。  
TBS = Sitecore データの表領域の名前。  
PASSWORD = Oracle インスタンスのシステム ユーザー用のパスワード。  
PREFIX = **<接頭辞>**。接頭辞は、ユーザー スキーマの名前およびパスワード (デフォルト: sc) に使用し  
ます。
  - b. [Sitecore OMS \(Oracle\) 配布ファイル](#)を展開すると作成されるフォルダーで、createdata.bat を起動し  
ます。
  - c. PASSWORD、PREFIX、DATABASE、および TBS の各変数を環境から削除します。
4. Web サーバーで、以下の手順を実行します。
  - a. **ConnectionStringsOracle.config** ファイルに以下の文字列を追加します。  
<add name="analytics" connectionString="user id=**<接頭辞>**analytics;password=**<接  
頭辞>**analytics;Data Source=**<データベース名>**"/>
  - b. **Sitecore.Analytics.config** ファイルを **/App\_Config/Include/** フォルダーにコピーします。
  - c. (レポートを電子メールとして送信するための) MailServer および Analytics.EmailFromAddress などの、  
**web.config** および **Sitecore.Analytics.config** の関連設定を更新します。

- d. 既存のレイアウトを変更し、`<sc:VisitorIdentification runat="server"/>` Web コントロールを `<head>` ブロックに追加して、自動ロボット検出を有効にします。  
関連設定および `<sc:VisitorIdentification />` の詳細については、『[OMSアナリティクス構成リファレンス](#)』を参照してください。
- e. IIS を再起動します。

Oracle データベース サーバーと Web サーバーを別々に設定する方法の詳細については、『[Sitecore CMS インストール ガイド](#)』を参照してください。

これで、Sitecore Online Marketing Suite for Oracle が適切に構成されました。