

## Visual Studio を知る

- 製品概要
- エディション間の機能比較
- 最適な開発環境の構築  
(MSDN Subscription とは)

## Visual Studio を買う

- 評価版
- お得な買い方
- 参考価格
- ライセンス情報
- オンライン販売
- 販売パートナー



## Visual Studio 2008 開発ガイドブック

Visual Studio 2008 開発ガイドブックでは、開発の一連の流れに沿った Visual Studio の使い方を解説いたします。

[▶ XPS はこちら](#)
[▶ PDF はこちら](#)

## 第 3 章

プロジェクトの  
作成 ▶▶

## 第 4 章

アプリケーション  
の開発 ▶▶

## 第 5 章

ビルド ▶▶

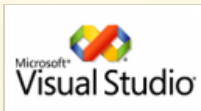
## 第 6 章

デバッグ ▶▶

## 第 7 章

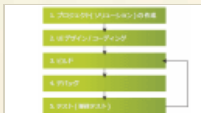
単体テスト ▶▶

## 第 1 章 Visual Studio 2008 の概要



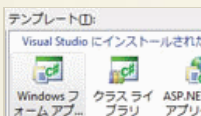
統合開発環境である Visual Studio 2008 の概要をご確認いただけます。

## 第 2 章 開発の流れと開発スタイル



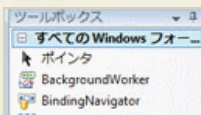
Visual Studio 2008 を使ってアプリケーションを開発する際の全体の流れをご紹介します。

## 第 3 章 プロジェクトの作成



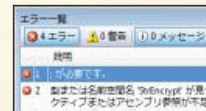
プロジェクトの新規作成と Visual Studio 2008 の各種ウィンドウについて説明します。

## 第 4 章 アプリケーションの開発



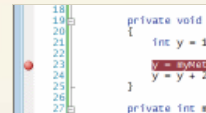
Visual Studio 2008 の基本機能を使ったアプリケーション開発の様子をご紹介します。

## 第 5 章 ビルド



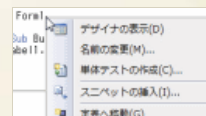
ビルドの基本機能と詳細設定の方法について解説します。

## 第 6 章 デバッグ



デバッグを支援する各種機能をご紹介します。

## 第 7 章 単体テスト



単体テストとリファクタリングに関する機能をご紹介します。

## 第 8 章 アプリケーションライフサイクル マネジメント



Visual Studio Team System を使ったアプリケーション ライフサイクル管理をご紹介します。

[▲ Top of Page](#)