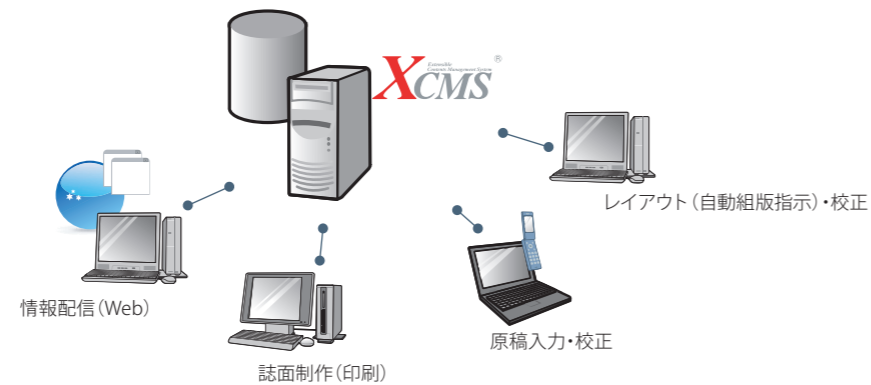


## XCMSを活用した様々な業種向けソリューション

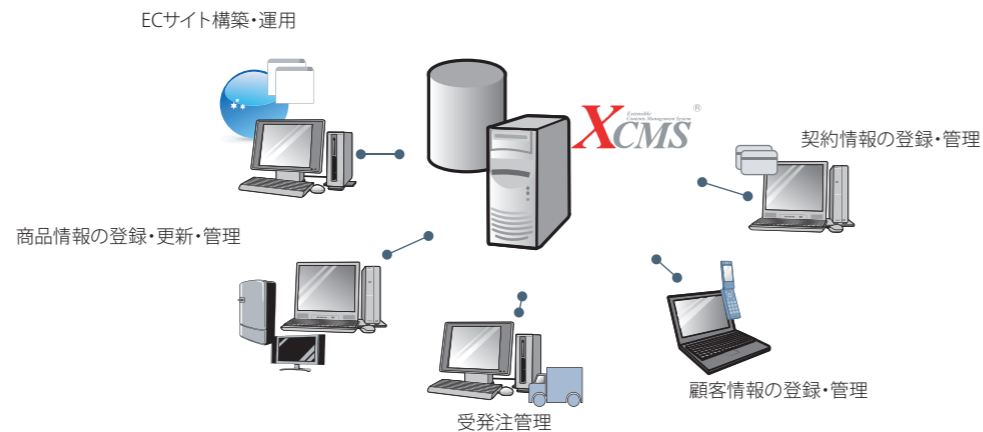
### フリーペーパー

Webブラウザから、フリーペーパーのコマ広告情報を入稿・更新、サーバを活用した自動組版までの一連の制作フローに対応したパッケージ。システムの導入後すぐに運用が可能です。



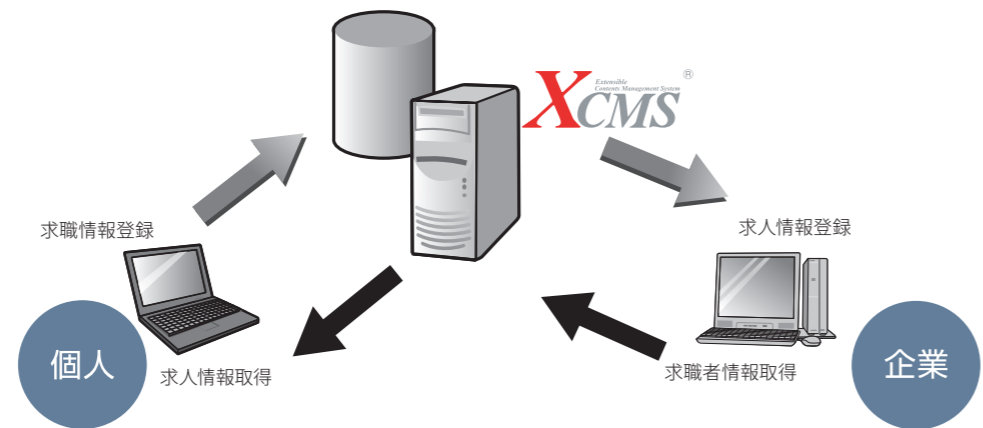
### E-コマース連携

XMLでデータを管理するXCMSなら商品情報から顧客の情報、受発注管理、ECサイトの構築・運用までをサポートし、E-コマース（電子商取引）を実現します。



### 求人サイト

XCMSを利用することで、求人サイトの構築も容易に実現します。



### XCMSシステム構成

#### Windows版

- Intel® Pentium®4 3GHz以上、Intel® Xeon® 3GHz以上のプロセッサ
- 1GB以上のメモリ
- 100MB以上の空き領域のあるハードディスク  
※素材データ管理用領域またはファイルサーバが別途必要となります。
- 1024×768以上の画面解像度をサポートするディスプレイ
- 256色以上のカラー表示が可能なディスプレイ、ビデオカード（24bitカラー以上を推奨）
- CD-ROMドライブ
- Windows Server® 2003
- IIS 6.0
- .NET Framework 1.1

■お問い合わせ先  
株式会社プロフィールド  
〒541-0045 大阪市中央区道修町3丁目3番11号旭光道修町ビル5F  
URL: <http://www.profield.jp/> Mail: [product@profield.jp](mailto:product@profield.jp)

\* Adobe、InDesign は、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびに他国における商標または登録商標です。  
\* その他、本カタログに記載されている会社名および製品名は各社の商標または登録商標です。  
\* 仕様、価格及び商品構成は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。  
Copyright All rights reserved. 2008 ProField Co., Ltd.

## XMLを活用した高機能コンテンツマネジメントシステム

XCMSは、非定形なデータ構造にも柔軟に対応できるXMLを活用した高機能なコンテンツマネジメントシステムパッケージです。B2B、B2Cにおけるコンテンツの収集・管理・公開までを強力にサポートし、ユーザにXMLを意識させることなく、印刷・出版物の制作、Web/ECサイトの構築などに対応し、様々なワークフローの構築を実現します。

### コンテンツの収集・管理・共有

企業内には様々な種類のコンテンツが存在し、その巨大化・多様化に対して効率の良い管理を行うことが求められています。また近年ではコンプライアンス体制の整備の必要性から、社外に提供される印刷・出版物やWebコンテンツの品質管理が重要になっています。

XCMSはチェックイン・チェックアウトによるコンテンツの排他管理や履歴管理、格納されている画像などのコンテンツがどのドキュメントで利用されているかを確認するための逆引き検索機能に加え、オリジナルコンテンツから複製されたコンテンツの継承関係や、プロジェクト管理とコンテンツの連動など、業務フローにおける生産性の向上と、正確なコンテンツの社内共有を実現するための数多くの機能を提供します。

### XMLを活用したデータ管理

XCMSはXML形式でデータを管理します。XMLデータはツリー構造であるため、変化するデータにも柔軟に対応し、データ項目が増えた場合においても、1対1のデータ構造を持つRDB（リレーショナルデータベース）と比べてフィールドの再定義などの面倒な作業が必要ありません。

XML形式でデータ項目を定義することで、カタログやマニュアルで利用する多様な構造を持つコンテンツのデータを柔軟に管理することが可能になります。

### コンテンツを複数のメディアへ展開

XCMSはオプション機能として、Adobe® InDesign® Serverと連携するプロフィールド製サーバ自動組版プラグインProDIX®Serverと緊密に連携し、WebブラウザやRIA（リッチインターネットアプリケーション）などをインターフェースとして活用するサーバパブリッシングソリューションを構築することが可能です。

XML形式で蓄積されているコンテンツをWebサイトのコンテンツとして利用するだけでなく、マニュアル・カタログなどの印刷・出版物や携帯電話や情報家電のコンテンツ、ECサイト連携など様々なメディアに対応した出版ワークフローの構築を実現します。

