

マスコンクリートの  
**温度ひび割れ防止**  
 &  
**制御**  
 に役立つ!

建設技術者・コンクリート技術者のための  
**マスコンクリート**  
**温度応力**  
**解析プログラム**

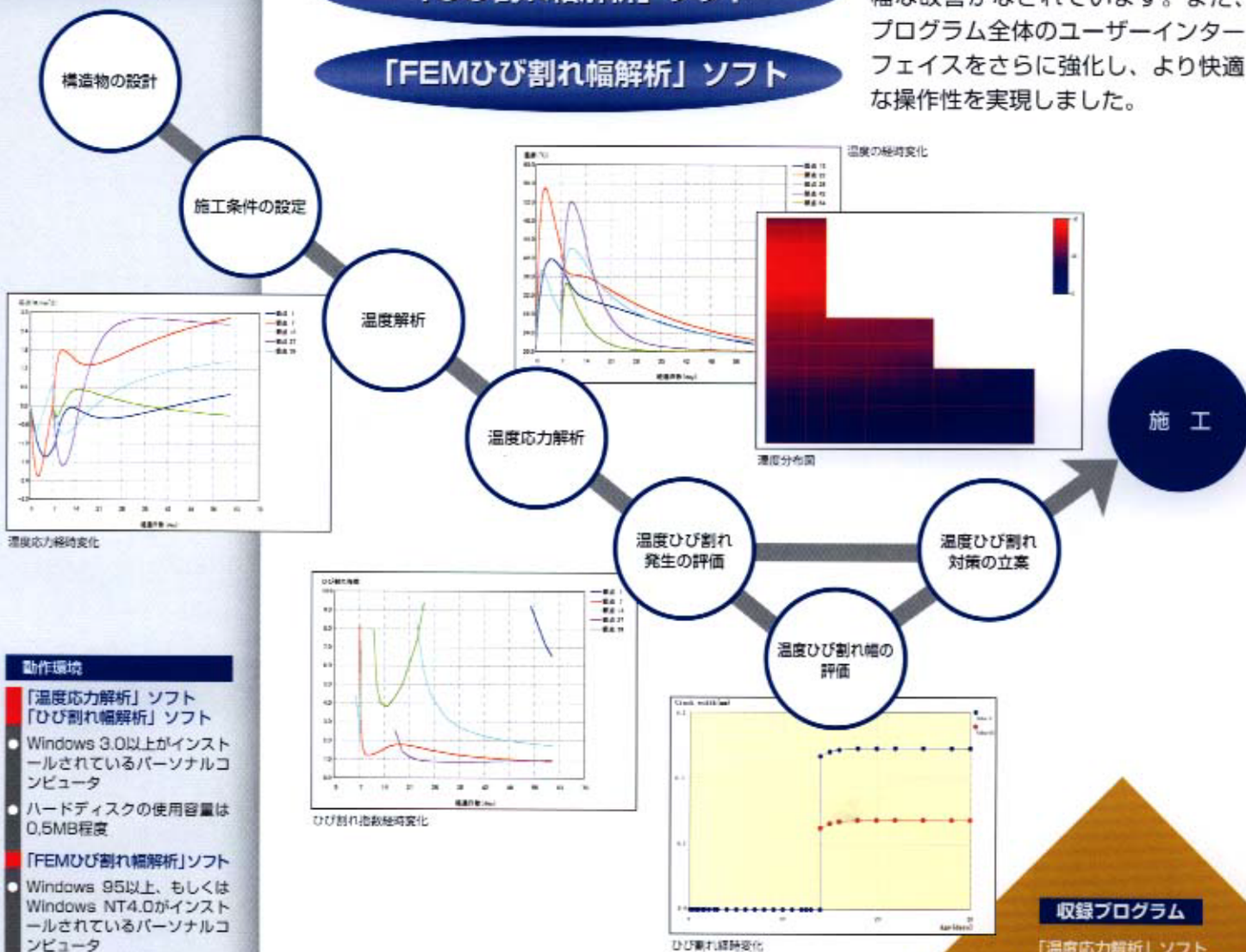
Version  
 Up  
 for Windows

マスコンクリートの温度応力研究委員会が1985年に開発したマスコンクリートの温度応力解析のためのプログラムは、現在多くの方々の支持を得て実務、研究の分野で広く利用されています。今回のバージョンアップでは、ユーザーの方々のご要望にお応えし、プリポストを中心に大幅な改善がなされています。また、プログラム全体のユーザーインターフェイスをさらに強化し、より快適な操作性を実現しました。

「温度応力解析」ソフト

「ひび割れ幅解析」ソフト

「FEMひび割れ幅解析」ソフト



動作環境

- 「温度応力解析」ソフト
- 「ひび割れ幅解析」ソフト
- Windows 3.0以上がインストールされているパーソナルコンピュータ
- ハードディスクの使用容量は0.5MB程度
- 「FEMひび割れ幅解析」ソフト
- Windows 95以上、もしくはWindows NT4.0がインストールされているパーソナルコンピュータ
- ハードディスクの使用容量は1.0MB程度

形態

CD-ROM

平成14年度発売予定

- 「表面ひび割れ解析」ソフト
- 「3次元FEM解析」ソフト
- 「温度応力解析ソフトに硬化収縮を導入したバージョンアップ版」

【価格】

- 「温度応力解析」ソフト 28万円 (消費税、送料込み)  
 旧「温度応力解析」ソフトを購入済みの場合、15万円 (消費税、送料込み) でバージョンアップできます。
- 「ひび割れ幅解析」ソフト 28万円 (消費税、送料込み)
- 「FEMひび割れ幅解析」ソフト 28万円 (消費税、送料込み)

【お申し込み方法】

代金を添えてお申し込みください。都合により後払いの場合は、注文書をお送りください。

お申し込み・お問い合わせ先

(社) 日本コンクリート工学協会 管理課「販売係」

Tel: (03)3263-8898 Fax: (03)3263-2115 (担当: 宇野)

〒102-0083 東京都千代田区麹町1-7 相互半蔵門ビル12F

収録プログラム

- 「温度応力解析」ソフト
- FEM温度解析、CP法温度応力解析、FEM温度応力解析
- 「ひび割れ幅解析」ソフト
- FEM温度解析、CP法温度応力解析、CPひび割れ幅法ひび割れ解析
- 「FEMひび割れ幅解析」ソフト
- FEM温度解析、FEM温度応力・ひび割れ幅解析