

# 新登場!! 土木マスター<sup>®</sup> 7 seven

1990年に初登場した土木マスター、'99年の土木マスター5、'04年の土木マスター5CEADと土木マスターの進化は続きます。発売当初からの「簡単、便利、分かりやすい」コンセプトはそのままに、より時代にマッチした内容に生まれ変わりました。競争の続くこの時代、機能・データ・積算精度のすべてに磨きをかけ、2010年土木マスター7新登場です。

## 標準搭載

### ■ 編集画面

・直接工事費と積上げ明細、経費明細をわかりやすく連続表示。画面の切り替わりによるストレスがなく簡単に直接工事費、積上げ明細、経費明細の入力・編集が行えます。

### ■ 明細一覧画面

・直接工事費、積上げ明細に計上した単価表を一覧表示することができます。工事全体の施工数量の把握、数量の修正、条件の修正が簡単に行えます。

### ■ 最低制限価格シミュレーション

・従来製品に搭載していた機能を強化しました。より分かりやすい画面構成と計算時間の大幅短縮により各自治体が定める最低制限価格に合わせた自社の入札価格をスピーディに予想することができます。

※一部対応していない自治体があります。事前にご確認下さい。

### ■ 本工事、付帯工事の入出力に対応

・ひとつの設計書内で本工事、付帯工事、補償工事などの同時入力が可能になりました。同一設計書内での入力による分かりやすさに加え合算計算の手間の削減、さらには内訳書の作成・出力も簡単に行えます。

### ■ 動画マニュアル

・操作について、お問い合わせの多い内容を動画で確認することができます。本やオンラインマニュアルなど文字と静止画面のみの情報より格段に分かりやすくなっています。

※ブロードバンドインターネット環境が必要です。



最低制限価格シミュレーション



施工日数表示

## オプション

### 工種オプション

#### ■ 土地改良積算マニュアル

・従来製品に搭載していた土地改良積算基準(土木工事)に加え、土地改良積算マニュアル(土木工事)に対応しました。同じ農林設計書でも発注者により土地改良積算マニュアルを採用している場合があります。この場合「日当り施工量」を採用し、より精度の高い施工単価表を算出することができます。

### 機能オプション

#### ■ 施工日数表示

・単価表(歩掛)の日当り施工量および施工日数を表示します。また、該当の単価表をチェックすることで交通誘導員、水替日数、仮設材の供用日数の参考値を算出し積算および実行予算作成の支援を行います。またエクセル出力も可能です。



施工日数集計

#### ■ CO2 排出量計算

・入力した設計書データより機械別、燃料別にCO2排出量の集計・表示を行います。削減率ナビを利用して使用機械の規格変更・メーカー変更、運転方法の工夫を検討しCO2の削減量を算出します。またエクセル出力もできるので総合評価方式における技術提案資料として活用することができます。



CO2 排出量計算

#### ■ 設計書自動読み込み

・発注者より配布されるPDF形式の設計書を自動で読み込み積算することが可能です。読み込んだデータは土木マスター内のデータとの整合率に応じて色分けで表示されます。あとは整合率の確認をして条件を確定するだけの簡単操作で積算時間の低減、入力ミスの防止に役立ちます。

※一部未対応の地域があります。事前にご確認下さい。

**SK** SYSTEM-INN KOKUSAI 株式会社 システムイン国際

〒723-0051 広島県三原市宮浦 5-1-9  
TEL 0848(62)7752 FAX 0848(60)0320  
E-mail sk-co@system-inn-kokusai.co.jp

