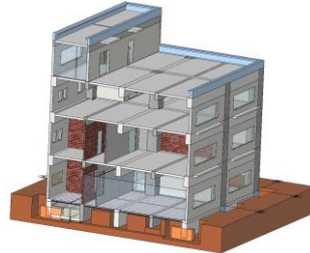


■製品・技術名

BIM対応!! 建築数量積算・見積システム「NCS/HEΛIOΣ」

■製品・技術概要

建築数量・見積システム「NCS/HEΛIOΣ」 開発元: 株式会社日積サーベイ
過去40年間の実績と、時代の先端を行く、業界No.1の「使える」建築積算システムです。



■特徴・メリット

1つのシステムで躯体、鉄骨、仕上、建具、外構、明細の建築積算に必要な拾い出しが可能で、積算数量根拠も明確です。建築数量積算基準、国土交通省の標準仕様書の内容が標準登録されていますので導入後すぐにご利用いただけます。構造は、リストから部材を「置く」感覚で作図し、積算に必要なレベル情報や寄り、増打ちを自動計算し積算数量を瞬時に算出することができます。また、視覚的なチェック機能として軸組図、断面図、3Dを表示させて、部材間の位置関係やレベルなどのチェックが可能です。土工事は配置された基礎部材の情報より根切、埋戻、残土、ピット、盛土、地業、山留めが自動計算されます。仕上は、PDF計測、配置、表といった3通りの積算手法が用意され、変更作業も簡単に対応できるよう様々なツールが用意されています。集計後は明細にすぐに展開でき、単価マスターから自動値入も可能です。国内唯一のBIM対応積算システムですので、設計データや施工図までのデータを有効活用できます。

■公表価格・参考価格

¥750,000～
¥200,000～(明細単体)

■採用実績(主な用途): 販売予定時期等

主な導入実績としては、ゼネコン(BIM推進、見積、購買、積算)、積算事務所、設計事務所(コスト、積算) 計400社

主な用途: S造、RC造、SRC造、壁式構造の建築数量積算及び見積書作成
ご利用環境 OS: Windows7, 8.1, メモリ: 2GB～, CPU: Core i3 2.4GHz～, HDD: 50GB以上

■その他取り扱い製品・技術

見積システム「TDS」、鉄骨積算システム「すけるTON」、躯体図作図システム「SIRCAD」、BIM建築設計システム「ARCHICAD」、原価管理システム「PROCES.S」

■連絡先・会社情報

販売元: 株式会社バル・システム(開発元: 株式会社日積サーベイ)
☎ 大阪: 06-6946-0622 東京: 03-3523-5622
URL <http://www.val-system.co.jp/>