

「見積CRAFT 2008」シリーズ 機能一覧(現行商品との機能を比較しております。)

機能一覧		詳細	新商品		現行商品		
			見積CRAFT 2008	見積CRAFT 2008 Light	見積CRAFT-PRO	見積CRAFT-Light	
マルチウインドウ		マルチウインドウに対応。 複数の見積書を同時起動して作業を行なうことができます。 見積金額上限。	5物件	5物件	×	×	
見積物件 (1物件)	見積可能金額		1兆円未満	1兆円未満	10億円未満	10億円未満	
	設備項目階層	内訳書のない見積書も作成できます。	0~20階層	0~20階層	5階層	5階層	
	見積書情報	見積条件					
		見積ランク設定	マスタの基準単価、労務単価に対して見積率を乗算して、提出単価を求めます。その際使用する見積率の設定を行ないます。	5ランク	5ランク	5ランク	5ランク
		原価率ランク設定	マスタの基準単価、労務単価に対して原価率を乗算して、原価を求めます。その際使用する原価率の設定を行ないます。	2ランク	2ランク	2ランク	2ランク
		自動発生経費設定	内訳階層に発生する経費の設定を行ないます。	○	○	○	○
		自動発生工事費設定	明細書に発生する工事費の設定を行ないます。 部材種別グループ毎に発生率の設定を行ないます。	○	○	○	○
		自動発生部材設定	明細書に発生する部材の設定を行ないます。 部材毎に発生率の設定を行ないます。	○	○	○	○
		消費税率設定	消費税率の設定を行ないます。	○	○	○	○
		補給率使用設定	マスタに設定している補給率を使用する、しないの設定を行ないます。	○	○	○	×
		入力単位選択使用設定	定尺のある部材の入力単位を設定します。 対象となるのは、電線管、ケーブルラック、配管です。	○	○	○	×
		労務単価設定	労務単価の設定を行ないます。	○	○	○	×
		労務単価モード	マスタに登録している労務単価から採用する労務単価を設定します。	3モード	×	24モード	×
		材工別マスタ	単価モード マスタに登録している材料単価から採用する単価を設定します。 工数モード マスタに登録している工数から採用する工数を設定します。	4モード	×	24モード	×
		材工マスタ	単価モード マスタに登録している材工単価から採用する材工単価を設定します。	3モード	×	3モード	×
		4モード	×	12モード	×	×	
部材入力機能 (共通)		物件情報	提出先名、建物用途、建物構造など様々な情報を設定します。	○	○	○	○
		リアルタイム検索機能	キーワード入力による部材絞込機能により、スピーディーに入力できます。	○	○	×	×
		履歴登録機能	入力した部材が部材種別グループ単位で履歴として残ります。	○	○	×	○
		キーボード入力	キーボードだけを使った入力を行ないます。	○	○	×	×
		一括追加 単独追加	部材一覧表に数量を設定し、複数部材を同時に入力します。 1部材ごと、基準単価、工数を確認しながら入力します。	○	○	○	○
		基礎工事	基礎工事の場所、種別、連立有無、サイズを設定することにより、基礎工事が自動発生します。	×	×	○	×
		搬入費	国土交通省の『公共建築工事積算基準』に準拠した搬入費が自動発生します。	○	○	○	×
(電気)		配線器具組合せ追加	複合スイッチ、コンセントを自由に組み合わせ入力します。	○	○	○	×
		電線管・電線・アース線追加	電線管、電線(ケーブル)、アース線をまとめて入力します。	○	○	○	×
		フルボックスサイズ入力追加	縦(mm)、横(mm)、高さ(mm)を設定して、フルボックスを入力します。	○	○	○	×
		スリーブ・防火区画貫通処理材・仮枠材サイズ入力追加	サイズを設定して、各材料を入力できます。	×	×	○	×
(空衛)		一式内訳編集	電線管、電線(ケーブル)を選択することで、配線支持材、配管支持材が自動発生します。	×	×	○	×
		矩形ダクト サイズ入力追加	W(mm)、H(mm)、長さ(m)を設定して、矩形ダクトを入力します。 長辺サイズを判断し、該当の板厚を自動取得します。	○	○	×	×
		ダクト付属品サイズ入力追加	W(mm)、L(mm)、H(mm)を設定して、ダクト付属品(吹出口ユニバーサル形、吹出口シーリングディフューザー、線状吹出口、吸込口、排煙口、ダンパー、点検口)を入力します。	○	○	○	○
部材の属性		積算種別	見積方法を設定します。	○	○	○	○
		施工場所	普通、支給、別送、撤去、撤去再利用、貸与、外注、再利用があります。 電線管、電線(ケーブル)、配管ごとに用意された施工場所を設定します。	○	○	○	○
		施工方法	照明器具、配線ダクト、放送機器、防災機器、ポンプ、冷凍機、空気調和機、換気扇、送風機、全熱交換機ごとに用意された施工方法を設定します。	○	○	○	×
		用途	配管、バルブごとに用意された用途を設定します。	○	○	○	×
		接続工法	配管の接続工法を設定します。	○	○	○	×
		フロア数	フロア数を設定します。拾い数量にフロア数をかけて、提出数量とします。	×	×	○	×
材料別の特殊機能		電線(ケーブル)の条数	電線(ケーブル)の条数を設定します。 基準単価、工数に設定した条数がかかります。	○	○	○	×
		電線管 塗装自動発生機能	露出で施工した場合、電線管に対して塗装工事が自動発生します。	○	○	○	○
		盤工数計算機能	盤材料一覧から、材料を選択することで工数合計を自動計算します。 工数合計を適用人員の設定に従って、自動補正します。	○	○	○	×
		保温・塗装・防錆自動発生機能	配管、バルブ、ダクトに対して、保温工事、塗装工事、防錆工事が自動発生します。	○	○	○	○
		総合調整費	配管、ダクト、空気調和機、ユニット形空気調和機に対して、総合調整費が自動発生します。	×	×	○	×

「見積CRAFT 2008」シリーズ 機能一覧(現行商品との機能を比較しております。)

機能一覧			詳細	新商品		現行商品	
				見積CRAFT 2008	見積CRAFT 2008 Light	見積CRAFT-PRO	見積CRAFT-Light
編集	ソート 合算 単価丸め 設備項目単位で金額丸め 見積金額丸め 再計算 挿入	明細書の部材を自動並べ替えます。 同設備項目内の同じ条件の部材を合算します。 提出単価の丸め処理を行いません。 設備項目単位で金額の丸め処理を行います。 物件単位で金額の丸め処理を行いません。 部材マスタ・各種初期設定から再獲得項目を選択し、再計算を行いません。 小計行を挿入します。 コメント行を挿入します。	○	○	○	○	
			計1、計2	○	○	○	○
			コメント	○	○	○	○
			複合単価見積書作成	○	×	○	×
			複合単価見積書作成	○	×	○	×
			複合単価見積書作成	○	×	○	×
			複合単価見積書作成	○	×	○	×
			複合単価見積書作成	○	×	○	×
			複合単価見積書作成	○	×	○	×
			複合単価見積書作成	○	×	○	×
複合単価見積書作成	見積率・原価率検討 提出金額調整 単価調整 モード変更	総括表を基に見積率、原価率の検討を行いません。 総括表を基に提出金額の調整を行いません。 調整のための項目は、総括グループ単位で選択できます。 材料集計表を基に1部材ごとの単価、原価の調整を行います。 なお、見積依頼書、発注書としてお使いいただけるよう、部材の並び替え、コメント、計の挿入ができます。 見積条件で設定した見積ランク、原価ランク、採用単価モード、工数モード、労務単価モードの変更による提出金額、原価金額のシミュレーションを行いません。	○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
出力帳票	一般見積書 複合見積書 見積書 代価表一覧 代価表 総括表(グループ) 総括表(工事別) 材料集計表 値入基準書	出力時に、提出用見積書、検討用見積書、請求書が選択できます。 出力時に、提出用見積書、検討用見積書、請求書が選択できます。 代価表の一覧を出力します。 代価表を出力します。 総括表、設備単位の総括表を出力します。 設備項目を横軸とした総括表を出力します。見積金額、原価金額ごとに出力します。 材料集計表を出力します。 材料単位の根拠表、三者見積の根拠表を出力します。	○	○	○	○	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
外部読込	Evolution材料集計データ(※1) CI-NET読込 CSV読込(※2)	「CADEWA Evolutin」の材料集計データを読み込み、見積書を自動作成します。 CI-NET LiteS(CSV形式)データファイルを読み込みます。 CSV形式ファイルで作成した見積書を見積CRAFTのデータ形式で読み込みます。	○	×	○	×	
			○	×	○	×	
			○	×	○	×	
外部書出	CI-NET書出し CSV書出し	作成した見積書をCI-NET LiteS(CSV形式)データファイルに書き出します。 作成した見積書をCSV形式ファイルに出力します。	○	○	○	○	
			○	○	○	○	
ツール	物件管理 テンプレート 実行予算(※2)	作成した見積物件の管理を行いません。 物件情報の検索、見積書のバックアップ、結合を行いません。 帳票用のテンプレート(出力フォーマット)を編集します。 作成した見積書を基に実行予算、出来高管理、請求管理、支払管理を行いません。	○	○	○	○	
			○	○	○	○	
			○	○	○	○	
メンテナンス	設備項目メンテナンス	設備項目・費用項目 部材編集 材工別マスタ 材工マスタ 代価表マスタ	○	○	○	○	
			○	○	○	○	
			○	○	○	○	
	労務単価メンテナンス	労務種別毎の名称、労務単価、地域、員の変更を行いません。 単価モード、工数モード毎に各モード間のコピーを行いません。 コピーする際に、倍率を設定できます。	○	○	○	○	
			○	×	○	×	
	モード一括変更 単価更新	(財)経済調査会発行「積算資料」、「建築施工単価」の単価データ、(財)建設物価調査会発行「建設物価」、「コスト情報」の単価データを更新します。 東京都電設協会監修「電気工事の積算資料」に掲載されている材料をマスタ化した商品です。	○	○	○	○	
			○	○	○	○	
東京都電設協会 電気工事の積算資料(※3)	○	○	○	○			
マスタ同期ツール(※4)	○	○	○	○			

※1 Evolution材料集計データにつきましては、平成20年9月、無償レベルアップツールにてのご提供を予定しております。
 ※2 現行商品「見積CRAFT-Light」のCSV形式読込オプション、実行予算オプション機能につきましては、新商品発売開始時には含まれません。次回バージョン以降での対応となります。
 ※3 オプション「東京都電設協会 電気工事の積算資料」につきましては、平成19年度版商品は発売いたしません。平成20年度版商品の発売は、平成20年9月を予定しております。
 ※4 オプション「マスタ同期ツール」につきましては、別途お問い合わせください。