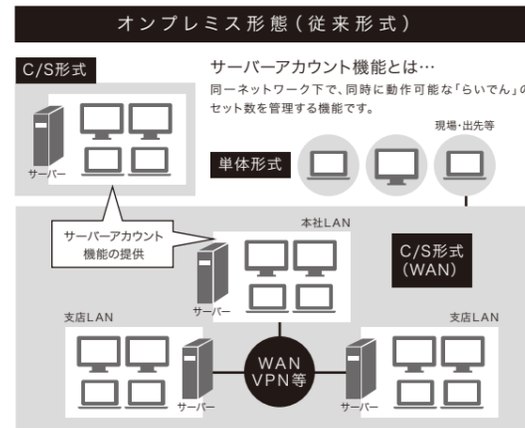
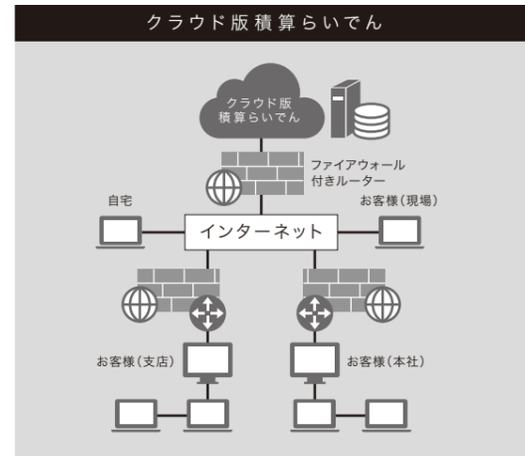


SEKISAN-RAIDEN

システム運用形態



出力帳票

見積台帳/見積台帳一覧表/見積書・鑑/見積総括表/見積明細表/原価計算書/査定率確認表/工費人工査定確認表/分類査定確認表/AB材集計表/材料内訳書/材料集計表/変更見積書/複合単価計算書/複合代価表/工事費用明細書/工費工数明細書/機器搬入費/保温塗装内訳書/保温塗装代価表/総合調整費/出来高調書/低入札シミュレーション(三者見積単価比較表/実行予算書/拾い出し明細表/拾い出し集計表/入力明細確認表/官公庁設計内訳出力)

見積書などの印刷フォームは自由に変更できます。

印刷時任意のフォームを選択して印刷します。

※()内はオプション

システム諸元 -「国土交通省建築工事積算基準(設備編)」に準拠-

- 工事区分、工事種別 1物件当たり3,000区分
- 積算階層 8階層 ● 単価 最大9桁999,999,999(5個管理)
- 積算数量 最大+999,999 最小-99,999
- 見積合計額 最大9,999億円 ● 労務歩掛り 最大999,999(8個管理)
- 労務種別 (配管工、ダクト工、普通作業員、土木作業員…(30種))
- 機材歩掛り 補給率、継手率、接合材率、支持金物率、消耗雑材料率等々々2個管理
- 材料マスタ登録数 当初約2万5千点(登録件数は特に制限無し)
- 材料、労務費等の原価検討区分(見積項目数)最大360区分
- 単価更新(標準機能)「建設物価」「積算資料」の単価データで自動更新
- 複合単価機能(標準機能) 材工別データから複合単価への相互自動変換可能

「建設物価」とは、(一財)建設物価調査会が発行する総合物価の月刊誌です。

「積算資料」とは、(一財)経済調査会が発行する総合物価の月刊誌です。

対応OS

Server: Windows2019 Windows2016 Windows2012

※各日本語OSの64ビット版(x64)、32ビット版(x86)に対応しています。

Client: Windows10 Windows8.1

※各日本語OSの64ビット版(x64)、32ビット版(x86)に対応しています。*WindowsRTには対応していません。

■Microsoft、WindowsはMicrosoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

積算 ろいでん xe

RAIDEN



ろいでんシリーズ
RAIDEN-SERIES

システム開発・販売 株式会社シーエスエー <https://www.raiden.co.jp> email: csa@raiden.co.jp

本社	〒693-0022 島根県出雲市上塩冶町153番1号	Tel: 0853-22-4114	Fax: 0853-22-4127
東京支店	〒171-0022 豊島区南池袋3丁目18番43号(内山ビル5F)	Tel: 03-5950-8221	Fax: 03-5950-8225
大阪支店	〒530-0038 大阪市北区紅梅町1番18号(エルゴビル3F)	Tel: 06-6882-4557	Fax: 06-6882-4558
名古屋支店	〒453-0015 名古屋市中村区椿町17番16号(丸元ビル306)	Tel: 052-454-4030	Fax: 052-454-4035
出雲支店	〒693-0022 島根県出雲市上塩冶町153番1号	Tel: 0853-22-4114	Fax: 0853-22-4127

サポート拠点

「積算らいでんシリーズ」は、ソフトウェア契約により全国どこでもサポート致します。平日09:00~12:00 13:00~17:45の間サポート致します。

※土日・祝日・年末年始を除く



CSAホームページ
QRコード



取扱店

CSA

CSA Co., Ltd.

693-0022 153-1, Kamiyena-cho, Izumo-city, Shimane-pref

TEL 0853-22-4114 / FAX 0853-22-4127

導入による6つのメリット

1. 前原価の検討が楽で、利益を追求。
2. 積算見積り作業の工数が、大幅に低減。
3. 転記ミス集計ミスの無い、正確な見積書。
4. 見積内容の変更や複写利用が容易。
5. 積算見積り作業が標準化。
6. 単価更新が簡単になり、信頼性が向上。

システムの4つの特徴

1. 前原価と見積額のシミュレーション機能の充実

見積業務に於ける最も重要な、前原価と提出見積額のシミュレーションが容易且つきめ細かく行えます。建値をベースにした見積項目毎の実行金額と提出額の査定や、自社原価を基準に提出額を決定する方法の選択、また労務費の積算階層別査定や、機器のメーカー別査定など実務に直結したシミュレーションが実施できます。

2. 充実した単価マスタ機能

(一財)建設物価調査会の「建設物価」又は(一財)経済調査会の「積算資料」をベースにした単価マスタとその単価の更新機能を標準提供します。更に材料毎の国交省版機材歩掛り及び労務歩掛りを整備した、「らいでん専用オリジナルマスタ」を提供します。

3. 豊富な管理資料の提供

創業から一貫して、様々なお客様から教えた貴重な管理資料を提供します。見積書は、材工別単価と複合単価及び労材別単価を提供します。複合単価は代価表も自動作成します。

4. 歩掛り、複合単価の自動算出機能

矩形ダクト、スパイラルダクト、制気口等の計算機能が充実しています。(入力専用パネル)



スピーディーで正確な積算業務を通して経営の効率アップ!

明細入力

[台帳登録]、[明細入力]、[査定]、[印刷]がシームレスに行えます。

入力しながら提出金額を「材工別」と「複合単価」に切り替えて確認ができます。

多様な入力方法で、明細入力の時間短縮が図れます。

査定

見積項目ごとに前原価と提出額の検討やシミュレーションが行えます。

積算業務のポイントとなる、前原価の把握が正確且つタイムリーに行えます。

印刷

積算結果は、印刷、画面プレビュー及びファイル出力ができます。

帳票印刷(見積書等)

印刷時に「材工別単価」か「複合単価」かを指定して出力が出来ます。

電子データ

EXCEL

CSV

CI-NET

PDF

実行予算書

素早く予算書作成が行えます。

実行予算サブシステム

オプション

設計内訳連動取込システム
取込名人

台帳登録

オプション

設備工事専用拾いシステム
拾い名人

オプション機能の充実

設計内訳連動取込システム
「積算らいでん」のPDFデータ取込機能 RIBC書式(入出力)対応付き
PDF参考数量表(RIBC書式、一般書式)を「積算らいでん」にデータの取り込みができ、大幅な入力時間の短縮が図れます。

設備工事専用拾いシステム
素早く、簡単に、正確に。拾い作業の決定版
多様な形式の図面を「積算らいでん」に取り込むことができ、拾い作業の大幅な時間の短縮が図れます。

実行予算サブシステム
積算データを元に素早く予算作成が可能
査定処理結果を見積項目毎に材料費・労務費・外注費・経費を集計し、「実行予算書」として書式変換して印刷する機能です。手入力でも項目を追加することもできます。

EXCELデータ連動サブシステム
EXCELシート上の必要な部分をコピーし、「積算らいでん」の入力画面に貼り付けます。項目の並び(品名、仕様、数量、単価など)順は、EXCELシートに合わせられます。また各種帳票をEXCEL出力できます。

三者見積サブシステム
機材の予定価格を複数の業者から見積りを取り、価格の比較決定を行う場合に利用します。「積算らいでん」では、最高20社までの見積単価を見積項目毎に入力できます。

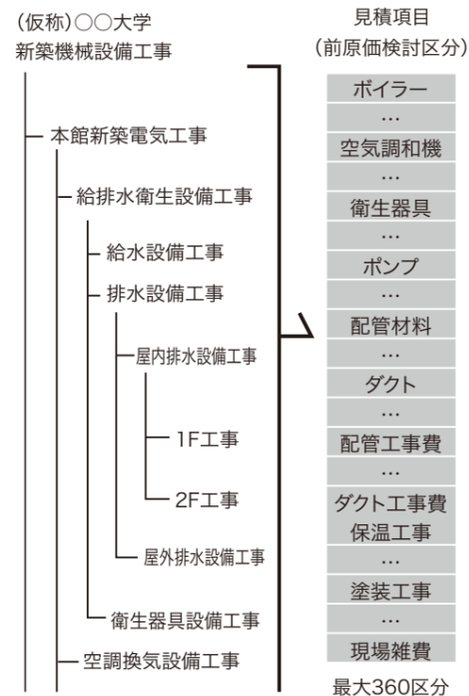
CI-NETサブシステム
一般財団法人建設業振興基金が制定するCI-NETの形式でデータの出力ができます。

見積比較サブシステム
一つの見積りを何通りか作成した場合のそれぞれの比較や、類似物件の比較など見積内容の比較表を作成できます。比較項目は、積算階層とは別に任意に区分を設定できます。

統計・概算サブシステム
統計項目は「積算らいでん」の基本統計項目約70項目と任意追加項目も可能です。

積算の階層例

積算階層8階層まで可能です。工事種別ごとに入力したデータは見積項目ごとに自動仕分けされます。



低入札シミュレーション機能

まずは「調査基準価格」を把握して
「失格基準価格」をクリアし、落札候補へ名乗りを!

調査基準価格、及び特別重点調査価格の算出結果は、予定(予想)価格から算出された金額と比較し、基準価格に満たない場合は当該金額欄が「赤表示」されます。予定(予想)価格で入力した金額は、査定終了時までプルダウンメニューに保存され、何通りかの金額を切り替えて確認する事が出来ます。

法定福利費計算機能

計上された労務費と法定保険料率より法定福利費を計算します。

単価更新のしくみ

CSA webダウンロード

※弊社は、一般財団法人建設物価調査会及び一般財団法人経済調査会とデータ提供に係わる業務提携をしています。