



CPU

GR GOLDEN
RIVER 土木

土木積算システム ゴールデンリバー

仕事
が速い、
仕事
がデキる

ゴールデンリバーなら 今よりもっと速く、効率よく、積算できる

ゴールデンリバーは、土木積算システムにおいて20年以上の開発・販売実績で培ったノウハウをもとに誕生しました。これまでの弊社の土木積算システムでユーザーに評価いただいた使い勝手の良さは継承。加えて、スピーディーに設計書を作成できる便利機能や、積算環境に即応できるデータ構築により、これまで以上に積算担当者様の入力負担を軽減し、積算精度を高めます。さらに、安心して使い続けられるコストパフォーマンスで、一度使うと手放せない積算システムとして、積算担当者様をサポートします。



使い続けたい土木積算システム No.1※!
継続して使いたくなる理由がここにあります

安心

5年毎の買い直し(リプレイス)が不要

ゴールデンリバーのランニングコストは、プログラムバージョンアップを含む年度毎のデータサポート費のみ。他社では常識だった5年毎に必要な高額なバージョンアップ費や再契約費などが不要です。



満足

積算作業に集中できる手厚いサポート

導入後の操作サポートは、電話はもちろん、インターネット回線を利用したリモートサポートにも対応し、問題を速やかに解決いたします。プログラムとデータは、ダウンロード提供により最新版をいつでもすぐにご利用できます。



充実

建設物価・積算資料の各種データはダウンロード

建設物価や積算資料をはじめとする各種データを搭載。更新データは、インターネット経由で提供します。積算に使用する単価のモードを「建設物価、積算資料、平均値、安値」のいずれかを選択し積算を実行できます。

搭載データ

<ul style="list-style-type: none"> 月刊 建設物価 Web 建設物価 季刊 土木コスト情報 季刊 建築コスト情報 	<ul style="list-style-type: none"> 月刊 積算資料 月刊 積算資料 別冊編 季刊 土木施工単価 季刊 建築施工単価
---	--

作業負担を軽減し、さらに積算精度を高める あなたの目でここにしかない便利機能を見て欲しい

積算履歴タブ

環境に応じた積算条件を複数蓄積でき、選択条件も素早く認識

ユーザーがこれまで蓄積した積算履歴と電子設計書から読み込んだ名称・規格をリンクさせ、積算にすぐに役立てることができます。画面に表示された積算履歴から積算条件をクリックするだけで、すぐに読み込み便利です。不要な履歴は、積算しながらユーザーが削除でき、メンテナンスも容易です。

項目・工種・種別・細別	数量	単位	単価	金額
1 区 本工事費	1	式		11,469,821
2 区 道路改良	1	式		11,469,821
3 区 道路土工	1	式		1,122,001
4 区 掘削工	1	式		10,931
5 区 掘削	1	式		10,931
6 区 掘削 土砂/メ-ンカト	21	m3	520.5	10,931
7 区 路床盛土工				537,201
8 区 路床盛土				537,201
9 区 路床盛土 施工積員 2.5m未満/施工	100	m3	5,372	537,201
10 区 作業土工	1	式		347,511
11 区 床掘り	1	式		43,471
12 区 床掘り 土砂/施工方法 標準	150	m3	289.8	43,471

入力条件タブ

入力条件を一目で確認 照合も容易

積算した内容(入力条件)や選択した資材単価の属性情報を入力画面に表示します。これにより、積算時の確認や積算後の再確認がクリック不要で行えるようになり、積算時間の短縮に貢献します。

項目	入力値
省庁	国土交通省(土木)
大分類	土工
中分類	機械土工(土砂)
工種	掘削
土質	土砂
施工方法	メ-ンカト
押土の有無	無し
層厚の有無	有り
施工数量	5,000m3未満

経費タブ

設計書入力と同時に経費を リアルタイムに表示

入力内容に対してリアルタイムに経費計算結果を表示し、今現在の進捗状況を瞬時に把握することができます。使用する資材単価や積算条件が不明確な場合でも、刻々と変化する工事価格がリアルタイムに表示され、重宝します。

項目	単	金額
直接工事費		11,469,821
共通仮設費		1,690,992
共通仮設費対象額		11,347,705
共通仮設費率分	14.42	1,636,000
共通仮設費積上分		54,992
純工事費		13,160,813
現場管理費		4,648,000
現場管理費対象額		13,038,000

▶▶▶ 詳しくは無料デモで!



PDF や Excel の金抜設計書を取り込み積算 積算精度アップで受注率向上を目指す

電子設計書取込

電子設計書の取り込みが積算時間の削減と効率を高める

発注機関から提供されている PDF 形式と Excel 形式の電子設計書データを直接、ゴールデンリバーに取り込めます。工事名や工事箇所、費目・工種、数量などはもちろん、代価番号も含む設計書を簡単に取り込み、入力画面に反映します。積算時間の短縮と、積み上げ漏れを未然に防ぐことに繋がります。

注目ポイント

最小限の設定で電子設計書を自動認識

ゴールデンリバーは、電子設計書データを取り込む際、ユーザーにやさしい省力操作。わずかな設定項目を選択するだけで、自動で金抜設計書の末端代価表まで取り込みます。



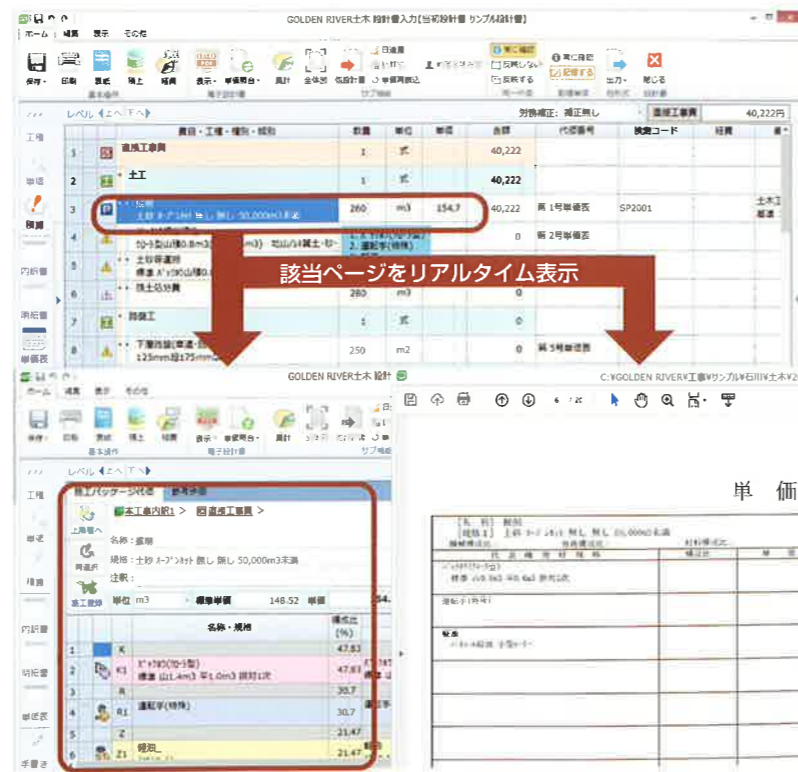
設計書連動表示・シンクロ表示

積算作業の動きに合わせて目的の電子設計書データを連動表示

取り込んだ電子設計書 (PDF・Excel) は、ゴールデンリバーを操作するだけで瞬時に該当ページを表示する便利なシンクロ表示機能を搭載。積算する該当項目をクリックするだけで電子設計書の代価表の該当箇所にジャンプ表示します。金抜設計書进行操作する手間を省きながら金抜設計書を参照して正確・安心な積算が実現できます。さらに、代価番号の一致により確認作業も捗ります。

注目ポイント

マルチディスプレイなら、さらに便利ディスプレイを1台プラスすると、驚くほど便利。左画面にゴールデンリバー、右画面に電子設計書を表示することで、作業効率が格段にアップします。



積算条件の自動選択

電子設計書の積算条件を読み込み自動選択

発注元の電子設計書から積算条件を読み込み、積算条件を自動で選択します。入力作業を軽減し、積算条件の選択ミスを防ぎます。

注目ポイント

マーク表示で、自動積算でも安心

代価表から積算条件を自動認識し、積算に反映させます。自動選択された入力値は、マーク表示 (●印) されます。マーク表示箇所が入力値が、正しく選択されているかどうかのチェックで、正確な積算が行えます。積算条件を決定することで、マーク表示は解除されます (●印が消えます)。



同一代価表一括置き換え

同一番号の代価表を瞬時に判断し、積算結果に反映

電子設計書の取り込みにより設計書を作成する場合や設計書内に同一条件の歩掛が存在する場合は、一つの歩掛で条件選択をすれば、代価番号をもとに同一条件の歩掛に一括で条件選択が反映されます。同じ条件の歩掛を何度も設定する必要はなく、作業負担を軽減します。



単価自動照合

検索の手間不要！1クリックで直近の単価に置き換え

電子設計書の取り込みを利用した際は、「単価照合」ボタンをクリックするだけで、工事履歴から直近の単価を読み込み設計書に反映。検索の手間が軽減され、作業時間の短縮にも繋がります。さらに、単価の文字情報を保持でき、発注元の設計書の表示のまま単価を入力できます。



電子設計書を取り込まずに紙設計書などから積算膨大な積算情報を操るツールがバックアップ

自動積算

直感的な操作を実現した画面周りで単価表作成も簡単

設計書に基づく数量、条件を画面に従って、入力・選択するだけで自動で単価表を作成します。

作成された単価表は再選択でき、現場条件の確認やチェック作業にも有効です。



単価検索

物価資料の参照元が明確で、単価の根拠がわかりやすい

2つの物価調査機関から発行される物価資料に掲載されている単価のみならず、資料参照元をあわせて表示。積算時の選択肢として重要な名称・規格については、1つの物価調査機関をメイン表示させ、もう1つの物価調査機関をポップアップ表示。2つの物価調査機関の単価根拠を把握でき、正確な積算を実現します。



行チェック (付箋)

一目で分かる親切なチェック用の目印機能を搭載

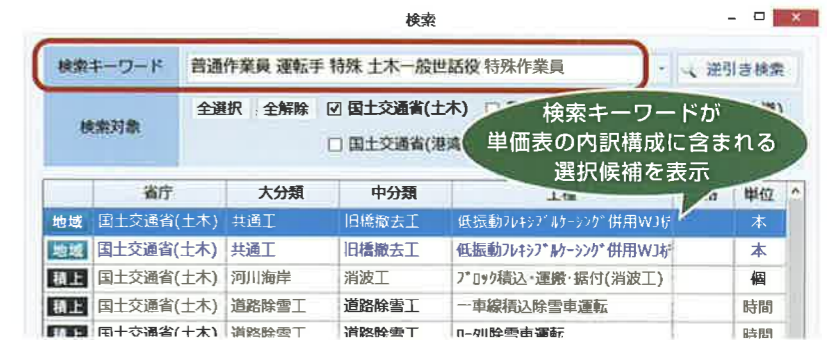
コメントを付加することができる5色の付箋機能を搭載。色別に、「あとで特記仕様書再確認」や「単価確認」などメモとしてコメントを付箋で追加すれば、チェック漏れも防げます。付箋の箇所や内容は、行の先頭にマークされ、一覧は Excel 形式にエクスポートすることもでき、チェックリストとしても活用できます。



逆引き検索

発注者独自名称でも歩掛内訳構成で検索

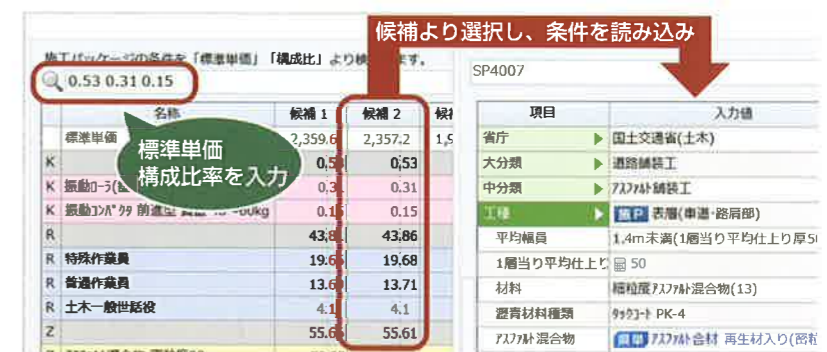
積算基準 (歩掛) の検索方法の一つで、単価表の内訳構成内を検索対象として、検索を実行します。発注者が独自に歩掛名称を変更した場合に、内訳から該当項目を引き当てることができる便利な機能です。



逆引き条件入力 (施工パッケージ型積算)

標準単価・構成比率より施工パッケージ条件を直接入力

標準単価・構成比率より対象の施工パッケージ条件を検索して入力することができます。発注元の設計書に施工パッケージの標準単価・構成比の記載がある電子設計書の取り込み時は、構成比の情報を取り込み、施工パッケージ条件を一つ一つ選択することなく、該当する条件を一括で自動選択します。



他工事参照・利用

前にも同じような工事があったなあ...過去の設計書データも活用できる

「他設計書」ボタンをクリックすると、過去の工事履歴が一覧で表示されます。該当工事をクリックすれば、別ウィンドウで過去の工事設計書が表示され、必要な項目をコピーし、作成中の設計書に読み込むことができます。



材料別集計

工種別に機械・労務・材料などを自動集計・一覧表示

画面上の「集計」ボタンをクリックするだけで、入力画面と同じ形式で工事全体を単価区分ごとに集計表を表示し、材料一覧とあわせて確認できます。労務費、材料費、損料・損耗費も一目で確認できます。集計表は、CSV 形式等で保存することができ、施工管理ソフトと連動して使用できます。



複雑な諸経費計算も自動実行 諸経費と計算結果の一覧をリアルタイム表示

自動経費計算・経費詳細内容表示

経費計算の負担を軽減する自動計算機能が充実

各種積算基準に準拠し、諸条件を選択するだけで各経費を自動計算します。経費計算結果は Excel 形式に保存でき、複数の計算結果を比較することができます。計算に必要な経費工種が未選択時は点滅で知らせたり、再計算が必要ときはメッセージを表示したりするなど、操作を誘導し安心です。

国土交通省(土木)

項目	率	金額
直接工事費		11,469,821
共通仮設費		2,094,992
河川・道路橋造物工事	7.98	2,040,000
河川工事		11,347,705
河川・道路橋造物工事		54,992
河川工事		13,564,813
河川工事		5,307,000
河川工事		13,442,697
河川工事	9.48	5,307,000
河川工事		0
河川工事		18,871,813
河川工事		3,668,187
河川工事		18,749,697
河川工事	9.61	3,668,187
河川工事		0
河川工事		22,540,000
河川工事	10	2,254,000
河川工事		24,794,000

農林水産省(農林)

項目	率	金額
直接工事費		11,469,821
共通仮設費		2,094,992
河川・道路橋造物工事	7.98	2,040,000
河川工事		11,347,705
河川・道路橋造物工事		54,992
河川工事		13,564,813
河川工事		5,307,000
河川工事		13,442,697
河川工事	9.48	5,307,000
河川工事		0
河川工事		18,871,813
河川工事		3,668,187
河川工事		18,749,697
河川工事	9.61	3,668,187
河川工事		0
河川工事		22,540,000
河川工事	10	2,254,000
河川工事		24,794,000

厚生労働省(水道)

項目	率	金額
直接工事費		11,469,821
共通仮設費		2,094,992
河川・道路橋造物工事	7.98	2,040,000
河川工事		11,347,705
河川・道路橋造物工事		54,992
河川工事		13,564,813
河川工事		5,307,000
河川工事		13,442,697
河川工事	9.48	5,307,000
河川工事		0
河川工事		18,871,813
河川工事		3,668,187
河川工事		18,749,697
河川工事	9.61	3,668,187
河川工事		0
河川工事		22,540,000
河川工事	10	2,254,000
河川工事		24,794,000

一括経費

民間工事の経費計算に便利な一括経費を搭載

一括経費として率を任意で設定し経費計算を実行できます。小規模公共工事や民間工事の際は、効率よく経費計算を行っていたいただけます。

項目	率	金額	項目
直接工事費		23,565,375	処分費
経費対象外費		0	処分費[直接工]
一括経費対象額	30%	23,565,375	処分費[準備費]
一括経費	30	7,069,612	工場製作
工事価格		30,630,000	工場製作原価
値引価格		0	共通仮設費積上
値引後工事価格		30,630,000	運搬費
消費税相当額	10	3,063,000	準備費
請負工事費		33,693,000	事業損失防止施

経費対象外費

画面表示されている間接費対象外項目をいつでも確認でき安心

複雑な間接費対象外項目を画面上で、共通仮設費、現場管理費、一般管理費ごとに対象 / 非対象の設定を一目で確認でき、対象とする項目を簡単に設定することもできます。

注目ポイント

直接工事費の入力画面でも設定できる

諸経費画面からの設定に加え直接工事費を入力する際に、各種設定が簡単に行えます。

合算

近隣工事における合算経費をまとめて算出

20工事分(当該工事 + 19工事分)までの設計書を簡単に工事毎に合算して画面表示し、印刷まで行えます。3種類の合算経費の計算(率調整、按分調整、差引調整)や、施工箇所が点在する経費の計算から、目的に応じて自由に選択。同時発注された工事経費を算出する際にも大変便利です。また、電子設計書取込みを活用すると入力手間が大幅に省けます。

予定価格を算出後、入札額は自動計算 簡単操作でさまざまな発注元の設定に対応できる

最低制限価格算出

発注者が設定する率を入力するだけで最低制限価格を算出

発注者が設定する最低制限価格の掛率を入力することで、ゴールデンリバーで求めた工事価格から瞬時に最低制限価格を逆計算します。また、発注者が設けた最低制限価格をあらかじめ設定しておけば、逆計算およびシミュレーションの両方で利用でき、競争入札が激化している地区では安心の機能です。

注目ポイント

最低制限価格の算出割合を登録

最低制限価格を決定する各項目の割合や端数設定を登録できます。逆計算やシミュレーションで活躍します。

最低制限価格算出 (入札予定価格事前公表時)

簡単設定で予定価格から入札価格をシミュレーション

入札予定価格または設計価格からスピーディーに直接工事費を判定します。詳細な端数設定や間接工事費の対象外項目、共通仮設費積み上げ額など、経費に影響する設定項目を考慮しながら最低制限価格を算出します。

注目ポイント

計算根拠もすぐに確認でき安心

計算根拠である計算式も1クリックで確認できます。

逆計算

工事価格から各種調整方法により、目標金額の内訳書を作成

予定価格算出後、目標とする入札価格に調整を行う逆計算に対応しています。発注元毎に落札価格条件は異なりますが、ゴールデンリバーではさまざまな逆計算方法を採用し、積算後の入札価格作成をサポートします。

こだわりの印刷機能で充実した書式&形式に対応 目的に応じた地域独自の積算環境もすぐに構築

印刷

PDF形式やExcel形式への出力もでき、電子入札対応も安心

きめ細かく印刷設定できるため、金額表示、条件計算式、経費計算、各発注者毎など、用途に応じたスタイルで印刷することができます。さらに、PDF形式やExcel形式への出力も可能で、電子入札対応も万全です。

出力書式

- ・表紙
- ・総括表
- ・本工事内訳（工種別）
- ・本工事内訳
- ・内訳書／一覧
- ・明細書／一覧
- ・単価表／一覧
- ・パッケージ／一覧
- ・集計表（全体）
- ・集計表（工種別）
- ・集計表（材料別）

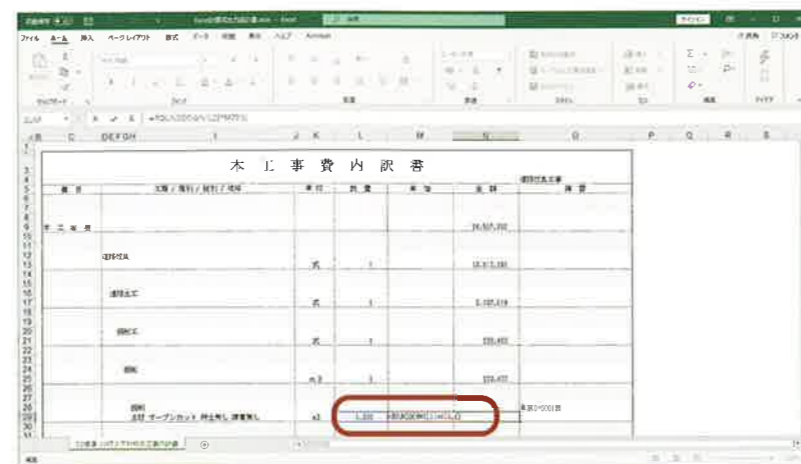


注目ポイント

Excel出力は計算式も出力可能

本工事内訳において、「Excel出力」すると結果の数値のみではなく、計算式をExcel関数として出力することができます。そのため、Excel出力後に数量や単価を変更した場合でも関連する箇所も自動計算され、修正漏れを防ぎます。

※対応していない書式もございます。対応書式についてはお問い合わせください。



※出力サンプルは、一例です。ご使用の地域によって異なります。

発注者別設定

発注者を選択するだけで設計書に適した環境を自動設定

使用単価・地区や年度、各種端数・丸めなどの積算に関する設定を各省庁や道府県・市町村・部署単位など、発注者ごとに複数登録することができます。登録した発注者は、一覧から選択するだけで、自動に必要な設定を読み込み、すぐに積算作業に取り掛かれます。



総価契約単価合意方式

単価個別合意方式と包括的単価個別合意方式の請負代金額を比較

変更金額や部分払金額の算定を行う際に使用する合意単価等を用いて、単価個別合意方式と包括的単価個別合意方式で、変更後の請負代金額を算出。計算内容を出力し、設計変更や部分払に伴う協議の資料として活用できます。また、単価個別合意方式と包括的単価合意方式で算出した請負代金額を比較でき、より高い請負代金額を求めることもできます。

工種別	数量	単価	単価個別合意方式		包括的単価個別合意方式	
			金額	比率	金額	比率
1 土木工事	1	9,143,995	9,143,995	100.00	9,143,995	100.00
2 土木工事	1	9,143,995	9,143,995	100.00	9,143,995	100.00
3 土木工事	1	9,044,595	9,044,595	100.00	9,044,595	100.00
4 土木工事	1	3,832,510	3,832,510	100.00	3,832,510	100.00
5 土木工事	1	345,240	345,240	100.00	345,240	100.00
6 土木工事	70	4,932	345,240	100.00	345,240	100.00
7 土木工事	1	142,820	142,820	100.00	142,820	100.00
8 土木工事	740	193	142,820	100.00	142,820	100.00
9 土木工事	1	23,940	23,940	100.00	23,940	100.00
10 土木工事	90	266	23,940	100.00	23,940	100.00
11 土木工事	1	63,660	63,660	100.00	63,660	100.00
12 土木工事	40	1,592	63,660	100.00	63,660	100.00
13 土木工事	1	200,790	200,790	100.00	200,790	100.00
14 土木工事	120	659	79,080	100.00	79,080	100.00
15 土木工事	80	797	63,760	100.00	63,760	100.00
16 土木工事	50	1,159	57,950	100.00	57,950	100.00
17 土木工事	1	3,056,040	3,056,040	100.00	3,056,040	100.00

地域密着型の歩掛データを搭載 積算作業に集中できる安心＆充実サポート

対応工種

※北海道、沖縄県版もご用意しております。

基本

国土交通省（土木）

- | | | | |
|---|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 土 工 共通工 基礎工 コンクリート工 仮設工 河川海岸 河川維持工 砂防工 | <ul style="list-style-type: none"> 地すべり防止工 道路舗装工 道路付属施設 道路維持修繕工 共同溝工 橋梁工 道路除雪工 電気通信編 | <ul style="list-style-type: none"> 公園植栽工 公園緑地工 造園修景 公園維持管理 橋梁架設工事 [橋梁補修] 災害復旧 ロックボルト工 (参考) 下水道 [開削] | <ul style="list-style-type: none"> 下水道 [立坑] 下水道 [小口径推進] 下水道 [中大口径推進] 下水道 [管きよ更生工法] 下水道 [維持管理] 間接費 測量業務 |
|---|--|---|---|

オプション

農林水産省

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 土 工 共通工 基礎工 コンクリート工 フリューム類布設工 | <ul style="list-style-type: none"> 河川・水路工 管水路工 道路工 ほ場整備工 農地造成工 | <ul style="list-style-type: none"> 地すべり防止工 復旧工 仮設材質料・損料 仮設工 コンクリート補修工 | <ul style="list-style-type: none"> 共通仮設工 集落排水 森林土木 [治山・林道] |
|---|---|--|---|

厚生労働省（上水道）

- | | | | |
|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 土留工 鑄鉄管布設工 鋼管布設工 硬質塩化ビニル管布設工 | <ul style="list-style-type: none"> ポリエチレン管布設工 遠心力鉄筋コンクリート管布設工 管切断工 分類及び消火栓設置工 | <ul style="list-style-type: none"> 既設管撤去工 鋼製貯水槽設置工 ダクタイル鑄鉄貯水槽設置工 管路土工 | <ul style="list-style-type: none"> 参考歩掛 |
|---|---|---|--|

国土交通省（港湾）

- | | | | |
|--|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 浚渫・土捨工 海上地盤改良工 基礎工 本体工 被覆・根固工 上部工 | <ul style="list-style-type: none"> 付属工 消波工 裏込・裏埋工 埋立工 陸上地盤改良工 土 工 | <ul style="list-style-type: none"> 舗装工 維持補修工 構造物撤去工 仮設工 雑 工 市場単価 | <ul style="list-style-type: none"> 間接工事費 船揚場工（漁港） 魚礁工（漁港） 測量・調査等業務 |
|--|---|--|--|

国土交通省（営繕）

- | | | | |
|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 建築工事 - 新営工事 - 改修工事 | <ul style="list-style-type: none"> 電気設備工事 - 新営工事 共通工事 電力設備工事 通信・情報設備工事 - 改修工事 撤去 機器搬出 はつり工事 | <ul style="list-style-type: none"> 機械設備工事 - 新営工事 共通工事 空調調和設備工事 自動制御設備 給排水衛生設備工事 - 改修工事 共通工事 空調調和設備工事 給排水衛生設備工事 撤去工事 | <ul style="list-style-type: none"> 市場単価 |
|--|--|--|--|

サポート

ゴールデンリバーは、いつでも快適にお使いいただけるようプログラムやデータのダウンロード提供はもちろん、操作でつまづいたときもすぐに問題を解決いただける操作サポートも充実しています。

操作サポート・リモートサポート 電話サポートや画面の遠隔操作で即解決

電話やFAX、E-mailを用いて操作に関するお問い合わせに専門スタッフがお答えします。また、お客様の操作画面を遠隔操作するインターネット回線を利用するリモートサポートで環境設定等もお手伝いします。



サポート受付 9:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 18:00
※土日祝日・弊社指定休日を除く。
※FAX、E-mail、Web フォームは 24 時間受付

FAQ(よくある質問と回答) サポート時間外でも問題解決をサポート

お客様からのお問い合わせで多い質問と回答をまとめたFAQをご用意。サポート時間外やお急ぎの場合などの問題解決をバックアップします。



物価資料 単価データで積算精度を向上

物価資料に掲載されている単価を利用できます。
一般財団法人 建設物価調査会 発行
月刊 建設物価 / Web 建設物価 / 季刊 土木コスト情報・建築コスト情報
一般財団法人 経済調査会 発行
月刊 積算資料・積算資料 別冊版 / 季刊 土木施工単価・建築施工単価



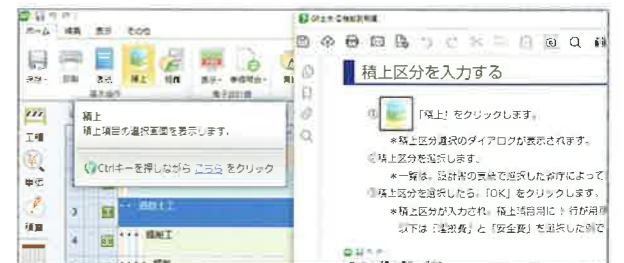
新着・更新情報案内 更新情報やお知らせをいち早くキャッチ

インターネットを通じて、プログラムやデータに関する最新情報をはじめ、製品に関する各種情報やお知らせなどをいち早く取得できます。



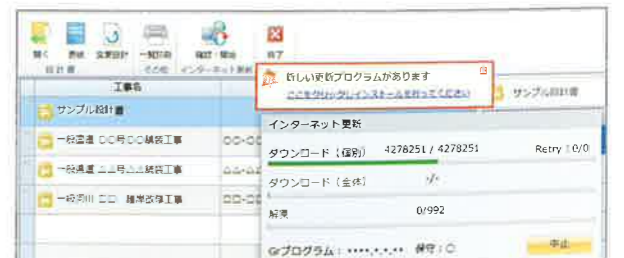
操作・機能説明 いつでも気軽に解説を検索&参照

アイコンにマウスをかざすと表示されるツールチップから該当する説明の電子マニュアルをすぐさま表示でき、安心してお使いいただけます。



プログラム・データ ダウンロード ダウンロードでいつでも最新環境

差分ファイルや、データがあると画面にポップアップでメッセージを表示します。1クリックでインターネットを通じてプログラムやデータが更新されます。面倒な作業は一切不要でいつでも最新の環境でお使いいただけます。



ゴールデンリバーをより便利に 積算担当者様の負担を軽減し、業務効率アップに繋げる

LAN版オプション

積算力向上への合理的進化！

LAN環境においてゴールデンリバーを複数台のパソコンで同時に使用できます。ライセンス認証を行っている親機のパソコンからLANで繋がれた子機のパソコンでゴールデンリバーを同時に使用し、設計書データを共有できます。



※LAN環境が構築されていることが前提となります。
LAN環境構築が必要な場合は、別途費用が必要となります。

営繕オプション

公共建築工事の積算に対応

操作性をそのままに、新営・改修の建築工事や機械設備工事（電気・給排水）等の積算が行えます。工期やその他工事なども設定でき、複雑な諸経費を自動計算します。

項目	単価	数量	金額
国土交通省(高橋)			3,896
平成11年度			209
経費工事			3,896
新築建築工事		4,032	157
50坪以下工事			
新築電気設備工事			3,6288
新築電気設備工事			52
新築電気設備工事			1
新築電気設備工事			4,106
新築電気設備工事			728
新築電気設備工事			4,106
新築電気設備工事			728
新築電気設備工事			17,75
新築電気設備工事			17,75
新築電気設備工事			2
新築電気設備工事			4,834
新築電気設備工事			833
新築電気設備工事			4,834
新築電気設備工事			832

お気軽にお問い合わせください

ゴールデンリバーに関するご相談やお問い合わせは、フリーダイヤルおよび Web フォームで受付けております。現在お使いの積算ソフトとの違いについてなど、お気軽にご連絡ください。

お電話

0120-500-095

ホームページ

ゴールデンリバー

<https://cpu-net.co.jp/doboku/>

積算ソフトの
お困り相談

導入価格
運用コストの
お問い合わせ

無料デモ
製品実演の
ご依頼

機能を
より詳しく
知りたい

ゴールデンリバー 動作環境

対応OS	Windows 10 / Windows 8.1 ※32ビット版、64ビット版ともに動作します。 なお、ご契約地域のデータ量によっては、32ビット版で動作しない場合があります。
CPU	Intel Core i3 以上 (推奨Intel Core i5 以上) ※お使いのOSが推奨する環境以上が必要です。
メモリ	4GB 以上 ※お使いのOSが推奨する環境以上が必要です。
ハードディスク	空き容量5GB (推奨10GB 以上)

モニタ解像度	1280×768ピクセル以上
その他必要環境	<ul style="list-style-type: none"> Microsoft Office 2010, 2013, 2016, 2019 のいずれか (ストアアプリ版Officeは未対応です) USB ポート DVDドライブ
備考	<ul style="list-style-type: none"> 64bit版上で動作させる場合、64bit ネイティブアプリケーションとしてではなく、32bitアプリケーションとして動作します。 プログラムやデータのダウンロードをご利用いただくには、光回線やケーブルテレビなどのブロードバンドインターネット環境が必要です。

※Microsoft Windows は、米国 Microsoft Corporation の米産、日本およびその他の国における登録商標または商標です。※会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。※仕様は改良の為、予告なく変更する場合があります。



株式会社 シーピーユー

本社 〒921-8043 石川県金沢市西泉4-60
TEL.076-244-9761 FAX.076-244-9762
URL <https://www.cpu-net.co.jp> E-mail info@cpu-net.co.jp
札幌/仙台/盛岡/東京/宇都宮/北関東(前橋)/長野/名古屋/大阪/福岡/九州(福岡)

お問い合わせ

0120-500-095

※導入前のお問い合わせ専用ダイヤルです。

お問い合わせ