

積算の今と未来がわかる

積算・見積業務 効率化推進セミナー 開催のお知らせ

御社が抱えるお困り事を解決します。

以下の該当項目にチェック をお付けいただき、FAX送信してください。

参加費無料
各回定員20名

スケジュール
※各会場共通

<input type="checkbox"/>	セッション1【13:15~14:30】公共営繕工事専用 積算ソフト ご紹介 「役所の設計単価での積算が可能！」 官公庁で使われている「RIBC」の仕組みを解説すると共に、公共営繕工事の効率化・精度UPのポイントをご紹介
<input type="checkbox"/>	セッション2【14:45~16:00】建築積算（RC・仕上）、見積書作成ソフト ご紹介 「積算・見積業務をいかに精度を上げ効率的に行うか？」 BIM対応はもちろん、業界初の3DモードやPDFを利用した積算手法をご紹介
<input type="checkbox"/>	セッション3【16:15~16:45】大規模修繕（リニューアル用）積算ソフト ご紹介 「図面がなくても、青焼きの図面しかなくても大丈夫！」 マウスで画面上をポイントするだけで精度の高い積算を実現、改修工事の問題解決へのご提案

※各ソフトのラインナップは“裏面”をご参照ください

参加会場

<input type="checkbox"/>	埼玉 2017/12/5 (火)	彩の国すこやかプラザ 会議室4 さいたま市浦和区針ヶ谷4-2-65
<input type="checkbox"/>	神奈川 2017/12/6 (水)	川崎ホール【加瀬会議室】中会議室 川崎市川崎区東田町9-6 加瀬ビル101 7階
<input type="checkbox"/>	東京 2017/12/15 (金)	協栄産業株式会社 セミナールーム 大田区平和島6-1-1 TRCアネックスビル 7階

インターネットセミナー開催日

<input type="checkbox"/>	2017/12/13 (水)	<input type="checkbox"/>	2017/12/20 (水)
<input type="checkbox"/>	セッションA【13:00~13:45】民間設備工事専用 積算ソフト	<input type="checkbox"/>	セッションB【14:00~15:15】公共営繕工事専用 積算ソフト
<input type="checkbox"/>	セッションC【15:30~16:20】建築積算（RC・仕上）、見積書作成ソフト	<input type="checkbox"/>	セッションD【16:30~17:00】大規模修繕（リニューアル用）積算ソフト

セミナー会場へご来場できない方、
インターネットセミナーへご参加ください。

会社や自宅のパソコンを使用し、インターネット
経由でセミナーが視聴できます。

<input type="checkbox"/>	セミナーに参加できないが、資料を請求する	<input type="checkbox"/>	個別デモンストレーションを希望する
--------------------------	----------------------	--------------------------	-------------------

セミナー参加申込 FAX 03 - 3767 - 2318

= お手数ですが 必要事項をご記入の上、FAXにてご返信願います。★お申込み受付後、FAXを返信致します。 =

貴社名				受付
ご所属/お役職	お名前			
お電話	FAX			
E-mail				

貴社の業務改善に役立つ建築積算ソフト ラインナップ

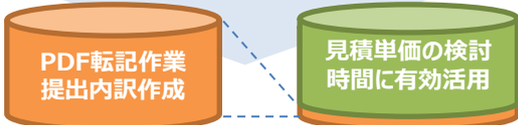


公共営繕工事専用 積算ソフト みつもりくん ie

全国の自治体で公共工事の事後公表化が進み、入札の競争が激化！

■ 1つでも気になる方は、今すぐ対策が必要です。

- 公示設計書(PDF)からの転記作業がいつも大変。
- 法定福利費の対応はどうすればよいかわからない。
- 役所の積算(RIBC)について詳しく知りたい。
- 経費計算や最低制限価格の算出を簡単に行いたい。
- いつまでも勘での見積作成に頼れない。
- 物価本から単価をさがすのが大変。



■ 建築/管/機械設備/電気工事対応

PDF・Excel設計書を簡単取込み！

- 公示用設計書の取込み機能で工事設計書を別紙明細まで一気に変換！
- 新労務単価対応、公共工事の法定福利費対応
- 複合単価作成、自動値入、経費自動計算、最低制限価格算出
- 敷地が異なる場合の経費逆算にも対応予定



面倒な作業をぐーんと時間短縮します。空いた時間を見積単価の検討に有効活用☆

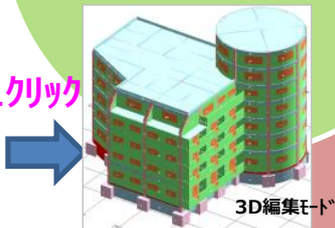
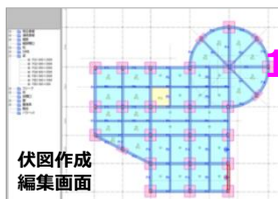
BIM対応

建築積算(RC・仕上)、見積書作成ソフト

全国で1,000社を超える導入実績！

RC数量積算システム FKS RC

- 通り芯の上に部材を配置するだけで簡単に積算が行えます。
断面リストを登録すると画面上の通り芯に部材を配置できるようになります。あとは部材を選んで図面の通りに配置するだけで各数量を自動計算します。
- セットバックやデッキ、壁式構造にも対応、鉄筋の定尺集計も可能です。
- 根切図の自動作図機能で土工の数量もすぐに算出できます。



▲ 部材を選び通り芯に配置するだけで簡単積算 / FKS RC (躯体)

仕上数量積算システム FKS FN

- PDFやCADデータを取込み、面積・長さを簡単に計測が可能です。
- 部屋で拾った材料は部位別(一次集計)、科目別(二次集計)に自動集計。
- 新築はもちろん、概算にも利用できます。



▲ PDF図面をマウスでなぞるだけで簡単計測 / FKS FN (仕上)

見積書作成システム COMPASS Second Stage

- 建築積算システムFKS、リニューアル用積算ソフトRSSのシステムから数量を受け取り自動で工種別に展開します。
- Excel感覚の操作性を実現し、ExcelからCOMPASSへ、またはCOMPASSからExcelへと直接コピー・貼付けが可能です。
- 単価マスターを作成し地域や年度など複数管理ができ他物件データからも同一明細を検索して単価を自動セットする事ができます。
- 自動値入や見積依頼(下見積)機能により値入作業の効率化を実現します。



大規模修繕(リニューアル)用積算ソフト RSS

■ オフセット機能により足場寸法も自動算出。

- バルコニーや外壁などの領域を囲うだけで面積や長さを計測できます。凹凸や円形の形状も計測できますので変形した部分も簡単に拾えます。
- 平面図からの拾い、立面図からの両方に対応しており、どちらで拾っても同一の場所に集計されます。
- 計測結果の各寸法は、部位毎の拾い設定時に計算式欄に自動セットされます。セットされた計算式や数量は直接修正ができます。



↓ 拾い落しを未然に防止

部位	単位	数量	単価	金額
1. 鉄筋	m	1,214.45	800.91	972,496.00
2. 鉄筋	m	1,214.45	931.46	1,131,360.00
3. 鉄筋	m	1,214.45	1,061.91	1,280,224.00
4. 鉄筋	m	1,214.45	1,192.36	1,447,088.00
5. 鉄筋	m	1,214.45	1,322.81	1,603,952.00
6. 鉄筋	m	1,214.45	1,453.26	1,760,816.00
7. 鉄筋	m	1,214.45	1,583.71	1,917,680.00
8. 鉄筋	m	1,214.45	1,714.16	2,074,544.00
9. 鉄筋	m	1,214.45	1,844.61	2,231,408.00
10. 鉄筋	m	1,214.45	1,975.06	2,388,272.00
11. 鉄筋	m	1,214.45	2,105.51	2,545,136.00
12. 鉄筋	m	1,214.45	2,235.96	2,702,000.00
13. 鉄筋	m	1,214.45	2,366.41	2,858,864.00
14. 鉄筋	m	1,214.45	2,496.86	3,015,728.00
15. 鉄筋	m	1,214.45	2,627.31	3,172,592.00

積算根拠が一目瞭然→

協栄産業株式会社

建設第一部 - 建設営業課

東京都大田区平和島6-1-1 TRCアネックスビル

電話 03-3767-2312 FAX 03-3767-2318

担当 本澤(ほんざわ)

URL <https://www.kyoei.co.jp/fks>

【会社名】 協栄産業株式会社

【本社所在地】 〒150-8585 東京都渋谷区松濤2-20-4

【創立年月日】 1947(昭和22)年10月6日

【資本金】 31億6,181万円(2017年3月31日現在)

【総従業員数】 1,073名(協栄産業グループ合計)

【株式上場】 東京証券取引所 市場第一部「商業」