

サイディング簡易積算システム

SDデザイナー

「実測くん」データ
を利用して
らくらく入力!!

(「実測くん」はデジタルカメラで撮影した
物件の測長・面積計算を行う弊社ソフトです)

簡単・便利な入力方法で
取り回しまで自動処理

イメージスキャンオプション
Bmpデータを利用して
らくらく入力!!
(Bmp/jpeg/dxf対応)

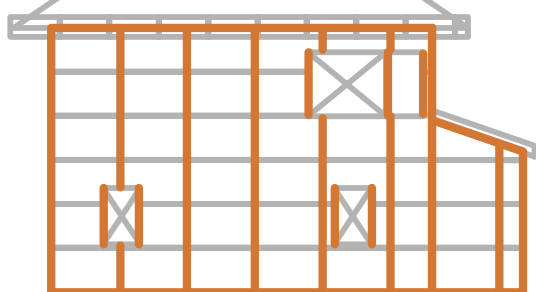
さらに充実!

便利なオプション機能が
追加されました!

NEW!

胴縁オプション

サイディング割付から
通気胴縁を拾い出し!

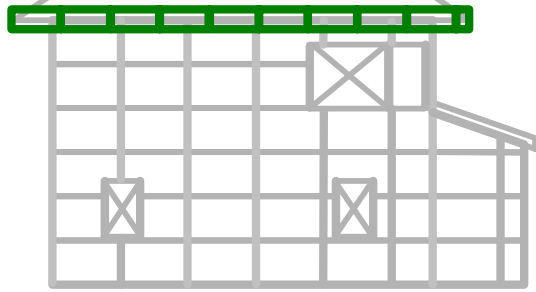


特別な入力は一切不要です。

割付した壁データを利用して胴縁を配置します。
サイディング同様に胴縁の割付・拾い出し・取回し
を行い本数換算を行います。
取り回しを表示する胴縁割付図の作成も可能です。

軒天オプション

サイディングと同時に
軒天パネルを拾い出し!

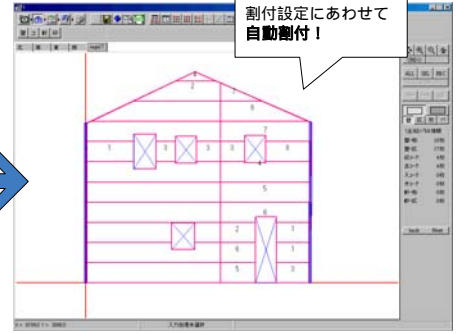
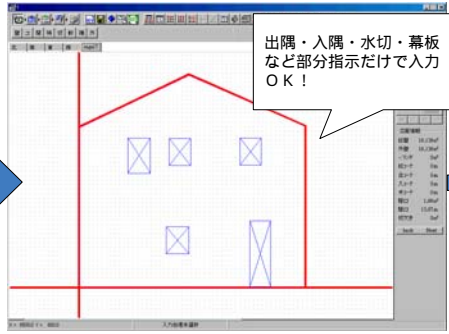
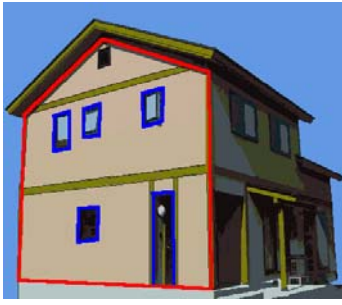


長さ・出寸法・勾配を入力するだけの簡単入力です。

出幅分を立ち上げた面で軒天を表示します。
手拾い感覚の簡単な入力で、サイディングと同時に軒天
パネルの割付・拾い出し・取回しを行います。
勾配軒天にも対応しています。

SYSTEM HOUSE FUKUCHIYAMA

『実測くん』データを利用した入力

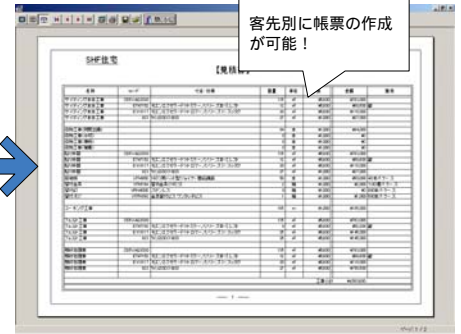
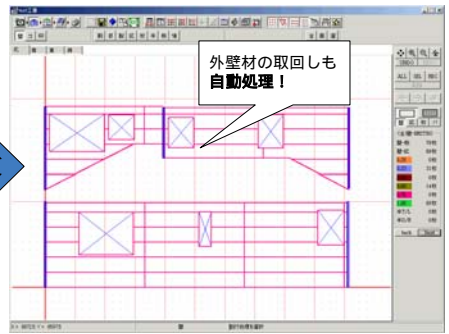
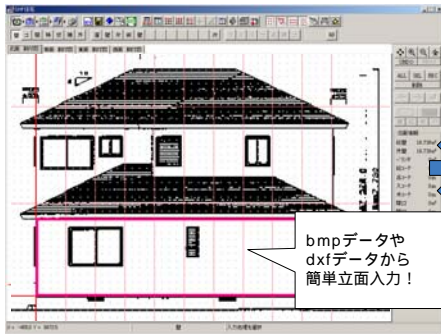


デジタルカメラで撮影した物件写真を下絵に、『実測くん』で壁・開口を入力します。
(『実測くん』は2003年度グッドデザイン賞を受賞しております)

SDデザイナーにデータを取込みます。壁・開口の情報に既に取込まれているので、コーナー等の入力を行うだけで割付処理を行うことができます。

割付設定に従い自動割付を行います。階ごとの製品貼付けも可能です。取回しを自動で行いますので、端材ロスを下げることが可能です。割付立面図を施工指示書として印刷することも可能です。

BmpやDxfのデータを利用した入力

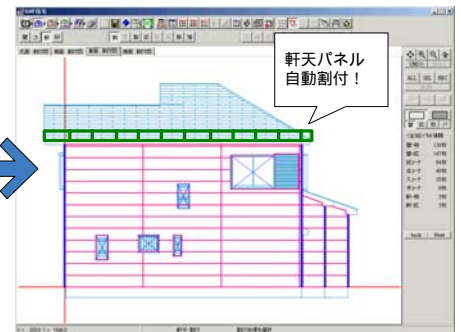
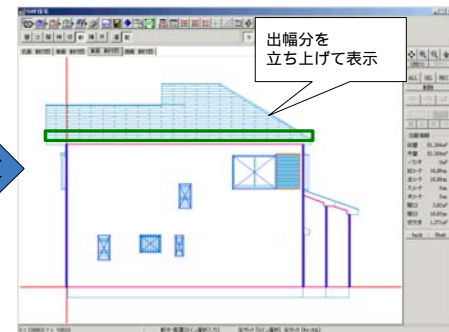
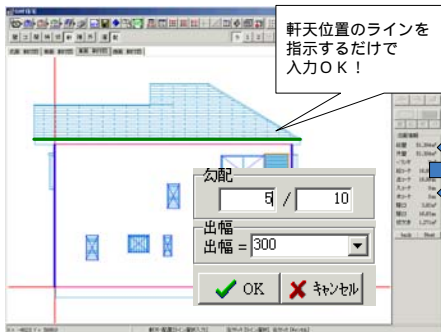


スキャナで読込んだ図面データ (bmp/jpeg) や dxfデータを利用して立面入力を行います。図面上をマウスでなぞるだけなので、誰でも簡単に入力が可能です。

割付設定に従い自動割付を行います。階ごとの製品貼付けも可能です。取回しを自動で行いますので、端材ロスを下げることが可能です。商品別に面積・枚数を計算することができます。

割付結果に基づき自動で拾出し処理を行います。部材拾い機能で縦目地ジョイナー、窓周りのコーキング、出隅コーキングも自動で拾出しすることができます。客先別の帳票作成も可能です。

軒天オプション

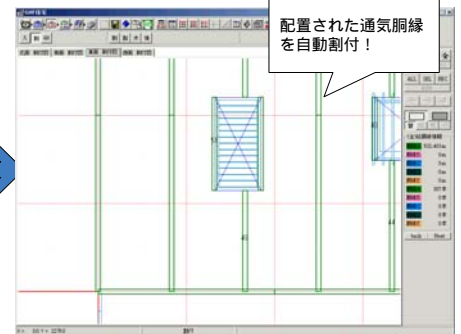
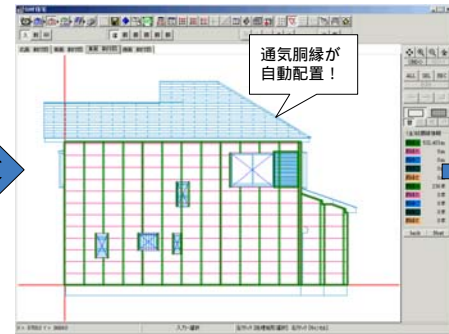
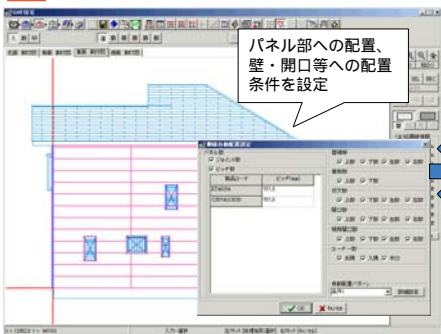


軒天パネルを配置する位置を指示し、勾配・出幅寸法を入力します。(勾配軒天にも対応)

軒の出幅分を立ち上げた面で軒天が表示されます。

サイディングの割付と同様、製品・割付方法を指示するだけで軒天パネルの自動割付・自動取回しを行います。

胴縁オプション



壁の割付後、胴縁設定ボタンを選択し、胴縁の配置ピッチや壁・開口などへの配置条件を設定するだけで入力はOK!

配置条件に従い通気胴縁が自動配置されます。(パネルの縦貼横貼を自動判断して通気胴縁を配置します。)

配置された胴縁がボタンひとつで自動割付・自動取回しを行います。

推奨動作環境

- OS: Windows98/Me/NT/2000/XP
- ハードウェア: OSの動作条件を満たしていること
- CPU: PentiumIII 500MHz以上
- メモリ: 64MB以上
- ハードディスク容量: システム 100MB以上、データ 1GB以上の空きが必要です。



SYSTEM HOUSE FUKUCHIYAMA
株式会社システムハウス福知山

(本社) 〒620-0017 京都府福知山市宇猪崎小字古黒353番地
TEL 0773-23-8117 FAX 0773-23-7730
(東京営業所) 〒108-0073 東京都港区三田4-1-7 広栄ビル3F
TEL 03-6400-5940 FAX 03-6400-5941
<http://www.shfweb.com/> E-mail sdng@shfweb.com