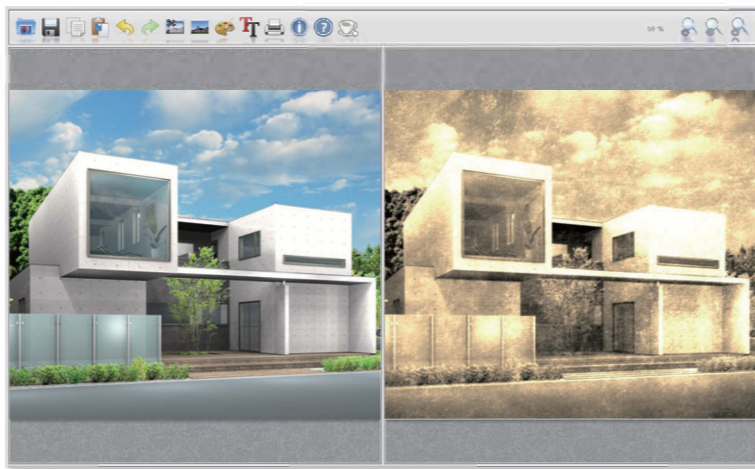
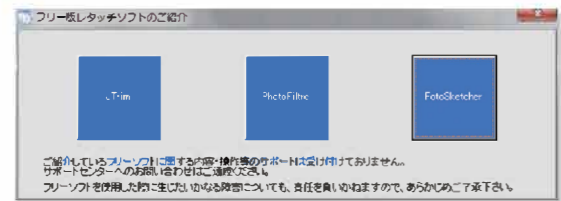


ユーザーツールの追加



■フリー版レタッチツール紹介

Walk in home と併用すると、より効果的なプレゼンが行える画像編集、レタッチソフトなど様々なフリーソフトをご紹介します。



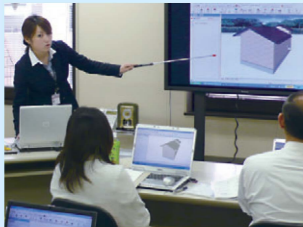
新感覚のCAD連動見積システム リフォーム計画

「ウォークインホーム・プラス」と連動。部屋別見積に対応し、解体費や処分費、設備の移設や梁補強など、リフォームならではの様々な工事内容や過去の見積例をテンプレート化することにより、効率よく見積作成できる新タイプのリフォーム専用見積ソフトです。



即戦力となる人材を育てるための スキルアップスクール

ウォークインホーム・プラス、その他のソフトを自己流で使われている方や、担当者が代わってしまい使えないスタッフがいない企業様向けの、短時間で高い効果を得られるスクールです。場所や環境、スキルなど条件に合わせてコースが選べます。



- 来社受講
- インターネット受講
- 訪問受講
- 基礎コース
- 応用コース

充実のサポート体制で安心。

- ソフトメンテナンス
- ユーザーサポートサイト利用
- 業務アシストサービス

ソフトメンテナンス会員に登録すると、操作に困った際のヘルプデスクや、データダウンロードなどのサービスが受けられます。



- 会員特典
- Eメール物件共有サポート
 - 画面共有による遠隔サポート
 - ヘルプデスクサービス
 - ディスク障害時の提供
 - 優遇割引



Walk in home Plus⁺ 12

ウォークインホーム・プラス

新機能概要

「Walk in home」の最新バージョン「Walk in home 12」の安心計画オリジナル仕様「Walk in home Plus 12」がリリースされました。レンダリング時間の短縮やビフォー・アフター切り替えボタンの追加など業務効率が向上し、さらにハイクオリティなプレゼンが可能になりました。



影表示(レンダリング)の高機能化

OpenGLモードでの影運移対応

OpenGLモードで日影シミュレーションを行うことができるようになりました。



4&8CPU対応

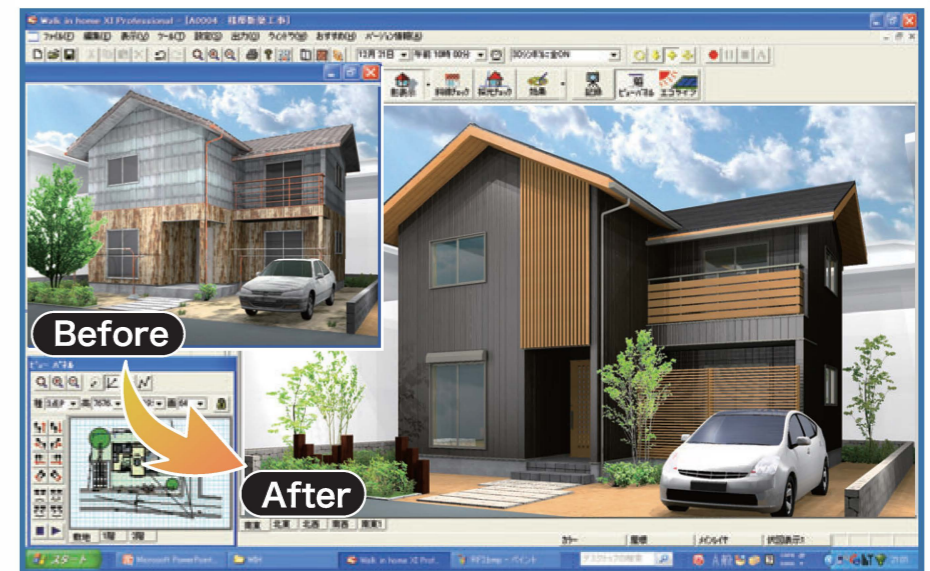
多くのインテリアやエクステリア部品を配置すると旧バージョンではレンダリング時間が長くなりがちでした。今回、最大8スレッドまで対応することにより、より短時間でレンダリングが可能となりました。(スレッド数はご使用パソコンに依存します。)



ビフォープラン編集

リフォーム提案時に作成したビフォー物件の編集が可能になりました。物件管理画面にてビフォー/アフター切り替えボタンで、選択した物件のビフォープランに切り替わり編集が可能です。

ビフォープランはビフォープランタブに管理されます。



製品の詳細情報、
デモのお申し込みは...

TEL 092-475-1751

受付時間 9:00~20:00(日祝除く)

ホームページ

安心計画 検索
http://anshin.co.jp/

PCスペック

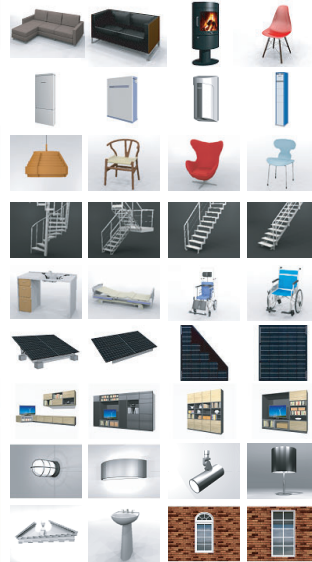
- 対応機種: PC/AT 互換機 (DOS/V 機)
- OS: Windows XP/Vista/7
- CPU: Pentium4 2GHz以上 (推奨 Core 2Duo 以上)
- HD 空き容量: 2.0GB 以上の空き (5.0GB 以上推奨)
- メモリ (RAM): 1.0GB 以上 ※Windows Vista は 2.0GB 以上
- ビデオメモリ (VRAM): 256MB 以上
- 表示解像度: WXGA (1280×768) 以上 24ビットフルカラー/ハイカラー
- インターフェイス: USBポート×1 (プロテクトチップ接続用に必要)

安心計画株式会社

本社 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前3-22-8 朝日生命博多駅前ビル8階
TEL 092-475-1751 FAX 092-413-6378
サポート TEL 050-5515-2347
東京支店 〒105-0004 東京都港区新橋4-21-3 新橋東急ビル2階
TEL 03-6895-7385 FAX 03-6895-7379
名古屋支店 〒460-0008 名古屋市中区栄2-8-12 伏見KSビル5階
TEL 052-218-6588 FAX 052-218-6589

新プラスマスター

「Walk in home Plus 12」に標準搭載される「プラスマスター」のインテリア・エクステリア・素材がさらに追加されよりリアルな生活空間の演出が可能になりました。
また、ソーラーパネル・蓄電池などスマートハウスを意識した部品も追加されました。



WEBで公開中!
安心計画 検索
<http://anshin.co.jp/>

構造材入力機能拡張

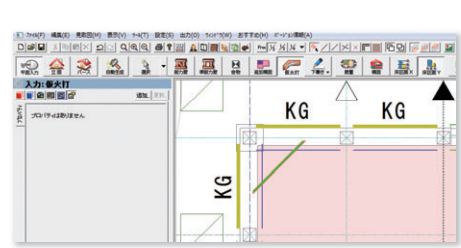
性能チェックの出力項目の追加

「構造の安定」に関するチェック項目で、柱頭・柱脚の接合部のチェックだけでなく、胴差し・通し柱の接合部のチェック項目も出力できるようになりました。

階数	柱	柱頭	柱脚	通し柱	胴差し	判定
1.00	0.00	1.80	○	-	○	適
2.00	0.00	0.85	×	-	○	適
3.00	0.00	0.85	×	-	○	適
4.00	0.00	1.80	○	-	○	適
8.00	0.00	3.00	○	-	○	適
8.00	0.00	0.80	×	×	○	適
11.00	0.00	0.90	×	×	○	適

「仮火打」の追加

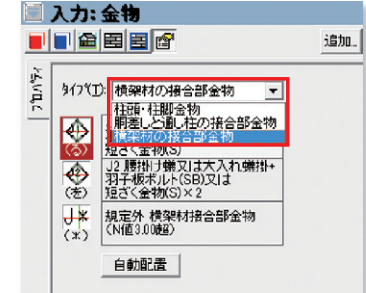
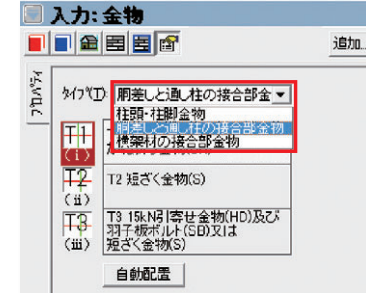
新規要素として「仮火打」を追加致しました。
火打がない場合に限り、火打本数を仮火打の本数として1本あたり負担面積を算出します。
火打・仮火打が両方入力されている場合、仮火打は除外して本数を計算します。



方向・階	火打による存在床比率	床面積の面積 (㎡)	火打の本数 (仮火打の場合 () をつける)	火打 1 本あたり負担面積 (㎡)
Y8	39.75	(6)	6	(Ⅲ)
Y2	6.62	(2)	3	
Y8	59.62	(13)	4	
Y2				

金物要素の拡張

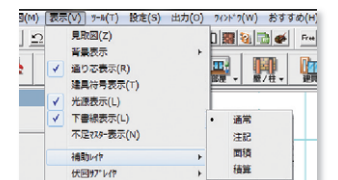
金物要素のタイプに拡張金物(胴差しと通し柱の接合金物、横架材の接合金物)を追加致しました。



図面入力・設計図書 機能拡張

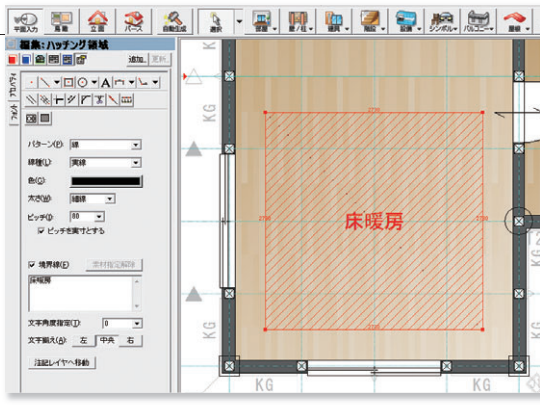
注記レイヤの追加

平面図に書き込んだ注記を簡単に表示/非表示できる専用のレイヤが追加されました。



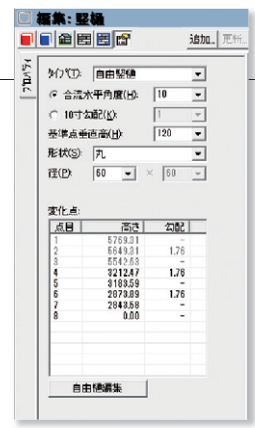
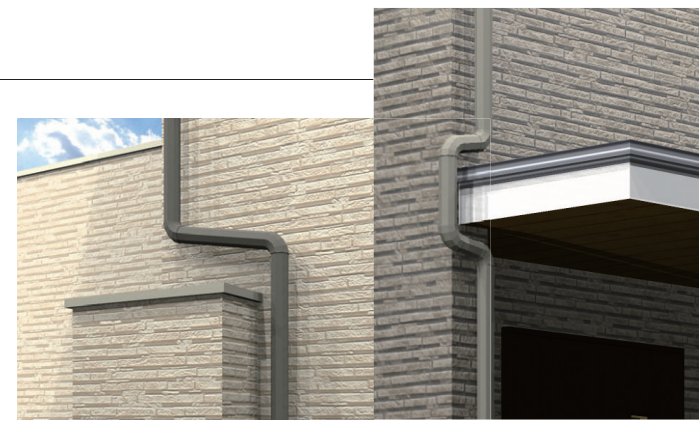
ハッチング要素の拡張

- ハッチング要素に以下の属性を追加致しました。
 - ①文字列(複数行テキストボックス) → 領域の名称を入力。
 - ②文字角度指定(表示用) → 文字列の角度を指定。
 - ③フォント個別指定タブ → 文字列表示の際、フォント名・や文字色・大きさ等を個別指定。
 - ④パターン(仕様拡張) → パターンに「なし」の項目を追加。



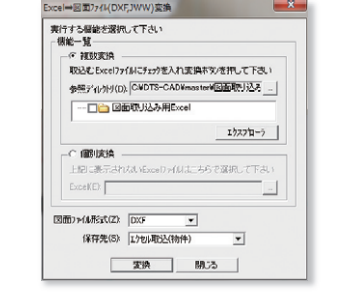
樋の編集

従来樋はストレート形状のみでしたが、底等を避けたい場合など途中で傾斜部分を設ける形状変形が出来るようになりました。
変形指示は、パース上からも行えます。



図面変換ダイアログの拡張

Excel⇒図面ファイル変換ダイアログを改善し、複数のファイル変換にも対応致しました。



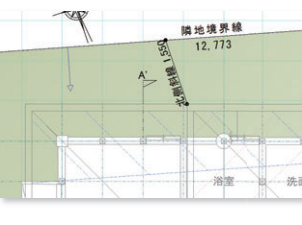
展開指示情報の拡張

「出力設定」タブを追加し、展開指示ごとに、出力設定ができるように変更致しました。



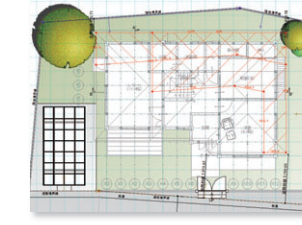
斜線チェック位置と距離寸法の表記

北側斜線・道路斜線のチェック寸法線を入力する機能を追加します。



3m5m 延焼範囲ハッチング

敷地辺から3m・5mの距離と建物が重なる部分に、延焼範囲を表すハッチング要素を自動生成します。



申請書類作成アシスト機能 (Pのみ)

Walk in home で入力した物件情報や面積情報を、任意のエクセル、ワード書式に一括反映することができます。
確認申請書類や長期優良住宅申請書類の作成に便利です。

