

【サポート会員】は、サポート会員にご加入の方のみご利用いただけます。

アプリケーション	内容
<p><b>プラン図</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・要素の反転複写、反転移動を行うとプラン図がエラーになることがある現象を修正しました。</li> <li>・部屋入力アシストで配置した部屋を部屋名変更するとプラン図がエラーになる現象を修正しました。</li> <li>・配置済みのカウンターを選択し、右クリックメニューの前面へ移動、背面へ移動を実行するとプラン図がエラーになる現象を修正しました。</li> <li>・建具注記のパターンを追加したものが消えることがある現象を修正しました。</li> <li>・建具呼称配置で窓区分がテラスの建具において、建具幅や建具高の数値が正しくならないことがある現象を修正しました。</li> <li>・付属品を設定した建具部材指定の建具において、建具の高さ変更を行うと付属品が連動しない現象を修正しました。</li> <li>・部品配置ダイアログから 3D データをインポートするときに、ファイル名や名称の文字数をチェックするように対応しました。</li> <li>・サブフォルダの配下にフォルダを作成して登録した部品を再配置したときに、選択される部品が配置した部品のフォルダと異なることがある現象を修正しました。</li> <li>・部材を複数選択して右クリックメニューを開くと部品の「再配置」が表示される現象を修正しました。</li> <li>・セット部品の反転複写、反転移動において、セット化を維持するように対応しました。</li> <li>・3D パースの部品プロパティで部品を移動すると、プラン図上の部品線分の一部が移動されないことがある現象を修正しました。</li> <li>・お気に入り部品の画像出力設定、図面出力設定が解除されることがある現象を修正しました。</li> <li>・付属部品のフラワーボックス部品、庇部品、玄関庇部品を配置後、選択して右クリックで表示されるスマートメニューにおいて、設置高が編集できない現象を修正しました。</li> <li>・1/50 平面図の壁・柱設定の柱タブにおいて、建物全体指定を選択して間柱にチェックを付けたときに、ピッチがグレー化され設定できないことがある現象を修正しました。</li> <li>・2D シンボルを画像出力すると、2D 色定義ツールで設定した内容が反映されない現象を修正しました。</li> <li>・面積算定において、画面上の区画を選択しても設定が切り替わらないことがある現象を修正しました。</li> <li>・1/50 平面図において、配置した内壁の壁厚みを個別で編集後、別の場所に壁を入力すると、先に編集した壁厚みが初期化される現象を修正しました。</li> </ul>

<p><b>プラン図</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1/50 平面図出力で縦すべりだし窓の 3 枚、4 枚において、表現テーブルが伝統または近代の場合に表現されない現象に対して、標準で表現されるように修正しました。</li> </ul>
<p><b>屋根伏図</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・屋根自動作成で、陸屋根を選択し勾配を 0/100 以外で入力した場合に、屋根が異常な高さになる現象を修正しました。</li> <li>・雨樋チェックの「軒樋排水量チェック」「豎樋排水量チェック」において、結果が正しく判定されないことがある現象を修正しました。</li> </ul>
<p><b>高さ設定</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・建具部材指定の建具において、建具の高さ・詳細情報設定ダイアログを開いて OK ボタンを押すと、設定した芯ズレ量が 0 mm になってしまう現象を修正しました。</li> <li>※リアルタイム 3D ビューア、3D パース、鳥観図、カラー立面、立面図、断面図、矩計図、展開図でも同様です。</li> </ul>
<p><b>外構図</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・建物移動で建物を移動後、プラン図で区画入力などの操作をすると移動した建物が元の位置に戻ってしまう現象を修正しました。</li> <li>・画像出力や配置図図面出力を行った後にアンドゥができなくなる現象を修正しました。</li> </ul>
<p><b>3D パース</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・画像登録の画面から削除した「高品位」の設定が動作してしまうことがある現象を修正しました。</li> <li>・V-Ray レンダリングにおいて、蛍光灯の部品が光っていないように見える現象を修正しました。</li> <li>・RIKCAD 連携時にポーチの前面部分だけテクスチャ連携しない現象を修正しました。</li> </ul>
<p><b>三次元化処理</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・異勾配屋根に対して高さ合わせを行ったときに、急勾配の場合に包絡がうまくいかないことがある現象を修正しました。</li> <li>・玄関の上がり框の設置位置が意図しない高さになることがある現象を修正しました。</li> <li>・外構部材の最適化解除、最適化が再 3 次元化を実行したときに反映されないことがある現象を修正しました。</li> </ul>
<p><b>図面編集</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・画面をディスプレイ枠外にはみ出た状態で閉じると、アイコンサイズや配列が初期化される現象を修正しました。</li> </ul>
<p><b>図面マネージャ</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一覧編集において、図面 No の振り直し機能を搭載しました。 選択した行から簡単に振り直しができる「図面 No 振り直し」と、選択した行に対して詳細な設定が可能な「図面 No 詳細変更」の 2 種類の方法を用意しました。</li> <li>・電気設備図で線を入力しても図面マネージャで図面更新されない現象を修正しました。</li> <li>・図面マネージャで電気設備図を更新すると起動中のプラン図が終了してしまう現象を修正しました。</li> </ul>

<b>立面図</b>	・作成条件の外部タブにある幕板、付け土台を設定すると、壁芯を示す点線から建物がずれて表示される現象を修正しました。
<b>矩計図</b>	・オーバーハングのある建物に大屋根設定した屋根が配置されると、オーバーハング下部の 1 階外壁が 2 階を突き抜け屋根面まで延びる現象を修正しました。
<b>法規チェック</b>	・採光・換気・排煙図面設定の自動生成の壁タブにおいて、塗り表現にチェックを入れても図面出力結果に反映しない現象を修正しました。
<b>シックハウス対策チェック</b>	・【サポート会員】帳票の「換気設備」と「天井裏」シートのヘッダーに記載されている確認申請書様式の表記を【 8. 建築設備の種類】から【10. 建築設備の種類】に修正しました。
<b>展開図</b>	・図面出力を行うと、床高表記が二重に出力される現象を修正しました。
<b>電気設備図</b>	・シンボルを自動配置すると、電気設備図がエラーになることがある現象を修正しました。
<b>基礎伏図</b>	・独立基礎の深さが、GL より上に計算されている現象を修正しました。
<b>外皮性能計算</b>	・部材設定一覧の開口部タブに開口情報が表示されないことがある現象を修正しました。
<b>3 次元部品作成</b>	・テーブル編集でグループを削除するとテーブル登録がグレー化され選択できなくなる現象を修正しました。
<b>マスターインポートエクスポート</b>	・3 次元部品の情報において、登録したフォルダ階層によって部品が移行されないことがある現象を修正しました。
<b>Madric Drive</b>	・3 次元データを保存したプランを削除すると、外構図の 3 D 建物配置でエラーが表示され 3D 建物配置ができない現象を修正しました。