

A's Ver3.00.006 プログラム更新内容 [提供日：2020/7/6]

【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
全般	<ul style="list-style-type: none"> ・複数のアプリケーション間で、処理が競合して「実行中の処理が終了してからやり直してください」のメッセージが表示され、それ以上の操作ができなくなる場合に対して、競合している処理を表示させて終了を誘導したり強制終了を実行して、作業を再開できるようにするツールを搭載しました。 ・プランデータ保存時、強制終了からの復元時、上書き保存時に、プランデータをバックアップする機能を搭載しました。
インストール	<ul style="list-style-type: none"> ・2D 色定義ツールで登録するテーブル名によって設定を記憶するファイルが異常に大きくなり、インストールに時間がかかる現象を修正しました。
物件管理	<ul style="list-style-type: none"> ・物件管理サーバーでの閲覧モードを「読み取り専用モード」とし、操作画面に【読み取り専用】と表記して認識できるようにしました。 ・閲覧モードを「読み取り専用モード」とし、上書き保存を制限した上で名前を付けて保存を実行できるようにしました。
プラン図	<ul style="list-style-type: none"> ・プラン図で庇部品の高さを変更できるように対応しました。 ・大量に建具のお気に入り登録していると、お気に入り配置をするとき、プラン図が強制終了してしまうことがある現象を修正しました。 ・選択部材編集におけるガラスブロックの設置高さで、マイナス値を許容するように対応しました。 ・配置済みの畳と重なる状況で畳が配置されるときに、意図した操作であるかを確認するメッセージを表示するように改善しました。 ・ポーチ手摺の配置で設定画面が正しく表示されず、配置操作ができない現象を修正しました。 ・CEDXM ファイル取り込み時の処理により、リアルタイム 3D ビューアで外壁が表示されないことがある現象を修正しました。
屋根伏図	<ul style="list-style-type: none"> ・壁厚によって妻飾り部品が埋まってしまう現象を修正しました。 ※壁厚とふかし壁の厚みを考慮して妻飾り部品を配置します。 ・【サポート会員】以下の太陽光パネルとパワーコンディショナーを追加しました。 [カナディアン・ソーラー] 太陽光パネル：CS3K-300P、CS3K-305P [トリナ・ソーラー] 太陽光パネル：TSM-335DE06M(II) [DelSolar【デルタ電子】] パワコン：ES6JB1 E6J、RPI H6J(P)
外部意匠配置	<ul style="list-style-type: none"> ・建具と重なっていない箇所のボードが開口されることがある現象を修正しました。

外構図	<ul style="list-style-type: none"> ・敷地境界線を切断したときや、連続する境界線に異なる属性の境界条件を設定したときの延焼の恐れのある範囲の認識を改善しました。 ・表示設定で回転を行うと、円弧配置した補助線にスナップしなくなる現象を修正しました。
3D パース	<ul style="list-style-type: none"> ・SPEED 部品を配置したプランを 3D パースで 3ds 形式にデータ保存すると、強制終了する現象を修正しました。
三次元化処理	<ul style="list-style-type: none"> ・壁厚によって妻飾り部品が埋まってしまう現象を修正しました。 ※壁厚とふかし壁の厚みを考慮して妻飾り部品を表現します。 ・テラス窓（掃き出し窓）の三方枠で、床とサッシの間に隙間ができる現象を修正しました。 ・GL に接する建具による影響で、袖壁の基礎が生成されず消えてしまうことがある現象を修正しました。 ・引き違い（二重）の室内側障子で欄間付きの場合、無目部分が抜け落ちてしまう現象を修正しました。
プレゼンボード	<ul style="list-style-type: none"> ・オートプレゼンテーションでパース作成の条件で指定できる「カラーコーディネート」が指定通りに反映しない現象を修正しました。
立面図	<ul style="list-style-type: none"> ・外部階段の階段線が立面図に表示されないことがある現象を修正しました。 ・間取りや入力位置により、バルコニー下部の壁が分割され、立面図などで不要な線が表現される現象を修正しました。
法規チェック	<ul style="list-style-type: none"> ・高度地区の指定を、法規チェックの 1 階以外で適用できないように制限を加えました。 ・採光チェックの水平距離を算定する際に、屋根伏図で配置する軒樋の影響を考慮できるように改善しました。 ・斜線チェックの判定において、屋根伏図で配置する軒樋の出幅と樋下がりの値を付加することができるように改善しました。
シックハウス	<ul style="list-style-type: none"> ・【サポート会員】シックハウス対策帳票の天井裏等への措置に関する書式を変更しました。 ※区画 A～D に分けていたシートを一つのシートにまとめ、建物全体の共通仕様と、A～D の収納領域の扱いを一覧で示す内容にしています。
壁量チェック	<ul style="list-style-type: none"> ・告示 490 号の規定にもとづく耐力壁面材を追加しました。 ※あわせてユーザー定義で倍率を入力するとき、0.5～5.0 のリストから選択する方式から、直接入力する方式に変更しています。 ・見付面積図で、建物の線と寸法線・寸法文字の色を変えて、判別しやすいように改善しました。 ※中間色で印刷したときには線幅も区別されます。 ・床倍率検討で屋根構面を含む任意倍率床を配置したとき、その後で屋根の仕様を変更しても、耐力壁線自動配置のタイミングで任意倍率床の屋根構面が更新されるように改善しました。

<p>壁量チェック</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・雑壁の配置操作を改善しました。 雑壁（準耐力壁、垂れ壁等）の配置で、建具による分割をせずに、柱間の条件、最小値～最大値の条件のチェックを行い、配置できない状況の場合はその理由をメッセージで表示します。 ・壁量チェックの操作で、アンドゥ・リドゥの処理が正常に動作しない現象を修正しました。 ※ただし、「耐力壁線の自動配置」によってアンドゥ情報はクリアされます。
<p>確認申請書作成</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・使用されていない【敷地の位置】の記載欄を削除し、改ページ位置を調整しました。 ※対象の書類は、以下の通りです。 <p>[確認申請書]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・確認申請書(建築物) + 建築計画概要書 ・確認申請書(工作物(法第 88 条二項)) + 築造計画概要書 ・計画変更(建築物) ・計画変更(工作物(法第 88 条二項)) <p>[計画通知書]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・計画通知書(建築物) ・計画通知書(工作物(法第 88 条二項)) ・計画変更通知書 (建築物) ・計画変更通知書 (工作物 (法第 88 条二項))
<p>詳細積算</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・工種の数オリジナルより少ないとき、集計区分に重複して表示される現象を修正しました。
<p>数量算出</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・手摺種類が「縦格子」および「縦格子(細)」の場合に、バルコニー手摺内側の面積をマイナス値で計上してしまう現象を修正しました。 ・「バルコニー袖壁面積(内壁)」について、バルコニー手摺を和風ハンドレール（4 段）としているとき、数量にずれがあった現象を修正しました。 ※ハンドレールの高さを 400mm とすべきところ 300mm として、袖壁内壁面積を算定していました。
<p>外皮性能計算</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・屋根断熱における条件設定で、外壁上端位置の取り方について基準を判断しやすくなるように改善しました。 ・部材仕様設定で面積比率の名称欄の表示がおかしくなることがある現象を修正しました。 ・部材一括変更、断熱仕様設定の際、新規登録したユーザー定義断熱仕様が選択肢に表示されないことがある現象を修正しました。
<p>マスターインポートエクスポートツール</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・マスターインポートで部材色の「お気に入り」情報が取り込まれないことがある現象を修正しました。