

エネルギー消費性能計算プログラム (Ver.3.3β) における更新の内容

旧バージョン (Ver.3.2) からの変更点は、次の通りです。

●Ver.3.2→Ver.3.3β (令和4年7月20日) ●

<外皮>

1. 外皮性能の評価方法において、「当該住戸の外皮面積を用いず外皮性能を評価する (ここで計算)」を選択した場合、以下の入力項目が追加されました。
 - 住戸の種類において、「床断熱住戸」または「床断熱住戸と基礎断熱住戸の併用」を選択した場合、「その他の床の温度差係数」の入力項目が追加されました。
 - 住戸の種類において「床断熱住戸」または「床断熱住戸と基礎断熱住戸の併用」を選択し、かつ浴室の断熱構造において「床断熱」を選択した場合、「浴室の床の温度差係数」の入力項目が追加されました。

<暖房>

2. 主たる居室の暖房設備機器または放熱器の種類に、「温水床暖房 (ルームエアコンディショナーの併用)」が追加されました。

以 上

住宅・住戸の外皮性能計算プログラム（Ver.3.3β）における更新の内容

旧バージョン（Ver.3.2）からの変更点は、次の通りです。

●Ver.3.2→Ver.3.3β（令和4年7月20日）●

<住宅・住戸の外皮性能の計算プログラム Web アプリケーション>

1. 窓の日射熱補正係数を算出する際に、南東面・南面・南西面以外の窓に対しても、南東面・南面・南西面の窓に対する式を適用していたプログラムの不備を修正しました。

以 上

共同住宅フロア入力法計算プログラム (Ver.3.3β) における更新の内容

旧バージョン (Ver3.2) からの変更点はありません。

以 上

日よけ効果係数算出ツール (Ver.3.3 β) における更新の内容

旧バージョン (Ver.3.2) からの変更点は、次の通りです。

●Ver.3.2→Ver.3.3 β (令和 4 年 7 月 20 日) ●

1. 日よけの日射遮蔽効果の評価ルールの変更に伴い、日よけの形状の選択肢および寸法の入力方法を変更しました。
 - 日よけの形状を 3 パターンから選択していたものを、サイドフィンの評価の有無を選択するように変更しました。
 - x1、x3 の寸法を入力する際に「入力しない (規定値を用いる)」が選択できるようになりました。
 - サイドフィンを評価する場合、y1 の寸法を入力する際に「入力しない (4m 以上の場合)」が選択できるようになりました。
 - Web インタフェースのレイアウトの一部および説明図の変更を行いました。

以 上

土間床等の外周部の線熱貫流率の算出プログラム (Ver.3.3β) における更新の内容

旧バージョン (Ver3.2) からの変更点はありません。

以 上

共同住宅等の計算結果集計プログラム (Ver.3.3β) における更新の内容

旧バージョン (Ver.3.2) からの変更点は、次の通りです。

●Ver.3.2→Ver.3.3β (令和4年7月20日) ●

1. 一次エネの評価方法で「住戸部分」を選択した場合、共用部分の計算結果 PDF のアップロード画面を表示しないように変更しました。
2. Web インタフェースのレイアウトを一部修正しました。

以 上