「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」 を新たに開設します

- 2018年12月18日(予定)に、住宅に関する各種計算プログラムに関連するコンテンツを提供するサイト「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」を新たに開設します。
- これに伴い、以下を建築研究所ホームページ(本ページ)から新サイト「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」 に移動します。
 - ✔ 次の各種プログラムへの入り口
 - エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版/気候風土適応住宅版 /建築物省エネ法住宅事業建築主の判断基準)(最新バージョン/ 旧バージョン)
 - 外皮性能の計算プログラム(最新バージョン/旧バージョン)
 - 住宅事業建築主の判断基準における報告様式の作成支援プログラム (試行版)
 - ✔ プログラムに関する更新等の通知
 - ✓ AIP (試行版) のページ
 - エネルギー消費性能計算プログラム・外皮性能計算プログラムのURLに変更はありません。
 - 技術資料の公開および更新の通知は、これまで通り、建築研究所ホームページにおいて行います。
 - 新サイト「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」は、建築研究所ホームページが停止している場合も、閲覧できます。

各種計算プログラムへのアクセス方法が変わります

建築研究所ホームページ(2018年12月17日以前)

4. 住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム及び技術情報

4.1 エネルギー消費性能計算プログラム

エネルギー消費性能(住宅版)

エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版) Ver. 2.5.4を使用する

上記プログラムのリンク先URL → https://house.app.lowenergy.jp/ (2019年3月31日まで公開)

 プログラムへのアクセス状況 (PDF 約104KB) H28.07.13公開 アクセスが集中する時間帯および曜日は、サーバの応答が遅くなることがあります。予めご了承ください。

エネルギー消費性能 (気候風土適応住宅版)

エネルギー消費性能計算プログラム (気候風土適応住宅版) Ver. 2.5.4を使用する

上記プログラムのリンク先URL → https://trad.app.lowenergy.jp/ (2019年3月31日まで公開)

エネルギー消费性能(建築物省エネ法 住宅事業建築主の判断基準)

エネルギー消費性能計算プログラム (建築物省エネ法 住宅事業建築主の判断基準) Ver. 2.5.4を使用する

上記プログラムのリンク先URL → https://ees.app.lowenergy.jp/ (2019年3月31日まで公開) ページの生婦へき、ページの生婦へき、

4.2 外皮性能の計算プログラム

住宅・住戸の外皮性能の計算プログラムは、外皮基準の判定と一次エネルギー消費型算定に必要な外皮性能の出力を行います。 計算には外皮の仕様を記述した入力ファイル (XMLファイル) が必要になります。 XMLファイルの作成には住 <u>第・住戸の外皮性能 計算条件入力シート</u>を利用してください。 なお、本プログラムの計算結果をもって申請・届出等を 行う際は、計算結果及び全ての計算過程を出力し、審査機関等に提出してください。

住宅・住戸の外皮性能の計算プログラム(Ver.2.1.2)を使用する

上記プログラムのリンク先URL → https://envelope.app.lowenergy.jp/

- 住宅・住戸の外皮性能 計算条件入力シート
- 住宅・住戸の外皮性能 計算条件入力シートver.2.3.0 (ZIP 約1.4MB) H27.05.19更新
- 住宅・住戸の外皮性能 計算条件入力シートver.2.3.0のサンブル (ZIP 約1.4MB) H27.05.19更新 (注) サンブルは具体的な建物を規定したものではありません。

Excelのマクロ機能について

住宅の外皮性能 計算条件入力シートはMicrosoft Excelのマクロ根能を使用します。 マクロ機能を有効にする方法は $\lceil \underline{\text{Excel}2007の場合}
floor$ 」、 $\lceil \underline{\text{Excel}2010 \cdot 2013の場合} \rceil$ を参照ください。 なお、住宅の外皮性能 計算条件入力シートは以下の環境で動作することを確認しています。

- Windows XP 32bit, Excel2007
- Windows 7 32bit, Excel2010
- Windows 8 64bit, Excel2013

ページの先頭へ↑

4.3 技術情報

平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)

建築研究所ホームページ(2018年12月18日以降)

4. 住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム及び技術情報

4.1 住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム

住宅に関する各種計算プログラムに関連するコンテンツを提供するサイト「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」を新たに開設しました。

- エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版/気候風土適応住宅版/建築物省エネ法住宅事業建築主の判断基準)及び外皮性能の計算プログラムへは、最新バージョン・旧バージョンともに、「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」からアクセスできます(各種プログラムへのアクセス方法)。
- これらのプログラムに関する更新履歴については、「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」においてお知らせ致します。(技術情報に関連する更新履歴は、これまで通り、本ページにおいてお知らせ致します。)

「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」 のサイトに移動する

上記プログラムのリンク先URL → https://house.lowenergy.



4.2 技術情報

• 平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)

ページの先頭へ↑

「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」 のサイトに移動する

をクリックし、新サイト「住宅に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム」 に移動します。

計算プログラムの使用をはじめるには...

はじめる

をクリックすると、「計算プログラム」のページに移動します。



計算プログラムを使うには...

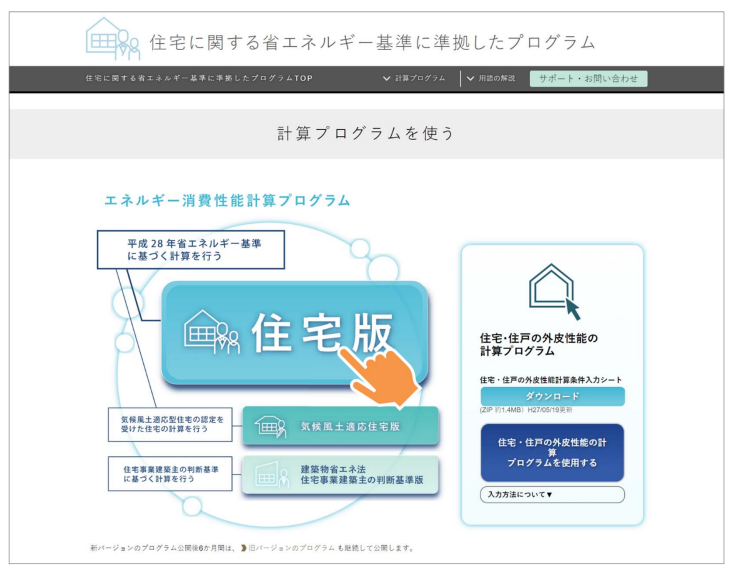
- 「計算プログラム」には、次のプログラムへの 入り口(ボタン)があります。
 - ✓ エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版/気候風土適応住宅版/建築物省エネ法住宅事業建築主の判断基準)(最新バージョン/旧バージョン)
 - ✓ 外皮性能の計算プログラム(最新バージョン/旧バージョン)
 - ✓ 住宅事業建築主の判断基準における報告 様式の作成支援プログラム(試行版)
 - ✓ エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版) API(試行版)
- ボタンをクリックすると、プログラムの画面 (ただし、API(試行版)のみ、詳細に関するペー ジ)が開きます。



エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)を使うには...

全住宅版

をクリックすると、新しいタブでプログラムの画面が開きます。



外皮性能の計算プログラムを使うには...

住宅・住戸の外皮性能計算 プログラムを使用する をクリックすると、新しいタブでプログラムの画面が開きます。



旧バージョンのプログラムを使うには...

▶旧バージョンのプログラムをクリックすると、「旧バージョンのプログラム」のページに移動します。



APIについて仕様や更新履歴等の情報を見るには...

APIを詳しく見る

をクリックすると、APIのページに移動します。

