■新しい BELS 評価書作成プログラムについて

7月19日 14時現在

平素は当協会業務に格別のご厚情を賜り、厚く御礼申しあげます

4月1日より公開となった新しい BELS 評価書作成プログラム(以下、PG)についてお知らせします。

【重要なお知らせ】

## 1.「2024/05/14【重要】新しい BELS 評価書作成プログラムの不具合について 7」

複合建築物 (全体) の評価において非住宅部分をモデル建物法により計算する場合は、BELS 評価書作成 PG に利用条件 (※) を設定しています。今般、この利用条件に該当する場合で も、BELS 評価書の削減率、BEI 値、及び判定結果が正しく表示されない不具合が発生して おります。(5/14)

上記の利用条件(※)等は、評価書作成 PG の「お知らせ」タブにて別途掲載している 「2024/05/14【重要】新しい BELS 評価書作成プログラムの不具合について 7」 を確認いただきたく存じます。

### 2.「2024/05/09【重要】新しい BELS 評価書作成プログラムの不具合について 6」

標準入力法を用いた場合において、非住宅部分の太陽光発電設備が売電有りの場合に正し い数値が評価書裏面の省エネ基準、省エネ基準(大規模非住宅)に表示されない不具合が発 生しております。(5/9)

評価書作成 PG の「お知らせ」タブにて別途掲載している

「2024/05/9【重要】新しい BELS 評価書作成プログラムの不具合について 6」 を確認いただきたく存じます。

## 3.「2024/04/23【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合について 5」

モデル建物法の計算 PG を用いた非住宅において、評価書裏面の省エネ基準の判定欄が「-」 となってしまう不具合が発生しております。(4/26)

評価書作成 PG の「お知らせ」タブにて別途掲載している

「2024/04/23【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合について 5」 を確認いただきたく存じます。

#### 4.「2024/04/26【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合について 4」⇒解消済み

共同住宅の住棟評価における共用部分の照明設備の一次エネルギー消費量の算出において、 建築研究所の標準入力法の計算 PG を用いない場合に、評価書(令和 6 年 4 月以降の評価 書)の内容が正しく表示されない不具合が発生しております。(4/23、4/26 更新) 評価書作成 PG の「お知らせ」タブにて別途掲載している

<del>「2024/04/23【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合について 4」</del>

<del>を確認いただきたく存じます。</del>

⇒(5/14 09:00頃)上記不具合を解消しました。

5.「2024/04/10~18【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合について 1~3」⇒解消 済

4月 10日、4月 15日に既にお知らせをさせていただきました、住棟評価(太陽光発電設備 なし)の場合における PG 不具合については評価書作成 PG の「お知らせ」 タブにて別途掲 載している

- 「2024/04/10【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合について」

- <u>「2024/04/15</u> 【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合について 2」

<del>「2024/04/18【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合について 3」</del>

を確認いただきたく存じます。

なお、「2024/04/18【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合について 3」は非住宅に 係る新たな情報として追加させていただいております。合わせてご確認をお願いいたしま す。(4/18 17 時追加)

#### ⇒(4/19 13:00 頃)上記不具合を解消しました。

詳細は、上記同様「お知らせ」タブにて「2024/04/19【重要】新しい BELS 評価書作成 PG の不具合(1~3)の解消について」として別途掲載いたしますのでご確認いただき たく存じます。

【その他】

1.従来版(※受付が 2024 年 3 月 31 日以前)の評価書作成 PG について(4/1)【不具合事 象と対応方法】

評価書作成 PG の基本情報の右上にある

【申請日変更】により、従来版(※受付が 2024 年 3 月 31 日以前)にした場合に「エネル ギー消費性能の表示」「目安光熱費」「再エネ利用設備の有無・種類・容量」といった 4 月 1 日以降の新 BELS 評価の項目が表示される不具合が発生しています。

#### 【対応方法】

従来版の場合は、新 BELS 評価の項目は入力せずに進めてください※1・2。

※1 基本情報のエネルギー消費性能の表示についてはどちらかを選択していただく必要が ございます(どちらかを選択しても旧版の評価書等には影響ございません。)。

※2 入力した場合であっても、3 月 31 日以前の旧様式の評価書には表示されないため、支障はございません。

#### 2.非住宅、複合建築物における複数用途申請の場合について(4/1)【対応方法】

現状の評価書作成 PG において用途が複数選択できないため、問題が解消されるまで次の とおりご対応いただければと存じます。

【対応方法】

基本情報の【申請対象部分の用途】で、「その他」を選択。

その他情報の【その他省エネに関する情報】で、用途を手入力。

なお、XML データに複数の用途が入力された状態で読み込みを行うと複数の用途が評価書 作成 PG に表示されます。

# 3.従来版(※受付が 2024 年 3 月 31 日以前)の評価書作成 PG について①(4/1)【不具合事象】⇒解消済

評価書作成 PG の基本情報の【申請対象部分の用途】で

「住戸(共同住宅等・複合建築物の住戸部分)」または「住戸(店舗等併用住宅における住 戸部分)」を選択すると、申請対象部分の用途は入力上「住宅」で固定されますが、

評価書及び評価書プレビューにおいて用途が空欄になる不具合が発生しています。

⇒(4/2 14:30頃)申請対象部分の用途が空欄になる問題が解消されました。

現在、用途が空欄となっている物件は再度基本情報の編集にて再編集していただきますよ うお願いします

# 4. 従来版(※受付が 2024 年 3 月 31 日以前)の評価書作成 PG について②(4/1)【情報 提供】

評価書作成 PG の『従来版』の基本情報の【申請の対象とする範囲】で、住宅系(住宅、住 棟)を選択した際に【申請対象部分の用途】は「住宅」に固定される制御となっていたため (3/31 以前の PG 更新前は住戸の場合以外の用途は手入力)、

4/2 から、『従来版』においては 3/31 以前と同様に用途の手入力が可能となりました。

つきましては、4/1以降に交付済の物件で【申請対象部分の用途】について、

例えば「住宅」⇒「一戸建ての住宅」といった表現に変更される場合は、

『誤記修正』による対応が可能です。

4/1 以降の【申請対象部分の用途】の変更については BELS 登録機関様ごとに適宜ご判断く ださい。

なお、4/1以降に『誤記修正』を行う場合は、事例掲載データの集計時期の関係で

翌月(5 月)19 日までに誤記修正の作業を確実に行っていただきますようお願い申し上げ ます。 5.基本情報の「改修の竣工時期」の表示について(4/1)【不具合事象と対応方法】⇒解消 済

 XML をインポートした際に、評価書作成 PG の基本情報の「改修の竣工時期」の日付が「/

 (スラッシュ)」の表示がないもの(例:20240401)となってしまう

不具合が発生しており、こちらについて現在原因調査をしております。

当該不具合につきまして、一時的な措置となりますが、次の方法にて対応をお願い中し上げ ます。

<del>【対応方法】</del>

①XML をインポート後、WEBPG 計算結果 (PDF) アップロードを行う。※

②基本情報の編集を行う(この時、改修の竣工時期を再度ご入力ください)

③編集完了後、PGの表示が「2024/04/01」となり、評価書の表示も 2024 年 4 月 1 日とな ります。

※WEBPG 計算結果のアップロードを行わず、先に基本情報の編集を行うと、エラーとなってしまいます。

⇒ (4/2 14:30頃)「改修の竣工時期」の表示の不具合が解消されました。

正しい表示とする場合は再度基本情報の編集にて再編集していただきますようお願いしま す。

6.WEB プロ計算結果の Ver3.6.0 の読み込みエラーについて(4/2)【不具合事象】→解消済 WEB プロ計算結果の Ver3.6.0 を同時に 2 枚以上 PDF アップロードを行うとエラー表示と なる不具合が発生しています。

<u>⇒(4/3</u>15:00頃)Ver3.6.0 を 2 枚以上 PDF アップロードをしても正常に読み込むこと を確認しました。

7. 基本情報の「改修の竣工時期」の入力後の削除不可について(4/3)【不具合事象】⇒解 消済 ⇒追加(4/22)

「改修の竣工時期」の日付の削除できない不具合が発生しています。

⇒ (4/3 15:00頃)「改修の竣工時期」の日付の削除が可能となりました。

⇒上記解消済のお知らせをいたしましたが、XML データを読み込んだ場合は「編集」で削 除をして「確認」「更新」をしても、「改修の竣工時期」の日付の削除できない不具合を確認 いたしました。

【XML データを読み込んだ物件の「改修の竣工時期」の対応方法】

・「改修の竣工時期」を修正・入力する場合

⇒「編集」で基本情報を開き、手動入力により「改修の竣工時期」の年月日を入力してくだ さい。

・「改修の竣工時期」を削除する場合

- ⇒「改修の竣工時期」を空欄にした XML データを再度読み込ませてください。
- (4/22 11 時追加)

#### 8. その他情報の「目安光熱費の有無」のリセットについて(4/3)【不具合事象】

XML データを読み込んだ後に一次エネ計算書 PDF を読み込ませると、「目安光熱費の有無」 の選択がはじめの状態に戻ってしまう不具合が発生しています。

また XML データを用いない場合も、選択確定後、PDF をアップロードすると内容がリセットされてしまいます。

加えて、入力確定後、再度編集ボタンを押下すると、内容がリセットされる不具合も合わせ て確認されました(4/10 17時追加)。

なお、リセットされてしまった内容はお手数ですが、再度入力していただくようお願い申し 上げます。(4/18 17時追加)

#### 9. 基本情報の「不動産 ID」のリセットについて(4/3)【不具合事象】

不動産 ID を入力確定後、再度編集ボタンを押下すると、内容がリセットされる不具合が発 生しています。

なお、リセットされてしまった内容はお手数ですが、再度入力していただくようお願い申し 上げます。(4/18 17時追加)

# 10.基本情報の「申請対象部分の用途」が「住宅」に変更されることについて(4/3)【不具 合事象】

従来版で「評価の対象とする範囲」が「住宅」「住棟」の場合に「申請対象部分の用途」に 入力した内容が再度「編集」を開くと「住宅」に変更される不具合が生じております。 なお、変更されてしまった内容はお手数ですが、再度入力していただくようお願い申し上げ ます。(4/18 17時追加)

### 11.インターフェース規定書について(4/5)【不具合事象】⇒解消済

会員専用ページにて公開中のインターフェース規定書について、正しく読み込めない箇所 がありました。現在、規定書は修正済となっています。

 No.32
 申請の範囲
 【非住宅】

 誤:複合建築物の部分(非住宅部分の全体)

 正:複合建築物の部分(非住宅部分全体)

№.32 申請の範囲 【住宅】
 誤:複合建築物の部分(住戸部分全体)

正:複合建築物の部分(住宅部分全体)

#### No.34 申請対象部分の用途

<del>訳:①事務所等、②ホテル等、③病院等、④百貨店等、⑤学校等、⑥飲食店等、⑦集会場等、 ⑧工場等</del>

<del>正:事務所等、ホテル等、病院等、百貨店等、学校等、飲食店等、集会場等、工場等</del>

#### 12.住宅の WEB プロ計算結果の手動入力の不具合について(4/5)【不具合事象】

住宅の物件において、評価書作成 PG で WEB プロ計算結果を手動により入力で行うと、評 価書裏面の誘導基準の消費量などの数値が正しく表示されない不具合が発生しています。 現在、解消に向けて作業を進めております。

なお、WEB プロ計算結果を評価書作成 PG にアップロードを行うと、正しく情報は取り込まれます。

※作業効率、情報の反映の正確性等の観点からも計算結果の入力はアップロードを推奨い たします。

#### 13. 評価書の新旧の切替について(4/5)【情報提供】

ご相談の多い評価書の様式の新旧の切替について、改めてお知らせいたします。 評価書作成 PG の「お知らせ」タブにて別途掲載している

「2024/04/05 BELSPG 従来版への切替」をご確認ください。

# 14.評価手法に仕様・計算併用法を用いた場合の不具合について(4/12)【不具合事象】⇒解 消済

<del>評価手法に仕様・計算併用法を用いた WEBPG を読み込んだ場合に、評価書に表示される</del> <del>外皮平均熱貫流率 UA 値及び冷房期平均日射取得率 η AC 値が、WEBPG の値ではなく仕様</del> <del>(又は誘導仕様)基準の基準値が表示される不具合が生じております。</del>

なお、該当物件は調査中でございます。実物件で同様の現象を確認された際はご一報いただ きたくお願い申し上げます。(4/18 17 時追加)

⇒ (4/19 13:00頃) 4/19 11 時時点で該当の実物件は確認されませんでした。

⇒(5/14 09:00頃)上記不具合について解消いたしました。

上記について、別途お知らせがございます。

評価手法に仕様・計算併用(外皮:仕様 × 一次エネ:計算)法を用いた場合に表示される UA 値及び η AC 値は、WEB 計算プログラムで使用された値(※)としておりますが、 一 部の地域の区分で、その値で等級を判定した場合、仕様基準(又は誘導仕様基準)でみなし ている等級よりも、高い等級判定となってしまうことが確認されました。 つきましては、次のパターンに該当する場合はご注意ください。

該当物件がございましたら、協会までご連絡ください。

※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)現行版第三章 第二節 10. を参照。

【パターン1】

外皮の評価手法:仕様基準

建築物の種類:共同住宅及び複合建築物の住宅部分

地域の区分:1~3及び8

【パターン 2】

外皮の評価手法:誘導仕様基準

建築物の種類:共同住宅及び複合建築物の住宅部分

地域の区分:8

上記状況を鑑みて、併用計算ルート(外皮:仕様 × 一次エネ:計算)を用いた場合に表示 される UA 値及び η AC 値及び評価書作成プログラムの改修を検討しております。 詳細につきましては、決まり次第改めてご案内いたします。

15. 「不動産 ID」が空欄の XML データを読み込んだ場合に評価書等に「(不動産 ID:)」 と表示されることについて(4/17)【不具合事象と対応方法】⇒解消済

表題の不具合事象が確認されました。表示を消去される場合は、下記【対応方法】 にて消去 することができます。

なお、「不動産 ID」が空欄の場合は「(不動産 ID:)」と表示も消去し、何も表示されない ように改修する予定です。

【対応方法】XML データのインポート後、基本情報の「編集」を押下し、再度基本情報を 開き、確認・更新を行っていただくと、表示を消すことができます。

<u>また、「(不動産 ID:)」が表示されることで、評価結果に影響を与えるものではありません</u> ので、そのまま交付いただいても問題はありません。(4/18-17 時追加)

⇒(6/14 15:00頃)上記不具合について解消いたしました。

#### 16.物件情報の文字被りについて⇒一部を除いて解消済

入力情報が多い場合(文字数が多い場合等)、項目名と入力情報(文字)が被ってしまう不 具合が確認されました。 つきましては、当該事象が確認された物件がございましたら、協 会の方までご連絡ください。なお、ご連絡の際は、交付後に評価書番号と文字が被ってしま っている項目を併せてご連絡いただきますようお願い申し上げます。

⇒(6/14 15:00頃)上記不具合について一部を除いて解消いたしました。

⇒一部解消されていない(文字被りが起こる)項目は以下のとおりです。

物件概要の【構造】:12 文字以上の場合

物件概要の【用途】:3以上の用途の場合

上記の場合に文字被りの事象が確認された物件がございましたら、協会の方までご連絡く ださい。なお、ご連絡の際は、交付後に評価書番号と文字が被ってしまっている項目を併せ てご連絡いただきますようお願い申し上げます。

⇒上記不具合のうち、概要欄の【構造】の文字被りについて解消いたしました。

#### 17. 建物所在地の入力と評価書に表示に相違が生じる不具合について⇒解消済

建物所在地に一定数の入力(100文字超え程度)を行うと、評価書の表示内容として一部改 行部分に文字の重複が発生する事象が確認されました。

本事象の解消に向けて作業を進めておりますが、現状においても、重複する文字の前後にス ペースを入力して頂くことで文字の重複を解消することができますので、お試しいただき たく存じます。

⇒ (4/22 16:30頃) 上記不具合について解消いたしました。

この度はお手数をおかけし、大変申し訳ございません。

上記の不具合事象については解消次第、情報の更新を行います。

(一社)住宅性能評価·表示協会