

このメールは、一般財団法人ベターリビングの役職員が名刺交換をさせていただいた方にお送りしています。

◆ 優良住宅部品認定基準「太陽熱利用システム」等を改正しました

ベターリビングは、優良住宅部品認定基準「太陽熱利用システム」他2品目の改正を行い、2025年12月1日付で公表・施行しました。

①「太陽熱利用システム」においては、一般社団法人ソーラーシステム振興協会基準及び関連 JIS 規格を引用し、国立研究開発法人建築研究所が提供する住宅版のエネルギー消費性能計算プログラム(以下「住宅版 Web プログラム」という。)に対応するパラメータ入力項目及び算出方法を追加しました。

②「便器」においては、暖房便座性能の要求性能について、関連 JIS 規格を引用し、便座保温方式及び便座瞬間方式の場合に分けた要求性能に変更しました。

③「ガス給湯機」においては、BL 認定基準の解説 別紙1「潜熱回収機器のドレン配管施工方法について」に、ドレン配管を雨水の縦樋へ直接接合する方法を追加しました。

ニュースリリース(PDF)はこちら

<https://www.cbl.or.jp/info/file/736.pdf>

『優良住宅部品(BL部品)ガイドブック』はこちら

<https://www.cbl.or.jp/blsys/guide/index.html>

最後までお読みいただきましてありがとうございました。

＼ブルー＆グリーンプロジェクト公式 X(旧 Twitter)／

プロジェクトの最新情報や活動内容を発信しています。ぜひフォローしてご覧ください。

<https://x.com/buruguri pj>

【各種業務の詳細はこちら】

優良住宅部品(BL 部品)認定等 <https://www.cbl.or.jp/blsys/index.html>

試験・評定・証明・評価等 <https://www.cbl.or.jp/tbtl/index.html>

建築確認検査・住宅性能評価等 <https://www.cbl.or.jp/standard/index.html>

マネジメントシステム審査登録 <https://bl-iso.jp/>

良質な住宅ストック形成、活用支援 <https://www.cbl.or.jp/renew/index.html>

調査・研究・技術普及等 <https://www.cbl.or.jp/slc/index.html>

【採用情報はこちら】<https://www.cbl.or.jp/about/saiyou.html>

【メールマガジンのバックナンバーはこちら】

2025年度 <https://www.cbl.or.jp/mailmaga/news2025.html>

2024年度 <https://www.cbl.or.jp/mailmaga/news2024.html>

BL 探訪 <https://www.cbl.or.jp/mailmaga/tanbo.html>

より良き住まい より良き住環境 より良き建築の実現

発行元：一般財団法人ベターリビング <https://www.cbl.or.jp/>

運営：一般財団法人ベターリビング 広報部

© 2025 Center for Better Living