

kkj お勧め建材ガイドシリーズ 第四弾

『H28 年省エネ基準を満たすためのお勧め建材ガイド 〈外皮 3地域 充填断熱・外張断熱・付加断熱編〉』を発行

- 建築物省エネ法改正を見据え、H28 年省エネ基準を満たす断熱材・開口部等の組合せを紹介
- 3地域における充填断熱工法、外張断熱工法および付加断熱工法について、具体的な環境共生住宅推奨部品を提案

一般社団法人 環境共生住宅推進協議会（会長：竹中宣雄）は、建築物省エネ法の改正により、建築士から建築主に対する省エネ基準への適否の説明が義務付けられる等を踏まえ、『H28 年省エネ基準を満たすためのお勧め建材ガイド〈外皮 3地域 充填断熱・外張断熱・付加断熱編〉』を発行いたします。

一般社団法人 環境共生住宅推進協議会（以下、kkj）は、環境共生住宅を構成する建材や設備の環境性能について独自の推奨基準を定め、これに適合する建材や設備を「環境共生住宅推奨部品」として推奨し、環境共生住宅の普及推進を進めてきました。

この度 kkj は、外皮の断熱等性能に関する平成 28 年省エネルギー基準を満たすことができる環境共生住宅推奨部品の組合せをご紹介します「お勧め建材ガイドシリーズ」第四弾となる冊子を発行しました。本冊子では、3地域について充填断熱工法と外張断熱工法および付加断熱工法を対象に3つの断熱等性能の水準を実現する組合せを提案しています。

3つの水準は、H28 年省エネ基準をクリアしたい人にお勧めする「レベルⅠ」、Z E Hレベルを目指したい人にお勧めする「レベルⅢ」、ランクアップ外皮性能を目指したい人にお勧めする「レベルⅣ」としています*。

それぞれのレベルに応じて、具体的な環境共生住宅推奨部品の組合せを、部品の種類と仕様まで具体的に掲載していますので、そのまま実際の設計業務にお役立ていただくことができます。

kkj では皆様の省エネルギー性能の高い住宅設計の一助となるよう、今後、同様の「お勧め建材ガイド」を他の地域区分にも展開してまいります。

* 3地域ではレベルⅠとレベルⅢの性能が近いので、レベルⅡは設定していません。

