

料金表（戸建て）

省エネ基準に関する計算・エネルギーパス

20150801

省エネ基準に関する計算（外皮・一次エネルギー消費量）	延べ床面積（㎡）	一式
<ul style="list-style-type: none"> 外皮平均熱貫流率UA値、平均日射熱取得率ηA値、一次エネルギー消費量の算出。 一次エネルギー消費量の算出は(独)建築研究所の算定用webプログラムを使用します。 利用できる制度 → 低炭素建築物認定 → フラット35S(金利Aプラン) 等 	～150未満	65,000
	150～200未満	75,000
	200～300未満	85,000
		(税抜/単位:円)

省エネ基準に関する計算（外皮）	延べ床面積（㎡）	一式
<ul style="list-style-type: none"> 外皮平均熱貫流率UA値、冷房期の平均日射熱取得率ηA値の算出。 利用できる制度 → フラット35S(金利Bプラン) → 住宅性能証明書(住宅取得等資金に係る贈与税の非課税措置) 等 	～150未満	58,000
	150～200未満	68,000
	200～300未満	78,000

住宅事業建築主基準(トップランナー基準)に関する計算	延べ床面積（㎡）	一式
<ul style="list-style-type: none"> 外皮平均熱貫流率UA値、一次エネルギー消費量に関する基準達成率の算出。 基準達成率の算出は(財)建築環境・省エネルギー機構の算定用webプログラムを使用します。 使用できる制度 → フラット35S(金利Aプラン) → 住宅省エネラベル 等 	～150未満	63,000
	150～200未満	73,000
	200～300未満	83,000

エネルギーパス発行	延べ床面積（㎡）	一式
<ul style="list-style-type: none"> (社)日本エネルギーパス協会の計算プログラムを使用します。 低炭素建築物認定と併願する場合、又は第三者機関の認証を得る場合には、5,000円加算にて対応させていただきます。 	～150未満	75,000
	150～200未満	85,000
	200～300未満	95,000

■ 共通事項

- 外皮性能(UA値・ η A値)の算出については、弊社の計算ソフトウェア「A-repo（エイレポ）」を使用して計算いたします。
- 審査機関等への申請に必要な部数(合計2～3部)をファイル作成いたします。
- 審査機関及び所管行政庁からの指摘事項に対応させていただきます。
- 設計図書への作図業務は含んでおりませんのでご対応してください。
- 成果物の納品、審査機関への申請は郵送による対応とさせていただきます。
- 申請先の審査機関(任意選択可)にて別途審査料がかかります。
- 料金は予告なく変更することがありますので、ご発注前に見積書にてご確認ください。
- 延べ床面積が300㎡を超える住宅のサポート料金についてはお問合せください。



株式会社イズミシステム設計 住宅環境技術部

担当：高崎オフィス 三枝 saigusa@izumi-system.co.jp

高崎オフィス 〒370-0071 群馬県高崎市小八木町2023-4 TEL：027-384-2213 / FAX：027-370-0154
 東京オフィス 〒113-0033 東京都文京区本郷4-1-4 ユニゾ本郷四丁目ビル3F TEL：03 6240 0611 / FAX：03-3814-3263
 大阪オフィス 〒541-0048 大阪府大阪市中央区瓦町2-4-7 新瓦町ビル4F TEL：06-4708-6580 / FAX：06-6204-6090