

PLAN 13

ゆったり暮らす

南入

42.83坪

ゼロエネルギーで、暮らそう。



広いホールが特徴的な平屋です。動線を考えたゆとりある設計です。縁側付きの和室もあり、日光浴をしながら読書といった趣味に暮らしに心地よさを感じるお家です。

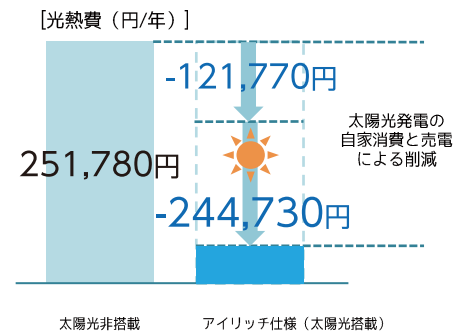
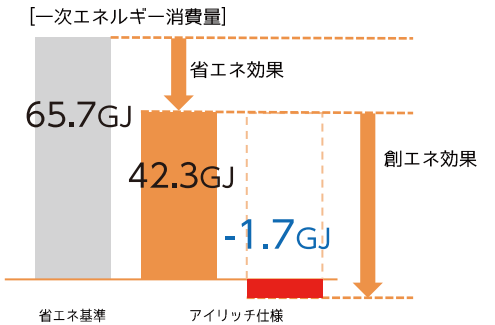


- ① 広々ホールで来客時の動線過多の解消とバリアフリー性の高い設計です。間取りの真ん中に位置するホールですが天窓を設けていますので採光も十分確保できます。

1階床面積	141.60㎡	42.83坪
延べ床面積	141.60㎡	42.83坪
総施工面積	143.26㎡	43.34坪



太陽光4.13kW相当搭載シミュレーション結果



※当シミュレーション及び提案は、光熱費について、「擬似的な設備環境を想定した上でソフトを用いて計算した結果」です。建物の設備仕様、間取り、ライフスタイル等によって光熱費は変わります。示された光熱費が保証されるものではありませんので、ご了承ください。また、周辺敷地の建物による影響は加味されていません。
 <計算条件>◎地域区分:6地域◎使用プログラム:(株)LIXIL/バツシファースト提案・設計支援ポータル◎主たる居室の暖房設備:ルームエアコン◎換気設備:第三種換気◎給湯設備:三菱EHE-TAPF3.3370Lフルオート◎バスの水栓:小流量吐水機能を採用◎洗面の水栓に水優先吐水機能を採用◎照明設備:LED◎調理設備:IHクッキングヒーター◎太陽光発電システム:南向きの屋根に長瀬産業株式会社太陽光発電・蓄電池システムeneEase(4.13kW)設置◎本シミュレーションは、モデルプランにて住宅の省エネ基準の認定基準を評価するための、国立研究開発法人建築研究所のWEB算定プログラムの計算結果をもとに2014年4月の全国事業者料金体系を基に推測した料金計算です。