

CONCEPT MODEL HOUSE

エネルギーのプロが創る「長期優良住宅」をぜひ、ご体感ください。

「長期優良住宅」は、長期にわたり良好な状態で使用するため、構造・住居温熱・規模・維持保全に厳しい条件をクリアした国の認定優良住宅です。



耐震等級3・耐風等級2

建築基準法の1.5倍の強度。
熊本地震でも影響を受けなかった実績。

断熱等級5

南日本地域(7地域)において等級5は
現行のZEH基準レベルであり、
エネルギー消費量の50%低減を目指します。

リビングダイニングの生活

1階に広々としたリビングダイニングで彩のある家族団楽を、
そしてたっぷり収納でスッキリとした佇まいを。



太陽光パネルを標準装備

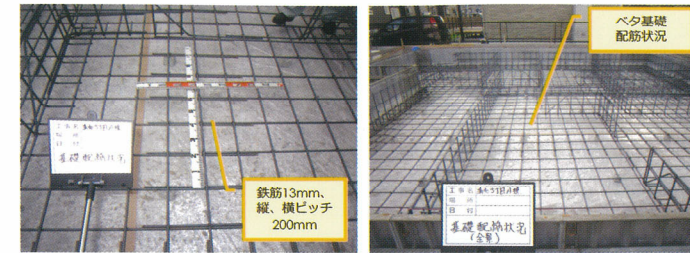
5.1kWの太陽光パネルを標準装備。
系統連系で売電はもとより、自給自足の生活と災害時にも
発電対応が可能です。



高断熱 × 高耐震 × 省エネ × 太陽光発電

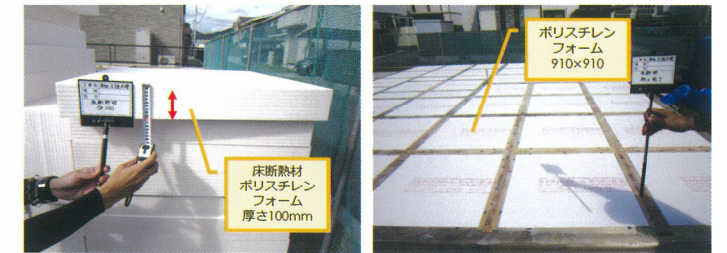
基礎工事

鉄筋配筋・D13mm・ピッチ@200mm



床断熱工事

押出法ポリスチレンフォーム・厚100mm



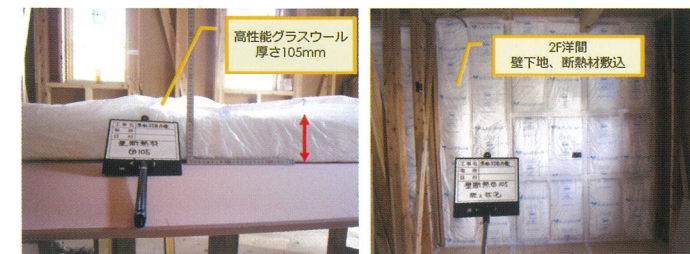
耐震工事

構造用筋交・外張り・構造用合板+気密処理・羽子板金物・かすがい・ホールダウン金物



壁断熱工事

高性能グラスウール20kg/m³・厚105mm



天井断熱工事

高性能グラスウール20kg/m³・厚200mm



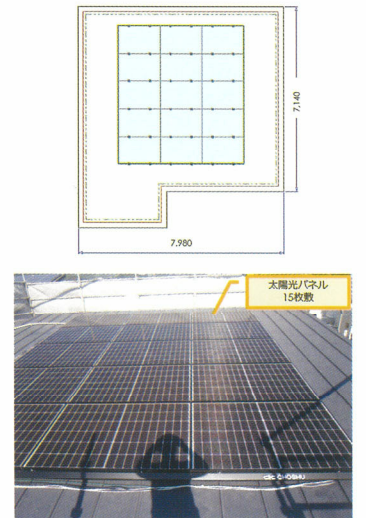
気密工事

床合板・継目気密テープ貼り・防火工事:省令準耐火対応
梁・補強金物用加工穴・発泡ウレタン充填気密テープ貼り・柱・床・取り合い気密処理・浴室立上・壁貫通部気密処理



太陽光発電工事

長州産業
5.1kW



ずっと愛せる家であること。