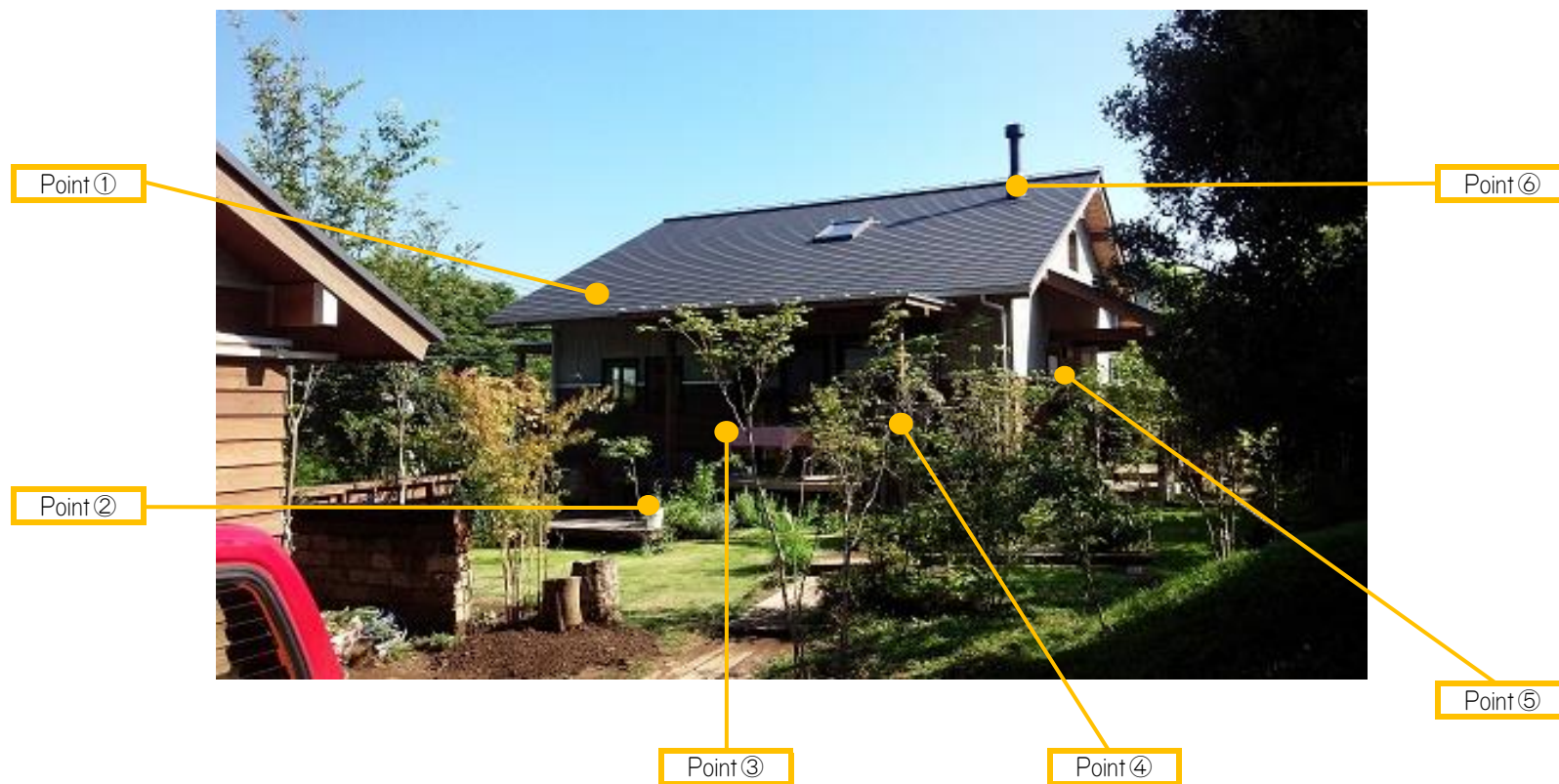


「あったかい家に暮らす」

寒さを我慢せず快適に、楽しく暮らすための7つのポイント



Point① 屋根

雨漏りの防止には、切妻屋根のようなシンプルな屋根形状とすることに加え軒の出を十分に取ることが重要です。軒の出は建物を風雨から保護するとともに夏場の日射を遮ってくれます。また屋根、外壁に設けた通気層により、万一の漏水も躯体内に侵入しません。

Point② 基礎断熱

地表から20センチ断熱パネルを埋め込み、地熱を利用する基礎断熱という工法を採用しています。部屋の中と床下の温度差をなくすことで冬場の足元の寒さを解消します。素足で歩いてみてください。温もりを感じられます。

Point③ 断熱、気密

建物本体は次世代省エネ基準を大きく上回る性能を確保し、外気温の影響を受けにくい造りとしました。
水や湿気に強く、長年安定した性能を維持する硬質ウレタンボードの中でも断熱性能の高い断熱材を採用し、隙間なく施工することで気密性を高めています。

Point④ 植栽

建物を取り囲ぶように植栽を配置し、心地よい空間を演出しました。
植えた樹木は落葉する雑木で夏は日射しを遮り、冬は葉を落とし日当たりをよくしてくれます。



Point⑤ 窓

一般の住宅用サッシに比べ断熱性能が2倍、気密性能は最高レベルのA-4等級を達成している高性能サッシをすべての開口部に採用しています。

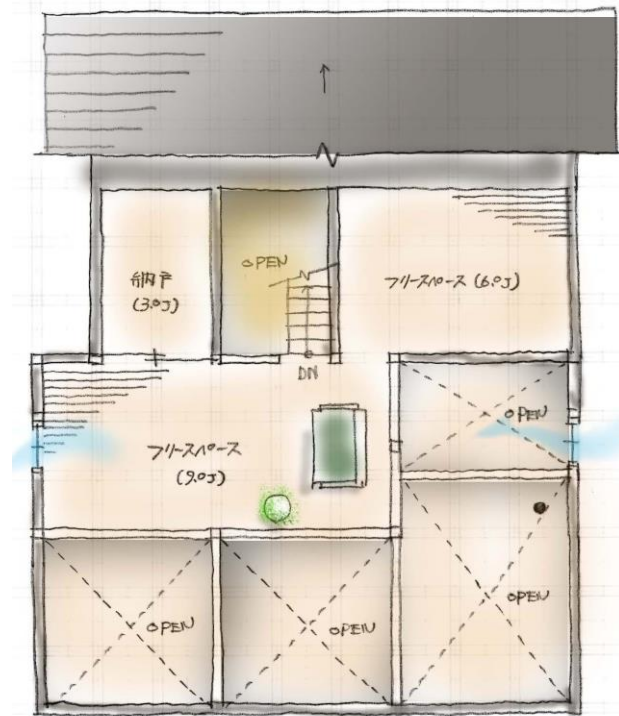
Point⑥ 暮らしを楽しむ仕掛け

暮らしを楽しむ仕掛けとして薪ストーブを設置しました。家の中でアウトドアライフが満喫できます。ストーブを使ったシチューや煮込み料理、焼き芋、ピザはおいしさだけでなく、楽しい時間を作り、食育にもつながります。また、炎は気持ちを落ち着かせる効果もあり、心がやすらぐ時間を作ってくれます。

Point⑦ 自然素材

内装材はパインなどの無垢材を多用し、年月と共に味わいの増す経年変化が楽しめる住まいです。





敷地面積	650.00㎡ (196.60坪)
建物面積	1階 77.84㎡ (23.55坪)
	小屋裏2階 29.81㎡ (09.02坪)

構造 主体構造 / 木造在来軸組工法2階建て

基礎 / 鉄筋コンクリートベタ基礎 (外断熱)

断熱 / ウレタンボード外張り断熱工法

外部仕様 屋根 / ガルバリウム鋼板平葺き

外壁 / ガルバリウム鋼板、モルタル櫛引、杉板鎧張り

開口 / 断熱気密アルミサッシ

内部仕様 床 / 1階メープル厚さ18ミリ

2階 パイン厚さ20ミリ

壁 / 環境クロス パイン羽目板 ヒバ羽目板

天井 / 構造現し パイン厚さ12ミリ