

Kumamoto My Home Guide



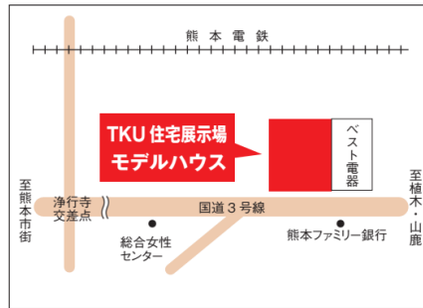
2 次世代型の冷暖房装置「エコウィンパネル」とナチュラルモダンで仕上げた室内。



3 開放感のある吹抜けスペースと空中に浮かぶテラス



DATA	
延床面積	184.65㎡ (55.85坪)
1階床面積	113.95㎡ (34.46坪)
2階床面積	70.70㎡ (21.38坪)
工法	木造軸組工法



株式会社 大誠ホーム
0120-414-647
 E-mail: one.and.only@taiseihomekumamoto.com
 URL: http://www.taiseihomekumamoto.com/
 〒860-0834 熊本市江越1丁目2-3
 建設業許可(般18)第16127号
 一級建築士事務所登録(県)第3190号
 宅地建物取引業免許 熊本県知事(1)第4574号
 熊本県宅地建物取引業協会会員及び九州不動産公正取引加盟

資料請求番号 00
 専売のカタログで詳しい資料を

Check! 地球と家計にやさしい「エコウィンハウス」 家族みんなが健康・快適に暮らせる住まい



1 スタイリッシュなフォルムが印象的な外観

企画・プロデュース・建築デザイン設計・監理：一級建築士事務所ロクス

この地球温暖化を止めるためにできることは何だろうか……。それを真剣に考えて生まれたのがハイブリッド「エコウィンハウス」です。資材、建築方法、断熱方法など、家づくりのすべてにおいて「LOHAS(ロハス)」をコンセプトに考えています。

優れた環境配慮型の製品やサービスを表彰する「エコプロダクツ大賞」。2007年、最優秀賞のひとつ「国土交通大臣賞」を受賞したのが、私たちが提案する省エネ型の輻射(ふくしき)式の冷暖房装置ハイブリッド・サーモシステム「ecowin」です(2008年、「ジャパンシヨップシステムアワード」奨励賞)も受賞)。エコウィンハウスでは、これらの冷暖房装置をお部屋に設置するご提案もしています。

この装置では、輻射パネル内に冷温水を流し、遠赤外線を放射。冬はひだまりの中、夏は蔵の中にあるような自然な空間を実現しました。また、空気の新浄化も行い、VOC(揮発性有機化合物)や臭気の吸着分解も行います。

さらに24時間空調換気システム「エコウィンエアユニット」の採用により、コスト低減を図りながら温度むらのない、新鮮空気に満たされた室内空間を実現、24時間換気による排熱の回収も同時に行うシステム。

地球と人に優しい健康快適なエコウィンハウスを是非モデルハウスで御体感ください。

未来安心エコハウス

株式会社 大誠ホーム

0120-414647

大誠ホーム | 検索 | 大誠ホームは「チームエコウィン」の登録メンバーです。

みんなで止めよう温暖化

ハイブリッド「エコウィンハウス」[®]

ecowin

熊本発(地球温暖化対策)CO₂削減の家産生「エコウィンハウス」提案

光熱費削減に向けたシステムは、地球温暖化対策・CO₂削減にも大きく貢献することができます。さらに家族が健康快適に過ごせることで子育て支援にもつながります。そんな地球とともに暮らす住まいがハイブリッド「エコウィンハウス」です。

お問い合わせは

よい ホームでよかつたな

0120-414647

検索

建設業許可(般18)第16127号 | 一級建築士事務所登録(県)第3190号 | 宅地建物取引業免許 熊本県知事(1)第4574号 | 熊本県宅地建物取引業協会会員及び九州不動産公正取引加盟

ecowin panel

ecowin tower

第4回エコプロダクツ大賞
 エコプロダクツ部門
 「国土交通大臣賞」
 受賞

●2007年12月13日 製造元(株)エコファクトリー受賞

LOCUS × TAISEIHOME
 LOCUS DESIGN HOUSE
 LOCUSの提案する
 LOHASな家造り

http://www.atelier-locus.com | http://www.ecowin-house.jp

Kumamoto My Home Guide



2 家族の笑顔があふれる広々としたリビングダイニング

■間取り



■設計POINT

家族がふれあえる動線を意図し、パブリックとプライベートを緩やかにつなげるように配慮。リビング南面に設けた吹き抜けは、明るい自然光に満たされ、家族をいつも感じられる緩やかな雰囲気を作り出します。次世代省エネルギー基準をクリアする高性能なエコ住宅です。

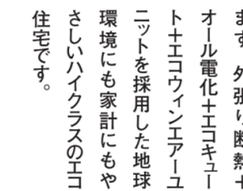
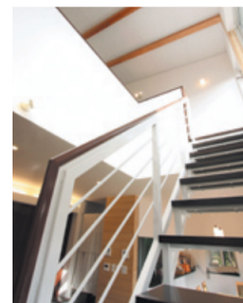
■株式会社 大誠ホーム

0120-414-647

E-mail one.and.only@taiseihomekumamoto.com

URL http://www.taiseihomekumamoto.com/

〒860-0834 熊本市江越1丁目2-3
建設業許可(般18)第16127号
一級建築士事務所登録(県)第3190号
宅地建物取引業免許 熊本県知事(1)第4574号
熊本県宅地建物取引業協会会員及び九州不動産公正取引加盟



Eco POINT

●屋外の新鮮な空気を十分に取り入れながら床暖房と床冷房が可能な「エコウィンエアユニット」を採用。このシステムは、床下空間にいったん新鮮空気を取り込み、花粉等のアレル物質を99パーセント除去さらに床下空間の温度と湿度を調整することで、床暖房、床冷房が可能なシステム床下をバッファゾーン(緩衝空間)として活用することで、外気温度負荷を改善、CO₂濃度が上昇した室内空気を床下空間に入れない工夫で、建物の重要な構造体である基礎コンクリートの中性化を抑制し、経年劣化を抑制するように配慮されています。

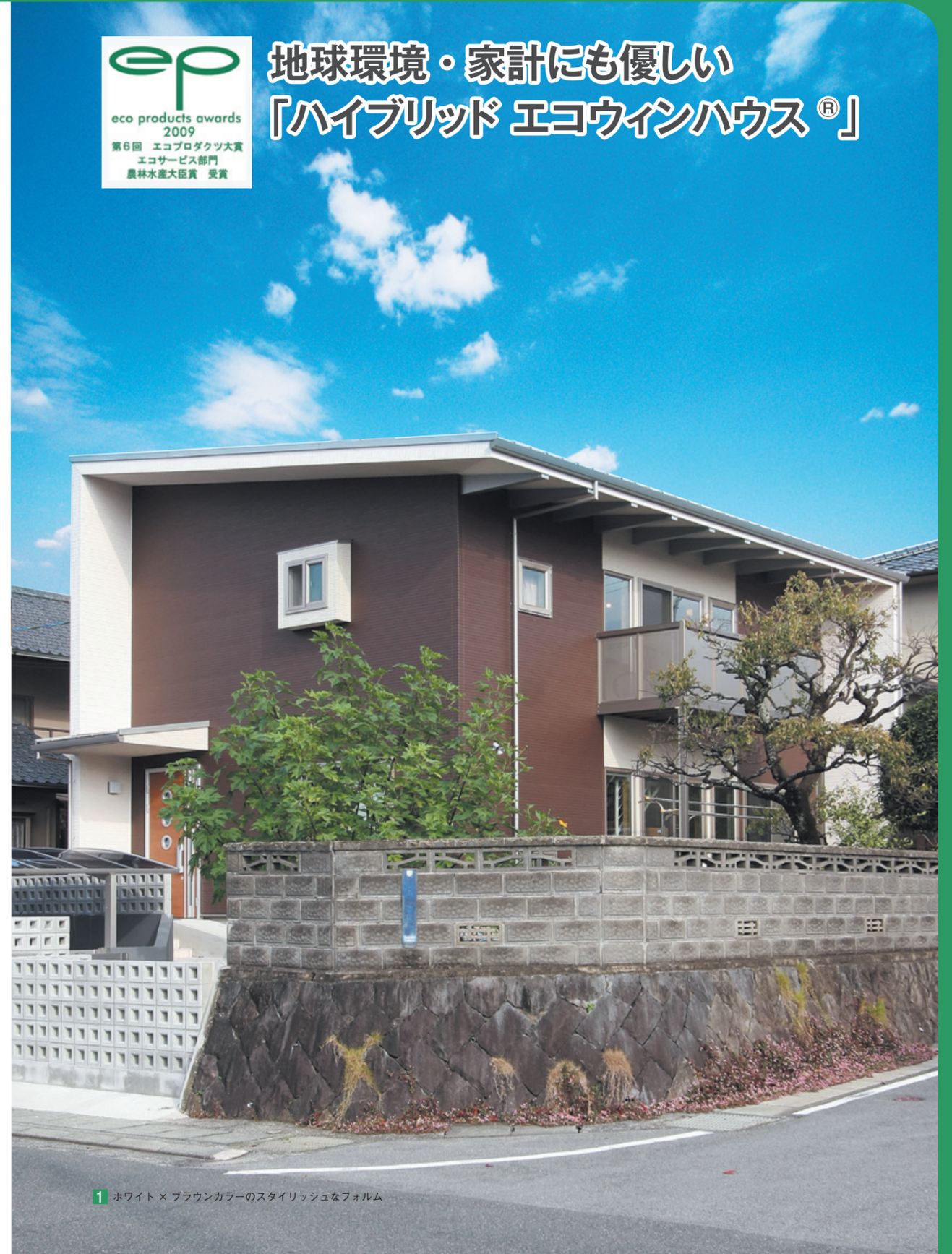


代表取締役社長
宮本一徳

私達、大誠ホームは「家造ることが地球環境を守ることに」を掲げ、お客様の幸せを第一に、快適で健康的なLOHASな暮らしの実現に向けて「ハイブリッドエコウィンハウス」を真剣に提案させていただいています。私達の喜びはお客様の笑顔です。「チームエコウィン」の家づくりの思想と取り組みが昨年12月第6回エコプロダクツ大賞を受賞させていただきました。お客様と子供たちの未来に、この豊かな環境を繋げたいと強く願っています。私達はエコウィンハウスの普及を通じてお客様の笑顔と、地球環境保護、地域経済の発展に貢献してまいります。



地球環境・家計にも優しい 「ハイブリッド エコウィンハウス®」



1 ホワイト×ブラウンカラーのスタイリッシュなフォルム

みんなで止めよう温暖化

ハイブリッド「エコウィンハウス」
ecowin

熊本発(地球温暖化対策)CO₂削減の家産生「エコウィンハウス」
光熱費削減に向けたシステムは、地球温暖化対策・CO₂削減にも大きく貢献することができます。さらに家族が健康快適に過ごせることで子育て支援にもつながります。そんな地球とともに暮らす住まいがハイブリッド「エコウィンハウス」です

未来安心エコハウス
株式会社 大誠ホーム

お問い合わせは
0120-414647

大誠ホーム | 熊本 | 大誠ホームは「チームエコウィン」の登録メンバーです。

ecowin panel

ecowin tower

第4回エコプロダクツ大賞
エコプロダクツ部門
「国土交通大臣賞」
受賞

●2009年11月24日 一級建築士事務所(有) ロクス・チームエコウィン受賞
●2007年12月13日 製造元(株) エコファクトリー受賞

LOCUS × TAISEIHOME
LOCUSの提案する
LOHASな家造り

http://www.atelierlocus.com http://www.ecowin-house.jp