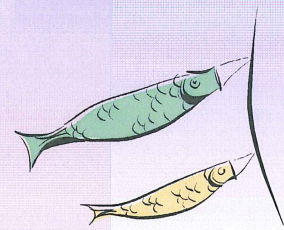
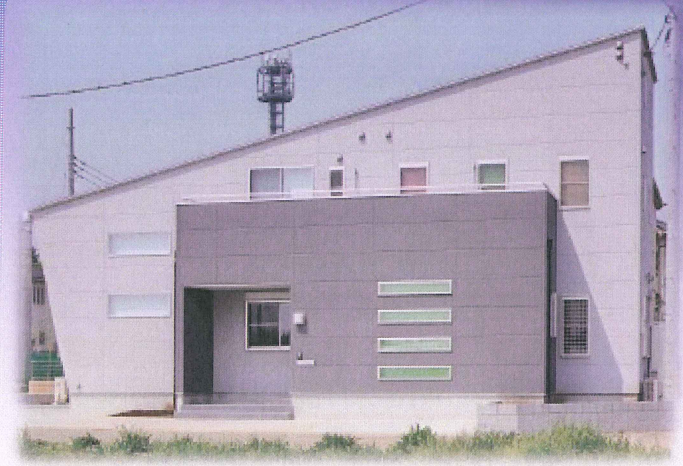


今月の一棟:川越市 T様邸



『鯉のぼり』の由来は、鯉が「龍門」という急流の川をのぼると龍になって天へ登るという中国の伝説からきているようで、出世のたとえに用いられます。5月5日の端午の節句に『鯉のぼり』を飾る元々の理由は、男の子の立身出世を願う親心の表れのようなのです。

# びー・える・にゅーすれたー

## 1. 埼玉県 住宅ローン助成金制度について

「埼玉の家 エコな暮らし応援!!住宅ローン」を利用して埼玉県内に自ら居住するための住宅を新築すると助成金を受け取ることができます。助成額は上限20万円/年で、期間は3年間となっております。なお、「埼玉の家 エコな暮らし応援!!住宅ローン」の取扱金融機関は、埼玉りそな銀行、武蔵野銀行、埼玉縣信用金庫、川口信用金庫、青木信用金庫、飯能信用金庫、JAバンク埼玉、群馬銀行、東和銀行、中央労働銀行となります。さて、気になる補助対象者の決定方法ですが、公開抽選により1,000戸までとなっており、抽選日は7月下旬の予定となっております。その他にも該当要件がいくつかございますので、詳細につきましてはスタッフにお気軽にご相談下さい。この機会に新築計画を進めてみてはいかがでしょうか？

## Information

### 先行告知！

大好評を博したひらぎタウンの「WAのプレミアム」に続く第二弾！モデルハウス「E's Design House」を近日オープンします。外壁は100%天然素材を使いナチュラルかつシックな装いに。内装はもちろん家具までトータルコーディネートしました。

### グランドオープン予定日

6月26日(土) 27日(日)

場所: 鶴ヶ島市脚折町

※詳細はHPにて後日公開



5月21日発売

「埼玉の注文住宅」巻頭の徹底研究レポートに掲載予定！

## 2. Low-e ガラスサッシって？



Low-Eガラスの「Low-E」は、Low Emissivityのことです。翻訳すると「低放射」という意味で、一般的な1枚ガラスが放射率0.85程度なのに対し、Low-Eガラスは放射率が0.1以下になります。この放射率が低ければ低いほど赤外線を反射させ、熱を通さない。従って断熱性が高いガラスとなります。このLow-Eガラスは、ガラス面に薄く色が付く程度の金属膜をコーティングすることでつくられます。主に2つのタイプがあります。ひとつは『高断熱Low-Eガラス』と呼ばれるもので、室内側のガラスの空気層側に金属膜をコーティングし、太陽の熱を取り入れ、室内側の熱を逃がさないようにしたものです。もうひとつは『遮熱高断熱Low-Eガラス』と呼ばれるもので、室外側の空気層側に金属膜をコーティングし、太陽の熱をさえぎり(遮熱)、また、室内の熱も逃がさないというタイプです。

ホームページ: [www.blbuild.co.jp](http://www.blbuild.co.jp) / ブログ: [http://blogs.yahoo.co.jp/r3d\\_office](http://blogs.yahoo.co.jp/r3d_office)



より良い住空間を創造する

株式会社ビー・エル・ビルド

■建設業登録/国土交通大臣許可(一給-15)第20428号 ■ビルド一級建築士事務所登録/知事登録(4)第1731号 ■住宅性能評価制度登録/登録番号21015069

お問い合わせ先

㈱ビー・エル・ビルド  
〒350-1175 川越市笠橋 210

TEL: 0120-071-500

TEL: 049-233-4441 FAX: 049-233-4446

E-mail: [kikakusitu@blbuild.co.jp](mailto:kikakusitu@blbuild.co.jp)