

かたつむり通信

株式会社フィフウ

〒132-0024 東京都江戸川区一之江7-65-28

6 0120-66-0064 **1** 03-3656-0064 http://www.e-suikou.com

ご意見・ご感想お待ちしています

E-mail info@e-suikou.com



ついに夏本番!

熱中症にならないよう、こまめに水分補給を心がけましょう。



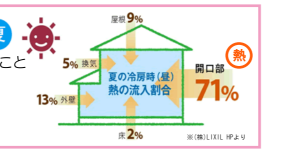
特集:遮熱

今回は、開口部の遮熱方法をご紹介します。



遮熱の重要性

遮熱とは、太陽光による熱を反射し、屋内への侵入を防ぐこと を言います。家全体に入ってくる熱のうち、窓やドアの 開口部を通るものが7割以上を占めているため、 開口部の遮熱が最も重要です。また、遮熱によって 冷房器具の効きが良くなり、節電にも繋がります。



【関連商品:オーニング】

■遮熱性の高い窓ガラス

【例:Low-E複層ガラス】

太陽熱を50%以上 反射し、室内の熱は 逃さないので、 夏は涼しく、冬は 暖かく過ごせます。 また、紫外線も カットできるため、 家具やフローリング へのダメージも 空気層 軽減されます。 室外側ガラス 室内側ガラス



室内への熱の侵入を遮ることで 効率良く冷房を効かせることができ 年間で約28%もの節電につながります。

■室外で日差しをカット

【例:スタイルシェード/LIXIL】

外からの熱を窓の外側 でシャットアウトする ことで室内の温度上昇 を大幅にダウン。 外部からの視線を 遮ることができるのも 大きな利点です。



冷房器具にほんの少しのサポートを♪ 😭 今年の夏は過ごし方を少し変えて、 自然にも体にも優しい快適な夏を送ってみませんか?

ホームページで、かたつむり通信のバックナンバーを公開中♪ → スィコゥ

マンション耐震補強工事の施工事例

工事概要

- ■工期: H 2 6年1 1月~H 2 7年5月(約7ヶ月間)
- ■主な工事内容:耐震補強
- ■建物概要:築36年 鉄筋コンクリート造 地上7階建て 67戸

※東京都の緊急輸送道路沿道建築物の耐震化を推奨する条例による





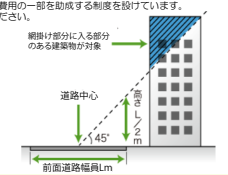
※緊急輸送道路沿道建築物の耐震化とは・・・

地震による建物の倒壊で、幹線道路を塞いでしまい、救急車や 消防車などの緊急車両が通れなくなる事態を防ぐための取り組みです。

下記条件を全て満たすものが耐震化の状況報告の義務 と耐震診断の義務の対象となります。

- ・敷地が特定緊急輸送道路に接する建築物
- ・昭和56年以前に新築された建築物(旧耐震基準)
- ・道路幅員のおおむね2分の1以上の高さの建築物

東京都ではこれらの耐震費用の一部を助成する制度を設けています。 詳しくはお問い合わせください。

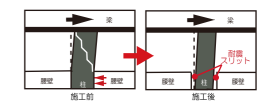






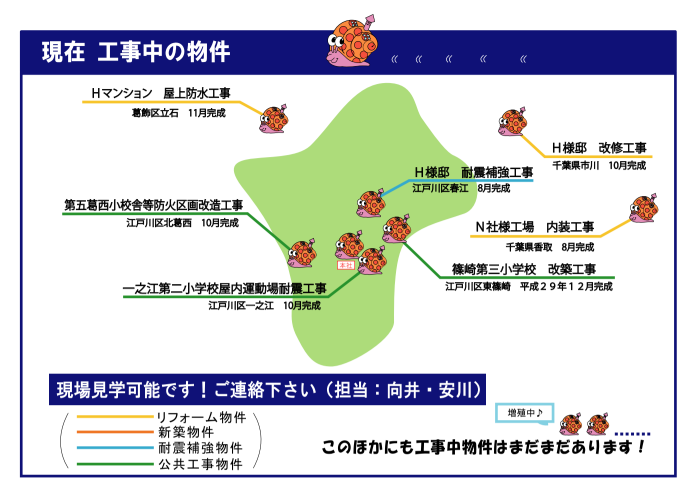
※ - 施丁部分

施工イメージ図



居住者様、関係者様、近隣の皆様には、 工事中はご迷惑をおかけしました。 ご協力頂き、ありがとうございました。







今回の料理

暑さを乗り切るスタミナメニュー♪ 豚肉の長いも巻き



材料

〈2人分〉

- ・豚薄切り肉・・・200g
- 長いも
- •••80g
- 青じそ
- · · · 8枚
- 練り梅
- ・・・大さじ2
- 顆粒だし
- ・・・小さじ1・・・小さじ2
- A [・しょう油 み]・みりん
- ・・・小さじ2

••• 少々

サラダ油

作り方

- 長いもは5mm角、5cm長さの 棒状に切る。
- 2 豚肉を1枚広げ、青じそ1枚、 1の長いも2~3本、練り梅を のせて巻く。
- 3 フライパンに油を熱し、② を焼く。
- 4 顆粒だし、Aを加え 炒めからめる。

夏バテ解消にはビタミンB1を! 豚肉はビタミンB1が豊富で 消化・吸収も良く夏にぴったり♪

熱中症にならないために



イベント&カレンダー





次号はアレルギー対策について特集します!