

かたつむり通信

株式会社 スイコウ

〒132-0024 東京都江戸川区一之江7-65-28

TEL 0120-66-0064 Tel 03-3656-0064

http://www.e-suikou.com

E-mail info@e-suikou.com

ご意見・ご感想お待ちしております



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。



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♪ →

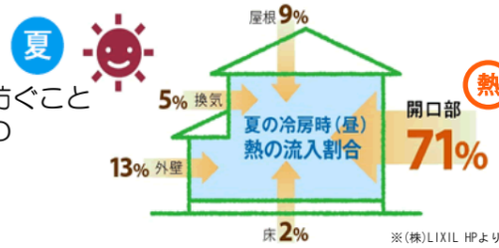
スイコウ 検索

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

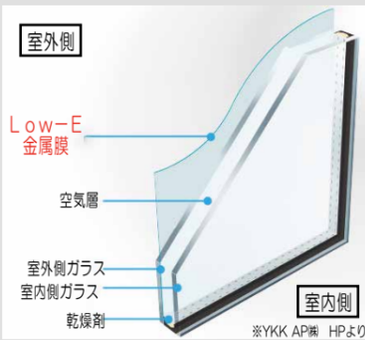
遮熱とは、太陽光による熱を反射し、屋内への侵入を防ぐことを言います。家全体に入ってくる熱のうち、窓やドアの開口部を通るものが7割以上を占めているため、開口部の遮熱が最も重要です。また、遮熱によって冷房器具の効きが良くなり、節電にも繋がります。



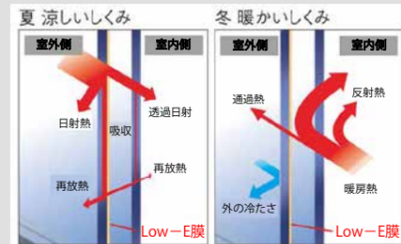
遮熱性の高い窓ガラス

【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が、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軽減されます。



Low-Eガラスを使用した複層ガラスは、様々なメーカーから発売されています。

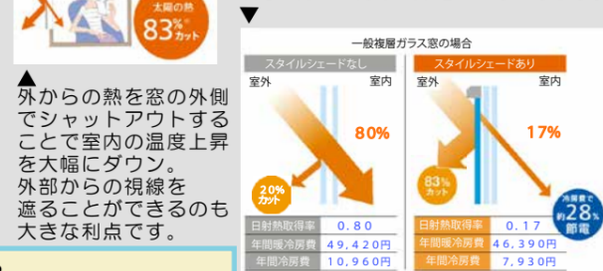


室外で日差しをカット

【例：スタイルシェード/LIXIL】



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約28%の節電につながります。



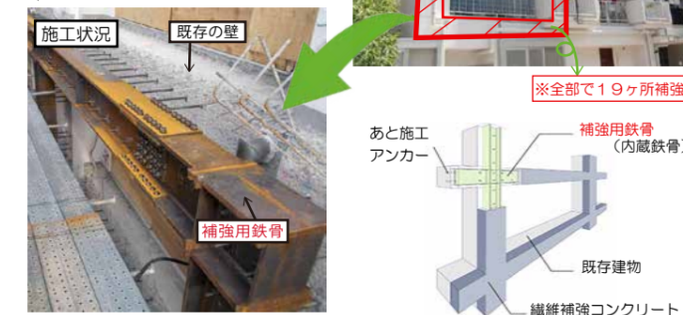
冷房器具にほんの少しのサポートを♪
今年の夏は過ごし方を少し変えて、
自然にも体にも優しい快適な夏を送ってみませんか？

マンション耐震補強工事の施工事例

工事概要

- 工期：H26年11月～H27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

既存の建物の外側に鉄骨を取り付け、その周囲に補強用コンクリートを打設し、既存の構造体と一体化させ、耐震性能の向上を図りました。



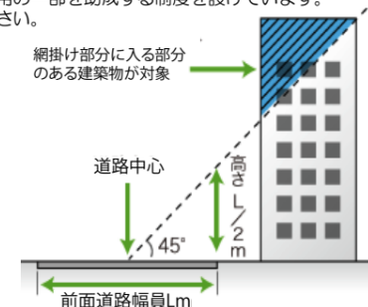
※緊急輸送道路沿道建築物の耐震化とは・・・

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

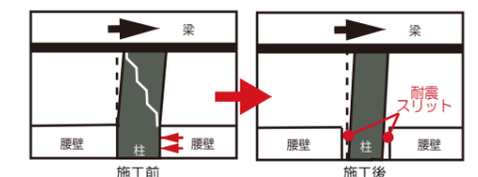
東京都ではこれらの耐震費用の一部を助成する制度を設けています。詳しくはお問い合わせください。



※— 施工部分

柱と壁の間の一部に耐震スリットを設けました。耐震スリットを設けることで、地震時の衝撃を緩和する役割があります。

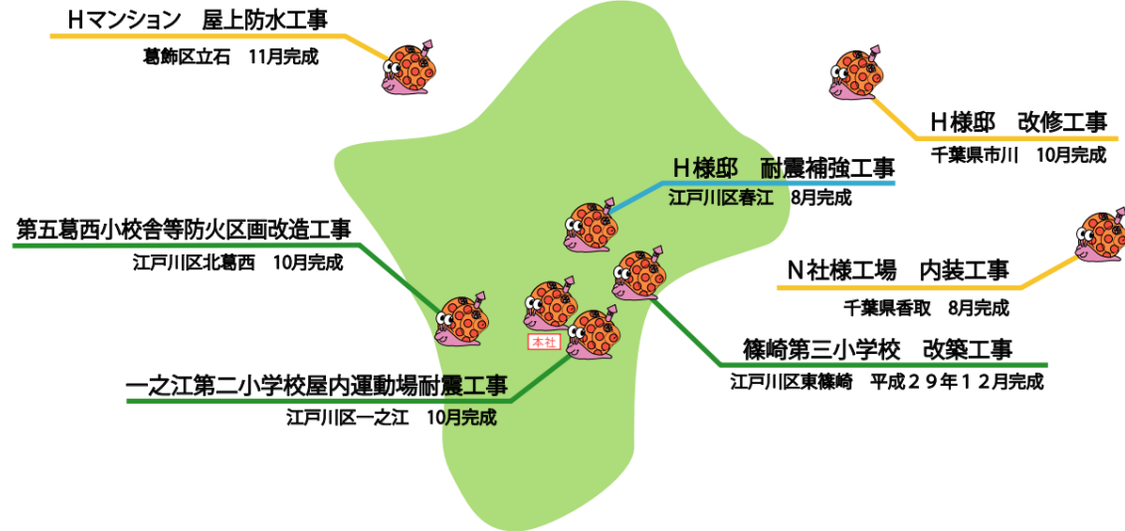
施工イメージ図



居住者様、関係者様、近隣の皆様には、
工事で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。



現在 工事中の物件



現場見学可能です！ご連絡下さい（担当：向井・安川）

- リフォーム物件
- 新築物件
- 耐震補強物件
- 公共工事物件

このほかにも工事中物件はまだあります！

増殖中♪

お客様

（今回は浦安市 N様邸の改修工事です）



◀ 玄関アプローチの階段の位置を変え、家の前に車をもう1台置けるスペースを確保しました。門扉横のブロック塀は、縦ラインが特徴の化粧ブロックを使用し、シャープでモダンな雰囲気。

お客様の声

◆リフォームのきっかけ◆

- 敷地内に車をもう1台置けるスペースが欲しい。
- 地震の影響による門の傾きを直したい。

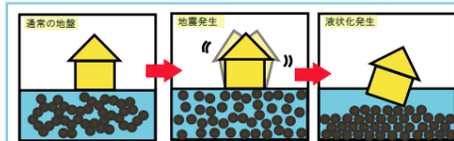
◆リフォームの感想◆

「要望通り車もしっかりと収まり、コスト的にも仕上がりに満足がいく出来でした。」

引き続き外壁の改修もさせて頂くこととなりました。よろしくお願いたします。

◆地震による液状化現象◆

◀ 液状化現象の影響で門柱が傾き、花壇との境目に亀裂が入っていました。



砂がお互にくっついている。揺さぶられて砂の粒同士がバラバラになる。下に沈んで、水が地面に噴き出る。



玄関までのアプローチは、滑りにくく、防汚性と清掃性に優れたタイルで仕上げました。

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
- しょう油 …… 小さじ2
- みりん …… 小さじ2
- サラダ油 …… 少々

作り方

- 長いもは5mm角、5cm長さの棒状に切る。
- 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。
- フライパンに油を熱し、②を焼く。
- 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

8 August
葉月

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
						1
2 大安	3	4	5	6	7	8 大安
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18 大安	19	20	21	22
23	24 大安	25	26	27	28	29
30 大安	31					

8/1(土) 江戸川花火大会 江戸川河川敷

9 September
長月

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5 大安
6	7	8	9	10	11 大安	12
13	14	15	16 大安	17	18	19
20	21 敬老の日	22 大安 国民の休日	23 秋分の日	24	25	26
27	28 大安	29	30			

〜9/23(水) アール・デコの邸宅美術館 建築をみる 2015 東京都庭園美術館

次号はアレルギー対策について特集します！