



皆様の「快適な暮らし」のヒントに

すまい造りメール

第63号 2007年6月号

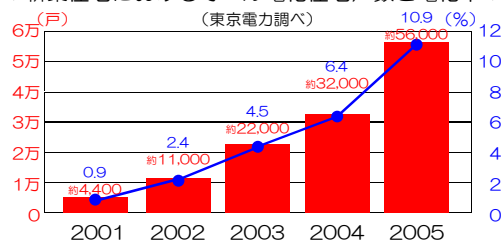
SINCE 2002.4.1.

発行日平成19年5月25日
発行元有限会社佐野工務店
〒237-0068
横須賀市追浜本町1-25
TEL 046(865)4010
FAX 046(865)6139
http://www.sano-k.net/
info@sano-k.net

イベントだより

先日みなとみらいのパシフィコ横浜で「来て見てSwitch! オール電化体験フェア」が開催されました。快適な暮らしを実現する「オール電化住宅」への関心が高く、多くの方々が来場されました。

▼新築住宅におけるオール電化住宅戸数と電化率▼



「a blue rose」には、「不可能、ありえない相談」という意味があります。人々を魅了してきた薔薇は、交配による品種改良によって、25,000種以上が作られてきましたが、薔薇自体にデルフィニジンという青系色素がないため、青い薔薇は存在せず、「不可能」の代名詞とされてきました。しかし、長年の研究と最先端のバイオテクノロジーによって、青い花びらを持つ薔薇が誕生しました。

江戸時代にペリーが来航して以降、開国を余儀なくされた日本国内では、とにかく海防論が巻き起こり、江戸幕府は、先進国の技術を積極的に取り入れるようになりました。海防の要となる船を、手っ取り早く諸外国から購入するか、または、造船所を建設しそこで造船するかで、幕府内で議論がされる中、たった一人、小栗上野介忠順は、洋式造船所の建設を主張して譲りませんでした。小栗が思い描いていたのは、船だけを造る造船所ではなく、日本の近代化に必要なものすべてを創ることができる製鉄所でした。

不可能を可能にする

1865年、徳川幕府の最後の威信をかけて、フランス人の技術者フランソワ・レオンス・ヴェルニーを雇い、建設が始まりました。その後、明治政府に引き継がれ、1871年、日本の近代工業のさきがけとなる横須賀製鉄所が誕生しました。

小栗とヴェルニーの2人の功績を称えたヴェルニー公園の薔薇が見ごろを迎えています。ヴェルニー・小栗祭は、秋の薔薇が見ごろを迎える11月に開催されます。



かつて横須賀製鉄所があったあたりを見守る小栗上野介忠順（現在は米軍横須賀基地）

バンピング

「ピッキング」による被害が減少傾向となる一方で最近「バンピング」と呼ばれる新しい手口で玄関ドアなどを解錠する犯罪が問題になっています。ピッキングに強いとされるピンシリンダーを狙い、バンブキーという特殊な合鍵を挿入したまま、刺激を与えることで、あっという間に解錠することができるそうです。新たな犯罪が広がる前に、法の整備や対策を講じたカギの開発が急務となりました。



ざっくばらん 雑句芭欄

薔薇香る
ヒロインの名を
冠せられ
黛まどか

品種改良され年々華麗に豪華になる薔薇の名前には、銀幕の名女優の名前を冠したのもあります。

ローカル・ニュース 地元情報

終戦直後から追浜の街を災害から守り、また、ランドマークとしての役割も担ってきた火の見櫓が、老朽化のため、解体されました。防災や町内のために、その跡地を有効活用することが今後の課題となりました。



クイズ (第62号) の答え

菖蒲湯には、サトイモ科の①ショウブを使います。「勝負」「尚武」に掛けています。アヤメ(危め)科の植物ではありません。



クイズ 問呟只和

薔薇と同じように棘があり虫や水に強く、腐りにくいことから、木造建築の土台や造作材、家具や小物に使われ、また、かつて線路の枕木として使われたものは次のうちどれでしょうか。
① からたち ② 細木
③ ハリセンボン ④ 栗

次号予告

「夏の祭典! おっぱままつり」などについて取り上げる予定です。

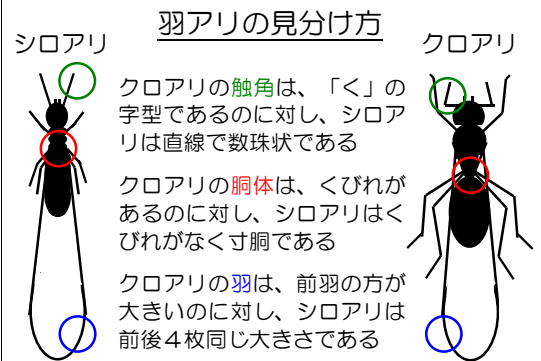
シロクロをはっきりさせる

4月から9月にかけての天気の良い日に、浴室などに集団で群れる羽アリを見かけることがあります。虫や種子などをえさとするクロアリや大切な我が家に被害を及ぼすシロアリは、交尾の時期になると、羽がはえ羽アリとなって巣から飛び立ち、ペアとなり羽を落とし、新しいコロニーを形成します。群飛と言われるこの時期の羽アリに注意して、その種類を把握して、シロアリから大切な我が家を守りましょう。

日本には、20種類を超えるシロアリが生息していますが、生息地域の広いヤマトシロアリとイエシロアリによる被害が大部分を占め、建物全体に害を加える種類もいますが、浴室・洗面室・台所・トイレ・和室などの床下や、玄関周りの建具枠などに集中します。また、最近では、外来種のアメリカカンザイシロアリの被害が増加傾向にあります。ヤマトシロアリとイエシロアリなどは、日当たりや風通しが悪く、湿気が多いところを好み、基礎コンクリートの下の土壌に穴をあけ建物内部の床下に浸入したり、時にはコンクリートを貫通して侵入するので、床下の風通しを良くして、じめじめさせないことが、シロアリの被害を食い止める第一歩となります。万が一シロアリの発見したら、適切な駆除を行い、シロアリからの被害を最小限に抑えることが、重要です。

(アメリカカンザイシロアリについては第11号をご参照ください)

ヤマトシロアリとイエシロアリ		羽アリの見分け方	
	ヤマトシロアリ	イエシロアリ	
羽アリの体長	4.5~7.5mm	7.4~9.7mm	シロアリ
群飛の時期	4~5月頃の昼間の雨上がりなどの蒸し暑い日	6~7月頃の夕方から夜間にかけての蒸し暑い日	クロアリ
加害場所	地上1m以内の土台・柱など 乾材より湿った木材を好む	建物全体 古材より新しい木材を好む	シロアリ
巣	特定の巣は作らずに加害場所が巣を兼ねる	建物や土中に塊状の大きな巣をつくる	クロアリ



「前略 おせわ様。その後いかがお過ごしですか。」

介護保険制度を利用した住宅改修工事について、ご紹介させていただきます。

効果のある住宅改修を行うポイントは、間取りや家具に配慮して、住宅改修を必要とされる方の体型や体の状態、習慣などを確認し、ご家族で十分に話し合ってから、着工することです。手すりを設置する場合は、効率的に力が出せる手すりの位置や高さの目安がありますので、参考にしてください。



廊下手すりの高さ
75~85cm

便器の縁から
20~30cm

便器の高さ
38~40cm

外の手すりの高さ
75~85cm

廊下手すりの高さ
75~85cm

浴室の縁から
10~15cm

お問い合わせ

住まいに関する皆様の疑問や質問、お知らせしたいことや情報などがございましたら、ご連絡ください。また、クイズのご回答もこちらにお寄せください。ハガキや封書、FAX、メールでもお受けします。お名前とご連絡先を忘れずにご記入ください。正解された方の中から抽選で毎月1名の方に、その号に関連したプレゼントをお送りしています。尚、郵送の停止を希望される場合や、バックナンバーやカラー版を希望される場合など、ご遠慮なく、お申し出ください。

ホームページより「すまい造りメール」創刊号からのバックナンバーをダウンロードできますので、アクセスしてください。皆様の「快適な暮らし」のヒントになることができましたら幸いです。

〒237-0068 横須賀市追浜本町1-25 有限会社佐野工務店 TEL 046(865)4010 FAX 046(865)6139