

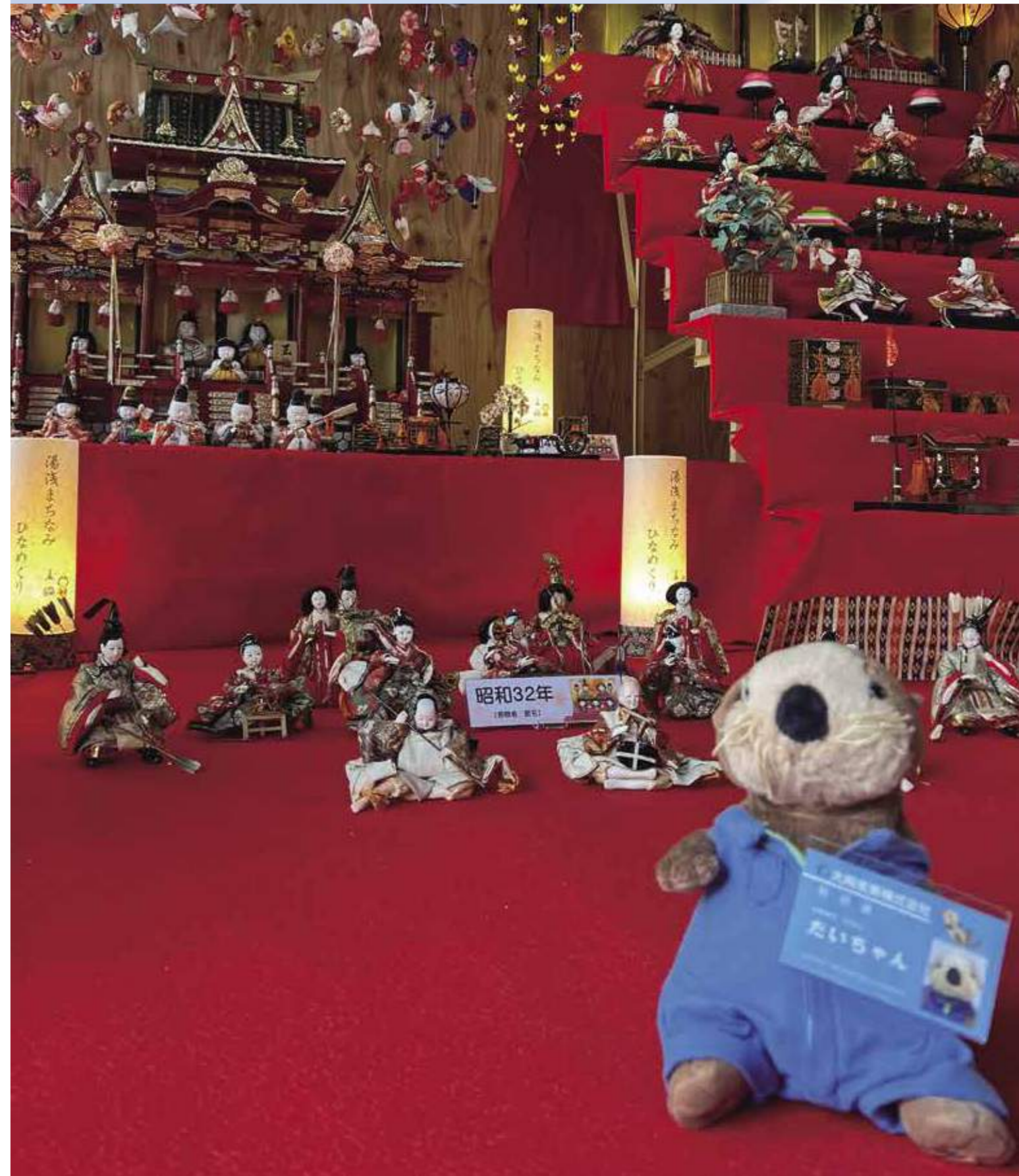


2022.04

大崎産業株式会社 **ラッコ通信 vol.31**



暮らしの中で、大崎産業株式会社が
社会・地域・環境に貢献できることを
積極的に取り組んでおります。



大崎産業が取り組む **SDGs**

本社(竹豊館 大崎道場)・貴志川(竹豊館 貴志川道場)で実施している合気道教室。

楽しい合気道 **生徒大募集**

未来ある子ども達のために

合気道 竹豊館

道場長 竹 中 日出雄
大崎道場・貴志川道場 代 表 田 中 茂
事務局 田 中 義 人

道場方針

- 心から礼儀正しく
- 心から強く
- 心から優しく
- 心から明るく

竹豊館 大崎道場

大崎産業株式会社 本社内
海南市下津町下238-2

☎0120-62-1411

竹豊館 貴志川道場

大崎産業株式会社 貴志川LPGセンター内
紀の川市貴志川町北415

☎0120-64-4800

携帯 090-3285-9401 (田中まで)

住まいのことでお困りのことがございましたらお気軽にご相談ください。

大崎産業株式会社

下津LPGセンター ☎0120-62-2433
和歌山営業所 ☎0120-63-1651

貴志川LPGセンター ☎0120-64-4800
御坊営業所 ☎0120-72-0931



第9回 湯浅まちなみひなめぐり

湯浅町内の湯浅伝統的建造物群保存地区などで行われた。第9回「湯浅まちなみひなめぐり」に、行ってきました。

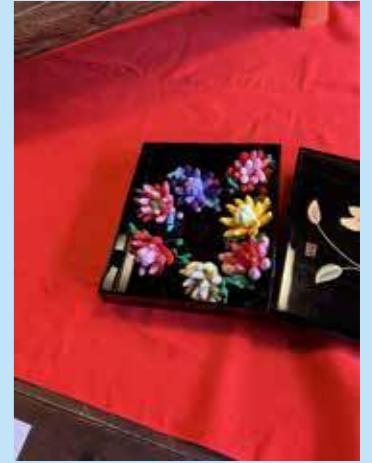
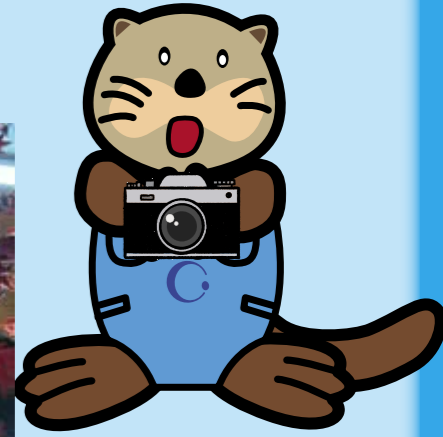
伝建地区の街並みとひな飾り

町内約20カ所までひな人形と1万2000体を超える「つるしびな」を展示するイベントでした。第8回まではひな人形を中心に、つるしびなを添えて展示していましたが、1万2000体のつるしびなの展示は今年が初のイベントでした。

湯浅町は2020年2月13日に町内の病院で国内初の新型コロナウイルス院内感染が確認され、風評被害により、ふるさと納税の返礼品受け取り拒否や観光客減少など、産業の不振が続きました。つるしびなには、験担ぎの意味があり、目が赤いウサギの人形は魔よけ、サルは災いが去るなどの意味を持つことから、つるしびなを飾って町民を元気づけようと、当時の町の人口1万1866人分のつるしびなを作るプロジェクトが発足。町内外の約60人支援者と複数の団体が2年かけ、手作りしました。



フォトギャラリー



第9回 湯浅まちなみひなめぐり
吊るし飾り12000体プロジェクト 達成!

同時開催: 吊るし飾り12000体プロジェクト 作品展

開催期間: 2022年 2月11日 ~ 3月12日

【展示場所】和歌山県有田郡湯浅町 湯浅伝建地区を中心に湯浅町内に展示します
 主な展示場所: 甚風呂・北町ふれあいギャラリー・岡正・立石茶屋・他
 展示会場は、両面をご覧ください。 ※会場により様子は異なりますのでご注意ください

※新型コロナウイルスの感染状況により、中止または期間変更になる可能性があります
 主催: 湯浅伝建地区保存協議会 協力: 吊るし飾り12000体プロジェクト
 後援: 湯浅町・湯浅町教育委員会・湯浅町観光協会
 お問い合わせ: 0737-64-1128 月~金(湯浅町役場)・0737-20-2033 土~日(甚風呂)

第9回湯浅まちなみひなめぐり展示会場

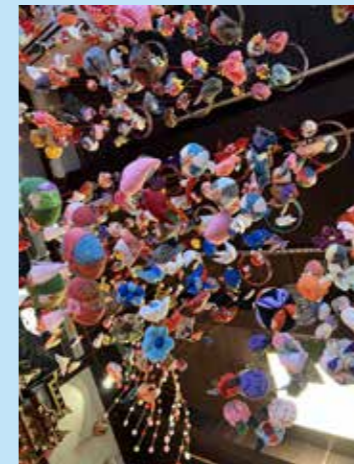
① 鎮湯歴史資料館甚風呂	② 塩路家
③ 北町ふれあいギャラリー	④ 塩崎家
⑤ 太田久助時製	⑥ 酒井徳利店
⑦ 内伝(徳興軒)	⑧ 岡正
⑨ 出水家	
⑩ 木下家	⑪ 白子家
⑫ 市岡呉服店	
⑬ 片山商店(展示販売)	⑭ 立石茶屋
⑮ 赤のれん(展示販売)	⑯ 文芸堂
⑰ 観光交流センター	⑱ 湯浅町立図書館
⑲ (株)マルヤマ	⑳ ぎぼけっと

※はなれし飾りも展示しています

**新型コロナウイルス退散を祈願して
12000体を超える吊るし飾りを展示します**

吊るし飾り12000体プロジェクトとは
 令和2年2月13日、湯浅町内の病院で国内初の新型コロナウイルスの院内感染が確認されて以降、湯浅町内への観光客の激減や風評被害による地元特産物の販売不振が続いていました。そんな中、町民の方々に元気になってもらおうと「吊るし飾り12000体プロジェクト」が発足いたしました。雛人形には、昔から「一年の災厄を雛人形に身代わりになってもらう」という意味があり、子供が生まれるとお祝いとしてお祝いします。湯浅町の人口11,866人(令和2年1月31日時点)が健やかに生活できますようにと願い、12,000体の吊るし飾りをみんなで作成し展示しようというプロジェクトです。プロジェクト発足から、2年をかけたようやく12,000体を超える吊るし飾りが完成し、当初の目標を達成することができました。これと併せて皆様方のご協力のおかげで早く開孔申し上げました。向、吊るし飾りにつきましては「吊るし飾りのゆれる町」として、連続して3月と9月の節句に展示してゆきますので、今後ともご協力の程よろしくお願ひ申し上げます。

問い合わせ先: 鎮湯歴史資料館「甚風呂」
 〒643-0004 和歌山県 有田郡 湯浅町 湯浅4-2-8
 電話 0737-20-2033
 開催時間: 9時30分～15時30分
 休館日: 水曜日(水曜日が祝日の場合は翌日が休館日)



今年は、コロナが終息して色んな所に遊び行けるようになったらいいのになあ～

初午

大崎産業株式会社でも、毎年恒例の初午を地元の粟嶋神社様に本社及び下津LPGセンターをご祈祷していただきました。



本来なら餅まきを実施しますが、コロナ禍のために配布しました。



「初午(はつうま)」と呼ばれる2月の行事をご存知でしょうか？
耳にしたことはあるけれど、具体的に何なのかは分からないという人も少なくないかもしれません。そこで今回は「初午」の意味や由来などを詳しくご紹介します。

◆初午の意味

「初午」とは、「2月の最初の午の日」のことです。
豊作、商売繁盛、開運、家内安全を祈願します。
京都の伏見稻荷をはじめ、大阪の玉造稻荷、愛知県の豊川稻荷など、各地の稻荷神社で盛大に祭が行われます。ご近所のお稲荷さんも赤いのぼりが立ち、赤飯や油揚げ、団子などが売られ、賑やかになっているでしょう。

◆初午の由来

では、なぜ2月の初午の日に稲荷神社がお祭りをしているのでしょうか？
その昔、和銅4年(711年)の2月の最初の午の日に、穀物の神様が稲荷山に降りました。この故事から、稲荷神を祭る祭事が行われるようになったとされます。旧暦2月の初午の日は今の3月にあたり、ちょうど田んぼや畑の準備を始める時期だったため、豊作を願って稲荷神社に参拝する習慣ができました。

大崎産業が取り組む SDGs

 **11 住み続けられるまちづくりを** 本社及び各営業所で、毎朝実施している清掃活動。

本社周辺での清掃の様子



和歌山営業所周辺での清掃の様子



継続は力なりという言葉がありますが、
今後も本社及び営業所周辺の
清掃活動を全社員一同で、
継続してまいります。

たっぷり使える。もしもに役立つ。 自家発電はエネファーム。

電気を気にせずに使いたい。

何に遠慮しているかわからないけど、

何となく電気を思いっきり使うことは気が引ける。

災害が起きたときはどうだろう。

いのちの安全確保が最優先だ。

電気が使えるかなんて二の次。

だけど、ふと、電気がない生活を考えると、

不安で仕方ない。

自家発電をしているエネファームがあると安心だ。

おうちで発電しているから、思う存分電気が使える。

もし災害で停電が起こっても、おうちで発電しているから、

最低限のくらしは確保できる。

電気をたっぷり使える。もしもの停電に役立つ。

自家発電のある暮らしを始めてみませんか。



▶ 24時間発電*で、停電の備えに最適

エネファームtype Sなら停電時も発電を継続して電気もお湯も使えて安心。

24時間発電だから、いつくるかわからない停電の備えに最適です。

※ガスマイコンメータの保安機能を正常に動作させるために、26日間連続して発電した場合は、27日目に24時間以上発電を停止します。



▶ 最大700Wまで使えて安心

エネファームtype Sの発電中に停電が発生すると、

最大約700Wの電気が使用可能!

停電時専用コンセントに発電電力を供給します。

● 使用電力の目安(ご使用例)

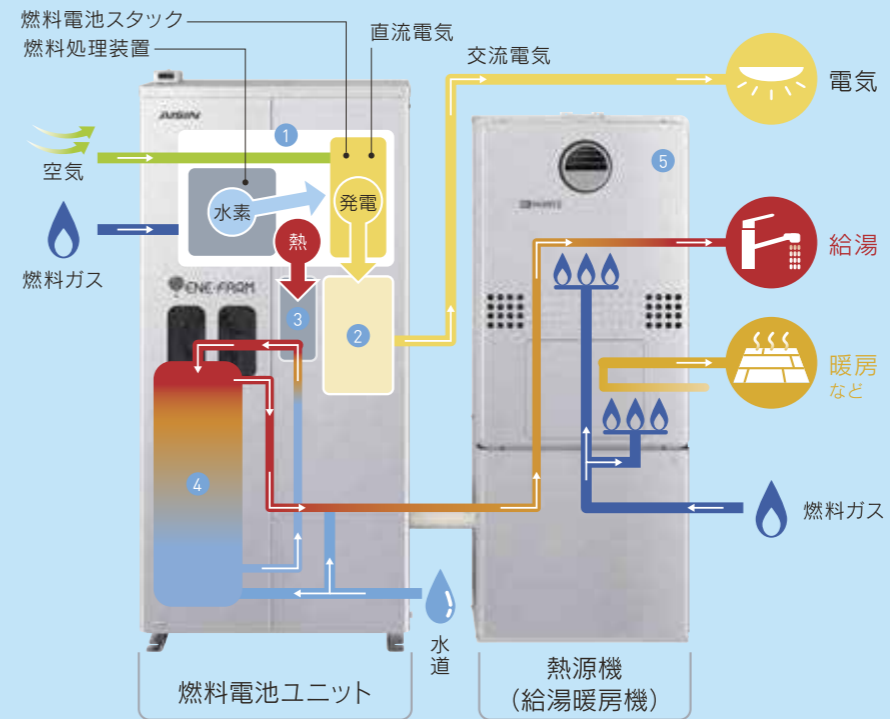


※使用電力の目安はあくまで一例です。実際の消費電力は、製品の種類、使用方法により異なります。冷蔵庫など機種によっては消費電力が小さくても使用できないことがあります。

▶ エネファームtype Sのしくみは?

エネファームtype Sは、燃料ガスから水素を取り出し、その水素と空気中の酸素を反応させて、自宅で電気を作るシステムです。発電時に出る熱を利用してお湯も一緒につくるため、エネルギーを有効利用できます。

● システム構成イメージ(実際の構成とは異なります。)



1 ホットモジュール

燃料処理装置で燃料ガスと水蒸気を反応させ、水素を取り出します。取り出した水素を燃料電池スタックへ供給。空気中の酸素により電気(直流)を作ります。

ホットモジュールとは、燃料処理装置と燃料電池スタックを断熱材で覆い、高い温度に保たれる主要構成機器です。

2 パワーコンディショナー

発電された直流電気を交流電気に変換し、商用電源に接続します。

3 排熱回収装置

排熱回収装置では排気ガスから熱を回収します。

4 貯湯タンク

回収した熱を貯湯タンクへお湯としてためておき、給湯時に利用します。

5 熱源機(給湯暖房機)

貯湯タンクのお湯と水道水を混合した給水予熱を、リモコンで設定した温度に加熱して、給湯をします。

燃料電池ユニット マルチリモコン・熱源機

プラン例

NORITZ

発電機 アイシン製 FCCS07C2PAJ
熱源機 ノーリッツ製 GTH-C2459AWD-AI-1
リモコンセット ノーリッツ製 RC-F156EW-FCN-SO
熱源機用据置台 ノーリッツ製 D65-650YA-AI
発電機用配管化粧カバー FC07C1UP2A



10年リース

毎月 約22,000円~

くわしくは、当社担当営業までお問い合わせください。