

NEWSLETTER

2024 September Vol.70



富山市T様邸

ご厚意で完成見学会をさせていただきましたことになりました。誠にありがとうございました。

＼ご予約受付中！／

－完成見学会 in 富山市北代－

9月7日(土)・8日(日)

若い世代が憧れる

“平屋”の注文住宅



- ★ キッズスペースあり
- ★ 完全予約制 / 参加費無料

2ヶ月連続開催！

－第78回 家づくり勉強会－

9月14日(土)・15日(日)

－第79回 家づくり勉強会－

10月26日(土)・27日(日)

初めての家づくりをサポート !!

各日 3組様限定

- 参加費無料
- お子様連れ大歓迎



現場レポート



射水市T様邸

「建方 & 手形式」

建方が無事に終わりました。T様ご家族が喜んでいる姿を間近で見ることができ、私どもも非常に嬉しく感じました。また、記念として板や柱に手形を押し、名前を書きました。お子様たちも楽しんでくれ、家づくりの素敵な思い出になりました。さらに、お弁当や飲み物のご用意ありがとうございました。



富山市M様邸

「コーディネート打ち合わせ」

ご家族揃っての打ち合わせでした。実際の素材を見ながら、自分たちに合った使いやすさやメンテナンスなどについて話し合い、決定してきました。ご家族様の仲が良く、和やかな雰囲気で打ち合わせを進めることができました。



富山市N様邸

「地鎮祭を行いました！」

暑い中、ご列席いただいたご家族の方々、誠にありがとうございました。皆様のおかげで、無事に地鎮祭を執り行うことができました。工事の安全と皆様のご多幸を心より祈願いたしました。今後ともよろしくお願ひいたします。



富山市Y様邸

「大型リフォームの請負契約」

ご契約、誠にありがとうございます！！8月から解体が始まっています。骨組みを残して解体し、新たに建物を建てています。現在、Y様ご夫婦はショールーム見学を楽しんでおられます。



富山市N様邸「テープカット & 引き渡し」

先日引き渡しをし、お家の完成を祝してテープカットを行いました。

N様邸は前回の完成見学会にもお貸しいただき、誠にありがとうございました！新しいお家で素敵な暮らしを送っていただけますと幸いです。

Thank you.

毎月開催される弊社のイベント「家づくり勉強会」や「完成見学会」を通じて“HIKAGE”を多くの方々に知っていただくことができ、非常に嬉しく思います。

現在、打ち合わせを重ねているご家族様もおられ、HIKAGEの標準仕様や施工品質、土地探しなどについてお話ししています。週末には多くの方々にお会いでき、私どももとても充実した時間を過ごしています。

また、先日は1年点検のためにお客様のご自宅にお伺いしました。太陽光を設置されているご自宅で、「太陽光を取り入れてから電気代が節約できています！」という嬉しい声をいただきました。

加えて、室内の快適さや洗濯動線がスムーズで楽になったなど、太陽光以外の住まわれてからの貴重なご意見もお聞きすることができました。

打ち合わせ中の方も、お引き渡し後の方も、ご不明点がございましたらお気軽にご相談ください。



▲ 完成見学会の様子

ー生活の中に体を動かす習慣をー

日中はまだまだ暑い日が続いているが、虫たちの鳴く声が聴こえるようになると、涼しさとともに秋の気配を感じられます。

収穫の秋、食欲の秋、芸術の秋などと例えられるように、厳しい暑さから解放されるこの季節は、心身ともに豊かになれるときなのかもしれませんね。

体を動かすのもいい時期です。場所を選ばず、**日常的に取り入れられるウォーキング**は、手軽にはじめられる運動のひとつ。バスを1駅分徒歩に変えたり、涼しくなってくる夕方～夜に少し散歩をしてみたり、エレベーターを使わず階段を利用するなど…。そんな小さな習慣をつくるだけでも体に変化を感じるようになります。肩こりや腰痛の改善、生活習慣病予防、ストレス解消、また、質のよい睡眠をとるためにもおすすめです。

秋の深まりとともに変化する景色を楽しみながら、自分に合ったペースでウォーキングをはじめてみませんか。



あなたの部屋は大丈夫？ ケーブルまわりの管理を見直そう！

便利な家電製品が生活を豊かにしてくれる一方、いつの間にかお部屋の中がコードでぐちゃぐちゃ…なんてことはありませんか？電気コードや差し込みプラグは、日頃の管理・チェックがとても大切。間違った使い方は思いがけない事故につながります。正しい管理方法で、身近な事故を防ぎましょう。

◆トラッキング現象

テレビや冷蔵庫、洗濯機など、長い間プラグをコンセントに差し込んだままの状態の家電製品は、プラグにホコリや湿気が溜まりがち。プラグの絶縁部（電気が流れないようになっている部分）が熱を持ち、徐々に電流が流れやすい状態へと変化してしまいます。そこに電流が流れてしまうとショートの原因に。これを「**トラッキング現象**」と言います。

Point

定期的にコンセントまわりをチェックして掃除機などで掃除をし、ホコリを取り除きましょう。使用しない時はなるべくプラグを抜くようにすることで、トラッキング現象を防ぐと同時に待機電力を減らせるので**節電効果**も。

トラッキング現象が起こりやすい場所

〈キッチン〉

油などの汚れが溜まりやすい場所。定期的にプラグを抜き、乾いた布などで汚れを落とすようにしましょう。

〈湿気の多い場所〉

洗面所などの湿気が高く湯気や水滴が直接かかる場所にある家電製品のプラグには特に注意が必要。

〈家具・家電製品の裏〉

大型家電の裏側など、普段見えづらく、掃除がしづらい場所はホコリが発生しやすくなっています。

◆延長ケーブルの許容量に注意

テーブルタップは、**使用できる電気の量が定められています**。多くの電気器具をつないで使用した場合に、許容範囲を超てしまうと、テーブルタップが熱を持ち、それが原因で火災が発生することもあります。

Point

テーブルタップに表示されている許容電流を守り、差し込みすぎないようにしましょう。



◆電気コードの負荷トラブル

コードを強く束ねて使用するなど、コードを変形させたままで使用していると、折り曲げたところにストレスがかかり、熱が発生します。発熱は消費電流が大きくなるほど増え、最悪の場合ケーブルの外側が溶けて発火の原因となります。

Point

家具はコードを踏まないように設置しましょう。
コードは束ねて使用しないこと。

