

お引渡し
完成
木工事
仕上工事
上棟
善工
基礎工事
地鎮祭
設計

木 工 事

SE構法・長期優良
鎌倉市 T様邸



T様邸は機密測定をしました。気密は工事の質を測る物差しでもあります。今回も規定よりも良い数値が得られました。引き続き努めてまいります。

地 鎮 祭

WB工法・長期優良
藤沢市 C様邸



C様邸は地鎮祭を行いました。C様この度は誠にありがとうございます。これから本格的な工事が始まります。より良い家づくりに努めてまいります。

地 鎮 祭

SE構法・長期優良
葉山町 K様邸



K様邸は地鎮祭を行いました。K様この度は誠にありがとうございます。ご家族の家づくりの思い出になるお式となれましたら幸いです。

上 棟

SE構法
葉山町 Y様邸



Y様邸は上棟しました。基礎もダイナミックだったY様邸、上棟し建物のシルエットが分かるようになりますとより存在感を感じます。

設 計 中

在来工法・長期優良
鎌倉市 K様邸



K様邸は埋蔵文化財の調査などを行いました。鎌倉は土地柄、貴重なものが出土するケースもあります。見守る我々も少し緊張する瞬間です。

設 計 中

在来工法
鎌倉市 Y様邸



Y様邸は草刈りをしました。写真は草刈り前のもの。工事の前に近隣のご迷惑にならないように整備するのも大切な仕事のうちの一つです。

Event

— イベント紹介 —

「第11回 木のおもちゃの広場」

日時：11/29(土),30(日) 10:00~16:00
場所：キリガヤ本社ショールーム



材木屋からスタートしたキリガヤとして、子供たちに木の魅力を感じてもらいたい。そんな思いから毎年開催しているイベントです。東京おもちゃ美術館を運営している認定NPO法人の日本グッド・トイ委員会様にご協力いただいています。



「sanjiro works 2025 exhibition」

日時：12/6(土),7(日) 10:00~16:00
場所：キリガヤ本社ショールーム



前田木藝工房のお弟子さん方が開催する年に一度の木工作品の展示販売会です。手仕事の美しさ、伝統技術の新しい魅力を是非ご体感ください。



Kirigaya* Times

キリガヤ*タイムス

ご挨拶 : 忙しい時こそ
スタッフ : 最近の出来事・つぶやき
コラム : キリガヤクラフトフェスタ2025を終えて
工事状況 : 家づくり進捗
トピックス : 設計を「見える化」する時代へ
イベント : お楽しみイベント目白押し



— ご挨拶：忙しい時こそ —

こんにちは！キリガヤの市原です。
急に寒くなり、中々体がついていきません。こんな時こそ、よく食べよく眠り体をいたわりたいものです。しかし、昨今の夏が猛暑となった兼ね合いもあり、勉強会やイベントごとは秋に集中しがちです。
弊社でも夏に開催していたキリガヤ祭がキリガヤクラフトフェスタになって2年目となります。こうなると事前準備などで休みが捻出しづらくなり、結果的に不摂生になってしまうことも……効率的に物事に当たるためには段取りが重要です。忙しさの波にのまれるのではなく、乗り越えさせるようにスケジュールの調整に一層注意を払っていきたいと思います。
こうしてできた余裕が自分にもお客様にとっていい結果につながるんじゃないか、と思うこの頃です。



新築部長 兼 設計：市原

10月25日(土)、キリガヤ本社にて「キリガヤクラフトフェスタ2025」を開催いたしました。あいにく朝から雨模様の日でしたが、スタッフ一同、急遽レイアウトを変更しながら雨対策を施し、屋内外をつないでの開催となりました。出店者の皆様のご協力もあり、しっとりとした秋の空気の中にもあたたかい雰囲気が広がる一日となりました。

キリガヤクラフトフェスタは、かつての木イベント「キリガヤ祭」から生まれ変わり、地域の作家さんや手仕事の方々との想いをつなぐ新しい形でスタートしたイベントです。ハンドメイド体験コーナーでは、木のぬくもりを感じる「組立イス」や「トイカメラづくり」「多肉植物の寄せ植え」など、親子で楽しめるワークショップが並びました。屋外では、雨の合間を縫って飲食ブースも出店し、あたたかいスープや焼きたてのピザの香りが漂いました。

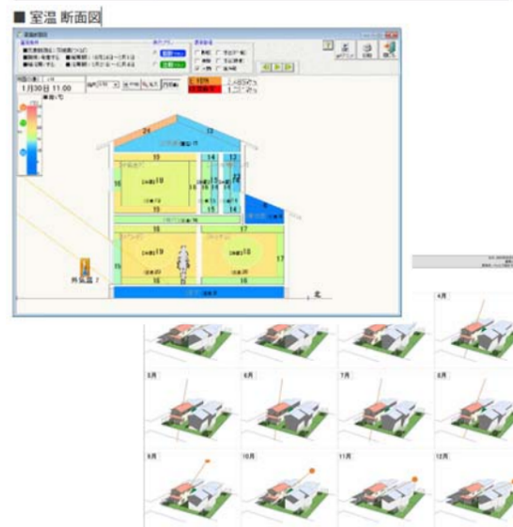
ご来場いただいたお客様からは「雨でも楽しかった」「子どもが夢中で作っていた」と嬉しいお声を多数いただきました。

ご参加くださった地域の皆様、出店者の皆様、そして準備から当日まで支えてくださった関係者の方々に心より感謝申し上げます。これからもキリガヤは、木と暮らし、人と人をつなぐ場として、地域の皆様と共に歩んでまいります。



営業：川添

敷地・日当たりナビ	隣棟を簡単入力。敷地空間への日影、日射の壁面への当たり方の確認	
照度	各部屋の明るさを確認。天窓・吹き抜けの採光効果のチェック	
日当たり	日影	周辺の遮蔽物（隣棟や樹木）による日影を3Dやアニメーションで表示
	日照時間	日照家時間時間を1日累計やアニメーションで表示
	日射熱	気象データや部材の日射熱取得率を考慮した日射熱取得量を算定
	3D太陽熱	建物の屋根や外壁、敷地に当たる日射量を3Dで表示確認
日射断面図	軒・庇・隣棟・樹木などの遮蔽と季節による太陽高度を考慮	
室温・動的熱負荷計算	床暖房、薪ストーブ、ペレットストーブ、エアコン	
太陽光発電	損益分岐や発電量、電気料金の収支をシミュレーション	
通風	窓の開閉条件を考慮し風量や風速、通風経路を可視化	



これまでの家づくりでは、「日当たり」や「風通し」といった快適性は設計者の経験や感覚に頼る部分が多く、その性能を事前に正確に把握することは困難でした。これからは、目に見えない住まいの性能を「視覚化」「数値化」することで、データに基づく納得の家づくりをご提案します。

■光の見える化季節や時間ごとの日差しの入り方を3Dでシミュレーションし、「冬のリビングの日当たり」や「夏の西日の影響」を確認できます。室内の明るさもルクス値で数値化し、自然光を最大限に活かす窓配置や照明計画を検討します。

■熱と温度の見える化建物仕様に基づき、年間の室温変化を予測。「真冬の朝、暖房なしで何℃か」を把握し、過剰な設備に頼らない快適な温熱環境を計画できます。さらに冷暖房エネルギー量を算出し、窓性能の違いによる光熱費削減効果も検討します。

■風の見える化敷地条件を踏まえ、窓を開けたときの風の流れを3Dアニメーションで再現。心地よい自然換気を促す最適な窓配置を計画します。

設計段階で性能を「見える化」することで、お客様の「なんとなく快適そう」を「データで裏付けられた快適さ」へ。シミュレーション結果を共有しながら、ご家族にとって本当に心地よい住まいを共に創り上げます。



新築部長 兼 設計：市原

Staff freetalk

スタッフフリートーク

キリガヤスタッフたちが自由に書くコーナーです。今気になってことや趣味、日々の出来事などを皆様にご紹介しています。

金木犀の甘い香りに誘われ、一瞬秋の訪れを感じますが、酷暑の夏から一気に冬の様相ですね。朝晩の冷え込みに慌てて冬物の服を出しました。この急な気温差、気候変動をひしひしと感じます。皆さまも体調管理にお気をつけください！



営業：川添



新しい準耐火構造を使用するために都内まで講習会に行ってきました。やはり東京（都心）の建物密度は凄いですね！ビルばかりです！でも、道路幅などが広いので視線は抜けます。東京タワーが良く見えました。スカイツリーより東京タワー派です！



新築部長 兼 設計：市原

先日、長野の戸隠神社に行ってきました。有名な奥社杉並木は本当にダイナミック！自然を満喫できるだけでなく、整然と美しく並び立つさまに、長きにわたり人が手を加えてきたからこそその美観だとも感じ、非常に印象深い光景でした。



編集：山岡