

予約制

お電話でのご予約は 0120-093-080

ネットでのご予約は 新築そっくりさん 京都

この度の「令和6年能登半島地震」でお亡くなりになられた方々のご冥福をお祈りいたしますと共に被災された方々に心よりお見舞い申し上げます。被災地の一日も早い復興をお祈り致します。



家を考えることは、
家族を考えること。

※内容・時間は変更になる場合がございます。予めご了承ください。

見学無料 相談無料

リフォーム 2会場開催 個別見学会

6/1 土・2日 2日間限定 午前10時 午後4時

会場1 完成個別見学会

IN 北区上賀茂西後藤町

築27年 延25坪 木造2階建て



今回の見どころ

- 両側は隣家が近接しているため、室内側から施工できるカバー工法による、サッシ交換を実施。断熱性を高めました。
- 1階と2階主寝室をメインに工事して、寒い冬場も快適に過ごすことのできるお家に生まれ変わりました。
- 工事範囲を解体後、新しい断熱材、耐震補強をしました。

6/2日 1日限定 午前10時 午後4時

会場2 施工中個別見学会

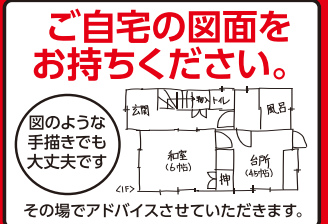
IN 左京区田中里ノ内町

築34年 延27坪 木造3階建て



今回の見どころ

- 2世帯用の間取りを1世帯用に改修し、1階に広々としたLDKを作ります。
- 断熱材のやり替えと内窓の設置により、断熱性能を高めます。
- 屋根・外壁は塗装によるメンテナンスを行います。
- 完成後には見えなくなる部分の施工について、施工現場をご覧いただきながら、詳しくご説明いたします。



住まいのリフォームなら
住友不動産の
新築そっくりさん

京都エリア

〒604-0857
京都市中京区烏丸通二条上ル蒔絵屋町280
ヤサカ烏丸御所南ビル7階

予約はコチラ

①お電話でのご予約は

0120-093-080

②ネットでのご予約は

新築そっくりさん 京都

https://www.sokkuri3.com

会場1
→ 北区上賀茂西後藤町



会場2
→ 左京区田中里ノ内町



予約制

2会場開催
完成/施工中

個別見学会

午前10時▶午後4時

会場1 6/1(土)・2(日) 2日間限定

北区
上賀茂西後藤町

築27年 延25坪

見学会の
来場予約は
こちらから



当日
連絡先 0120-093-080
道がわからない等のお問い合わせはこちらまでお電話ください。



会場2 6/2(日) 1日限定

左京区
田中里ノ内町

築34年 延27坪

見学会の
来場予約は
こちらから



当日
連絡先 0120-093-080
道がわからない等のお問い合わせはこちらまでお電話ください。



予約制

ご来場の際はアルコール消毒のご使用とマスクの着用をお願いいたします。
弊社スタッフはマスク着用とさせていただきます。風邪のような症状のある場合など体調が悪い場合には、ご来場をお控えください。
当イベントはお施主様のご厚意により開催しておりますため、ご協力をいただきますようお願い申し上げます。

戸建リフォーム個別相談承り中！ 0120-093-080

リフォーム完成個別見学会

見学無料 相談無料

右京区 西院月双町

6/9(日) 1日限定 午前10時▶午後4時

築24年・延31坪・木造2階建て

スマホで
アクセス!!

詳細は
コチラ
から!



リフォーム完成個別見学会

見学無料 相談無料

向日市 寺戸町

6/9(日) 1日限定 午前10時▶午後4時

築57年・延30坪・木造2階建て

スマホで
アクセス!!

詳細は
コチラ
から!



新築住宅の省エネ基準*と同等の
断熱性能が確保できる

*平成28年省エネ基準

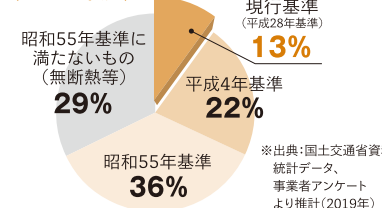
高断熱 リフォームプラン

ご存知ですか? 日本の住宅は、断熱対策が
十分ではなく、寒い住宅が多い!!

新築住宅の省エネ基準*への
適合義務化が進められて
いる一方、既存住宅ストック約
5,000万戸のうち、現行の省
エネ基準*に適合している住
宅は2019年度時点でわずか
約1割にとどまっています。

*平成28年省エネ基準

住宅ストック約5,000万戸の断熱性能
(2019年度)



新築そっくりさんの高断熱リフォームで叶えられること

必要な範囲だけお気軽に

家1棟まるごとはもちろんのこと、
1階だけでも、お部屋単位でも必
要な範囲のみ、リーズナブルに断
熱性能を高めることができます。

新築並の暖かさを実現

現行省エネ基準*に適合した断熱
効果を得られることで新築住宅と
同等の暖かさをご体感いただけま
す。 *平成28年省エネ基準

冷暖房費削減も

高い断熱性能により、夏期・冬期
の冷暖房費が低減され、家計にも
やさしい住まいへと生まれ変わリ
ます。

リフォーム時が断熱性能を高める絶好のチャンスです!!