

[【左京区不動産】京都市左京区でお家を探すなら不動産情報満載のテライズホーム](#)にお任せください。

新築一戸建て、中古一戸建て、中古マンションや売土地情報を豊富に取り揃えております！

左京区の不動産（[ご購入](#)・[ご売却](#)）は【テライズホーム】にお任せ下さい。

皆さん、こんにちは。

気付けば11月も残り僅かとなりました。

今年も新型コロナウイルスの影響もあり、仕事もプライベートも環境が大きく変わった年でした。

月末には、息子の空手昇級試験、黒帯に挑戦します。

娘は今年最後の定期テストがございませう。

慌ただしい月末になりそうです。

では。

## 一 【 左京区 | 新物件のご紹介 】

---

養正小学校区【建築条件無売土地】お好きな工務店で建築することができます。

【現状更地、前面道路幅員 6.0m】建築条件無土地（売土地）のご購入をお考えのお客様へ。

テライズホームのホームページでは、左京区の【売土地】情報を豊富に掲載しています。

詳細につきましては、

[【左京区不動産 | 京阪沿線】建築条件無売土地 京都市左京区田中上玄京町 2650 万円](#)をご参照ください。

修学院小学校区【長期優良住宅】前面道路幅員 5.8m、お気軽にお問合せ下さい。

【修学院小学校まで徒歩 15 分、修学院中学校まで徒歩 7 分です。】『新築物件』のご購入をお考えのお客様へ。

テライズホームでは、左京区の【新築物件】情報を豊富に掲載しています。

詳細につきましては、

[【左京区不動産 | 現在建築中】新築戸建て 京都市左京区一乗寺下り松町 6380 万円](#)をご参照ください。

市原野小学校区【閑静な住宅地】毎日の通勤通学がラク。家族の安心拠点になる 3LDK

【市原野小学校まで約 628m、市原野保育園まで約 505m です。】『新築物件』のご購入をお考えのお客様へ。

テライズホームでは、左京区の【新築物件】情報を豊富に掲載しています。

詳細につきましては、

[【左京区不動産 | 全 2 区画】新築戸建て 京都市左京区静市市原町 3180 万円](#)をご参照ください。

京都市左京区でお家を探すなら不動産情報満載の【 [テライズホーム](#) 】にお任せください。

テライズホームでは、京都市左京区を中心に不動産売買・仲介業を行っております。

詳しくは、[左京区不動産 | 株式会社テライズホーム](#)公式サイトをご覧ください。

## — 【 お役立ちサイト 】 —

---

### 【左京区不動産】 [左京区不動産 | テライズホーム | そうだ、京都にお家を持とう](#)

テライズホームの公式サイトです。テライズホームは京都市左京区を中心に新築一戸建て、中古戸建て、土地、中古マンションを取り扱う不動産会社です。不動産情報を小学校、路線、駅から検索できます。

左京区の不動産情報はテライズホームにお任せ下さい。

→[不動産をこだわりの条件から不動産を探す](#)。

テライズホームのホームページでは、京都市左京区の新築一戸建て、中古一戸建て、売土地を「2階建て」、「南向き」、「地下鉄沿線」、「建築条件無売土地」などのこだわりの条件から検索できます。

また、[不動産情報のリクエスト登録](#)も随時受け付けております。

### 【左京区不動産】 [左京区不動産 | テライズホームの無料メールマガジンご登録ページ](#)

テライズホームでは、京都市左京区の不動産情報をメルマガにて随時配信しております。

不動産をお探しのお客様、これから不動産をお探しのお客様のために最新の不動産情報が入手できる「無料メールマガジン」です。

具体的には、京都市左京区の新規物件情報を新築一戸建て、中古戸建て、中古マンション、売土地の不動産情報を新規物件、価格変更した内容をお伝えしています。

不動産をお探しのお客様は、是非一度ご覧ください。

## — 【 会社概要 】 —

---

株式会社テライズホーム (Terise Home Co., Ltd)

〒 606-8275 京都市左京区北白川上別当町 23 番地 (北白川別当町の交差点を東へ約 130m)

TEL : 075-712-5185

定休日 : 毎週水曜日 土・日・祝日も営業しております。

営業時間 : 10 : 00 ~ 19 : 00

### 【お問い合わせフォーム】 [メールでのお問い合わせはこちらから出来ます。](#)

返信は 48 時間以内にするように心がけていますが、事情に遅くなる場合がありますので、ご了承ください。

また昨今のメール事情により送信メールが不達になる場合がございますので、あまりに遅いと感じられた場合はお手数ですが、再度メールを送信いただければ幸いです。