



# 床下リフォーム

住まいの健康は床下から

湿気・カビ対策

シロアリ対策

基礎補強

ニッカホーム

ニッカホーム関東株式会社

床下事業部

住まいの床下  
早めにチェック!

# 床下の湿

# 気は早めに対策!

## 換気と住まいの密接な関係

家全体がジメジメする…なんて経験はありませんか？  
その原因、床下にあるかもしれません。  
床下は、もともと湿度が高く、よどんだ空気が溜まりやすい場所。  
床下の湿気を放置すると、腐朽菌やカビ・ダニが発生するだけでなく、  
これらの湿害は、住まい全体の基礎強度を低下させてしまいます。  
元来の日本の住宅は、温暖湿潤の気候に合わせた床が高く設計され  
た風通しの良い、木造軸組みの住宅でした。  
空気が自然に流れ、床下に湿気が溜まることがない開放的なつくりの  
ため、床下建材の傷みが少ないのが特徴です。  
しかし現代の日本の住宅では、布基礎工法が一般的な建築方法。  
高断熱高気密化が進むなか、換気口だけでは換気が不十分になる  
ケースが増えてきています。

## 早めの対策を！放っておくと こわいカビの健康被害

床下の湿気を放置するとたくさんの湿害が発生しますが、床下から部屋など住空間へ空気が流れる場合もあります。それが原因で、アレルギー疾患や感染症などの健康被害を引き起こす可能性もあります。大切な住まいと家族を守るために、日ごろから床下の湿気を解消していくことが大切です。



## 住宅で起こる結露は 住宅寿命と深く関係している

欧米の住宅平均寿命と比べると日本の住宅はとても短命です。欧米では丈夫で長持ちする住宅づくりをおこなっており、断熱材は長持ちの力ぎとなります。  
断熱していない住宅で起こる結露。結露は住宅寿命と深く関係しています。住まいの結露は発生する場所によって「表面結露」と「内部結露」の2種類があります。「表面結露」は、壁や天井、床の表面に発生し、カビやダニの発生原因に、「内部結露」は、壁の中や小屋裏、床下など見えない部分で発生して、木材の耐久性を低下させたり、腐食させたりしますこれらの結露も断熱材を使用することで予防することができます。

結露をそのままにしていると…

カビが蔓延し柱が腐る！

耐震性能にも影響が！

もろくなった木材はシロアリの巣窟に！



## 床下対策で気を付けたいこと

### 1 住まいが低い位置に建っている？

低い位置に住まいが建っている場合、水が溜まりやすく、床下に湿気が溜まる原因になります。住まい自体を移動することは困難なので、床下の空気の流れ道を確保し換気することが大切です。

### 2 プロの点検を定期的に受ける

床下のカビや基礎の被害は知らないうちに知らないところで進行してきます。プロの点検を定期的に受けて、悪いところは早めに直しましょう。

### 3 床下の空間を確保する

床下の空間が狭いと、空気の流れが悪くなり湿気がこもりやすくなります。通気口付近に、物が置かれていないか確認しましょう。床下の湿気を除去するアイテムもあるので、うまく利用してみましょう。

### 4 雨で床下に水が溜まった事がある

床下の空間が狭いと、空気の流れが悪くなり湿気がこもりやすくなります。通気口付近に、物が置かれていないか確認しましょう。床下の湿気を除去するアイテムもあるので、うまく利用してみましょう。

## あなたのお住まいは大丈夫？ 床下チェック

- 周りに比べて敷地が低い所にある
- 歩くと床がブカブカする
- 最近立てつけが悪くなつたと感じる
- 室内がカビ臭い
- 一度も床下を見たことがない



## 床下換気の必要性

福岡大学工学部建築学科教授  
須貝 高氏

セイホープロダクツ(株)  
アドバイザー



九州すまいづくり研究会主宰。各地で普及・啓蒙活動を行っている健康住宅研究の第一人者。  
各種雑誌・新聞ほか、テレビ番組に出演するなど、幅広く活動中。

現代住宅は気密性・断熱性に優れています。しかしその一方で床下をみると湿気も多く建築材も湿気に侵されている場合が多いです。床下には大事な基礎等がありますがそれが腐っているケースもありますので十分注意が必要です。

床下の湿気が畳や床にあがってきて、ダニやカビが発生します。ダニの糞を吸うと抵抗力のない赤ちゃんやお年寄りには大きな負荷になります。

また、湿気を含んだ木材というのは耐震性も弱まります。水分を多く含むと木材が柔らかくなりちょっとしたショックで大きく変形するのです。

建物は乾燥した木材をうまく使うことで強度は十分強くなります。

私どもは阪神大震災を現地で調査したのですが、水回りの部分の湿気でそこが崩れているケースが非常に多かった。土台についてもシロアリによる食害によって崩れてしまっている。これらの事例を考えても、床下

の湿気を取り除き、外の乾燥した空気を床下にも取り入れることが大事であることがわかります。

床下には床下換気口というものがついていますが、思っているほど床下の空気は移動しません。当然そこに湿気もたまってしまいます。

そういった意味では床下に強制的な換気を設け、湿気のある空気をうまく外に排出させ、新鮮な空気を他の換気口から取り入れる。床下全体くまなく通風されると床下は非常に強度が上がります。

床下を調査すると水回り部分の湿度が非常に高くなっています。そのポイントを強制的に換気させることは特に大事です。

また、シロアリは動く空気を嫌いますので空気を活発に動かすこと大事です。

世界をみましても、これだけ雨が降って湿気が多いのは日本だけです。

また地震がこんなに多いのも日本だけです。昔の日本人は高温多湿の気候に対してもいろいろ工夫をしてきました。着物も体全体に空気が通りようと考えられていますし、建築では神社仏閣などの高床式で床下の風通しは十分考慮されていたのです。そう考えると、建物を支える床下の風通しを良好にさせ、乾燥した床下にすることは耐震対策にもつながるとしても大切なことであることがわかります。

出典はこれら セイホープロダクツ株式会社  
<http://www.seiho-sdk.co.jp/index.html>  
コラムページ <http://www.seiho-sdk.co.jp/yukashita/yukashita02.html>

放つておくと  
恐ろしい事に!

# シロアリを見てからでは遅い!

## シロアリは身近な場所に潜んでいる?

あなたのお住まいの床下やお庭にも、シロアリが潜んでいるかもしれません。シロアリは木材を食べて活動するため、木材を多く使っている日本の住宅はシロアリ被害のターゲットとなってしまいます。

## シロアリの対策は早ければ早いほど良い!

シロアリによる被害を放つておくと基礎の強度が不十分になり、ちょっとした揺れでお住まいが倒壊してしまうこともあります。お住まい一度でもシロアリを見たら、それはシロアリの被害が進行している証拠。それは同時に住まいの耐久度が下がっているという危険なサインもあります。シロアリ被害を受けたお住まいは、安全性が低下し、資産価値も下がってしまいます。また、補修の必要な部分が増えると、費用も必然的に高くなってしまうため、耐久性の面でも、金銭的な面でも早め早めの点検や対策をおすすめします。



## シロアリ対策で気を付けたいこと

### 1 根拠のないウワサを信じない

ヒノキだからシロアリ被害はない、といふのは全くのウソ。シロアリは固い木材しか無ければ固い木材を食べます。木材や構造を選び好みせず、木材であれば何でも食べてしまうのです。

### 2 プロの点検を定期的に受ける

シロアリ被害は知らないうちに知らないところで進行していきます。プロの点検を定期的に受けて、悪いところを求めるため、暖かい床下はシロアリの格好の避難場所になってしまっています。

### 3 暖かい床下は危険!

シロアリは暖かい季節に活動する生き物です。冬場は土中の暖かいところを求めるため、暖かい床下はシロアリの格好の避難場所になってしまっています。

### 4 床下や庭が餌場に!?

床下やお庭に木材を置くと、そこにも当然シロアリは発生します。段ボールなどの紙類はシロアリの大好物、セルロースで作られているので要注意です。

# 見てからでは遅い!



浴室の扉の隙間を剥がすと…

## シロアリ駆除はプロに任せましょう!

シロアリは一度住み着くと巣で増殖し続けるため、完全にシロアリを駆除するには巣をまるごと退治しなければいけません。しかしシロアリは警戒心が非常に強く、蟻道をたどりシロアリを発見しても物音等ですぐ逃げてしまいます。巣を特定するには、シロアリの生態・習性に加え、住宅の構造など専門知識のあるプロに任せるのが確実です。



ごく普通の玄関の柱  
中はシロアリ被害で空洞に!

## 知っていますか? シロアリのあれこれ

シロアリは社会性昆虫と呼ばれ、  
集団を形成しています。  
木材を加害するのは職蟻のみ。

4月後半から5月末にかけてシロアリの羽アリが発生する事がありますが、ニンフから生ずるので羽アリ自体が木材を加害する事はありません。7月から8月にかけては黒蟻の羽アリも発生するので、一概に羽アリ=シロアリというわけではありません。



### シロアリの種類と発生時期

ヤマトシロアリ	4月～5月 (日中)
イエシロアリ	6月～7月 (夕方から夜)
アメリカカンザイ シロアリ	6月～9月 (日中から夕方)
クロアリ	5月～11月 (日中から夜)

※クロアリに関しては、種類毎に発生時期が違いますのでまとめてあります。

## 鉄骨住宅なら心配はない? 鉄骨の家でもシロアリ被害の可能性!

シロアリ被害にあう建物は主に木造住宅。家は鉄骨住宅だから関係ない…と安心しきってはいけません。シロアリは木材が使用されている住宅なら、どこにでも発生します。ハウスメーカーによって異なりますが、軽量鉄骨住宅では、床・柱等に木材を使用しています。主要構造建材が鉄骨なので、建物そのものが倒壊することはありませんが、床が抜けたり、柱が歪んで傾いたりする危険性があります。



## 1階に被害がなければ安心? シロアリは柱の中を通り2階でも発生!

シロアリは水分の補給を必要とするので、基本的には地面から1m程度、戸建ての場合1階位ですが、水分が補給できれば2階まで進行する事もあります。例えば、外壁からの水漏れや結露など、水分の補給ができる状況がある場合は注意が必要です。



# 現場調査・点検無料 シロアリ対策 床下リフォーム

## 床下点検の流れスケジュール

普段目に見えない床下は、放置しておくとシロアリやカビなど、様々な被害が広がってしまいます。手遅れになる前に、点検を行い、状況を把握して住まいを快適に保つための対策をとることが重要です。ご相談・調査・お見積りは無料です。まずはお気軽にご相談ください。

無料

### ご相談

ご連絡を頂いてから迅速に対応致します。即日対応も可能ですので、ご都合の良い日程でお気軽にご相談ください。

無料

### 現場調査

ご都合の良い日程にお伺いします。現在のお住まいの状態を専門のスタッフが確認し調査書にまとめて提出致します。

無料

### ご説明

お住まいの状態を写真を交えた報告書でわかりやすく説明。気になる点はお気軽にお尋ねください。

Point 1

住まいの専門家として  
シロアリ以外の点検も実施



豊富な  
経験のある  
ニッカホーム  
だから

30年以上リフォーム一筋だから、  
住まいの様々な観点から  
調査いたします。

Point 2

調査・点検報告書を  
制作・提出します



シロアリの  
プロフェッショナル  
床下事業部  
だから

写真撮影は当然の事、年間300床下を  
もぐる経験をもとに気になる事は全て報  
告書を制作し提出します。

施工  
Point

## 各症状に合ったシロアリ対策施工方法

お客様のお住まいの状態に合わせた最適なプランをご提案いたします。施工方法の一部をご紹介いたします。  
施工中でも普通に生活していてOK(ただしSKの下から潜るのでSKは使用不可)



### 外周土壤処理

基礎に囲まれた床下の土壤へ薬剤を散布し、外からのシロアリの侵入を防ぐ処理法です。コンクリートの場合は、一定間隔で穴を開け、そこから薬剤を注入します。注入後、薬剤を浸透させるため穴を開けた箇所をセメントで補修します。



### 薬剤注入処理

玄関や勝手口など枠部分に、直接薬剤を注入する処理法です。サッシ枠の場合はビスを外し、ビス穴より薬剤を注入します。注入後は外したビスを閉め直します。木枠の場合は、穴を開け薬剤を注入したのち、穴を補修します。



### 浴室の床下処理

床下での施工が不可能な場合、浴室の床へ一定間隔で穴を開け、そこから薬剤を注入し補修します。浴室内側にも薬剤を散布することも可能です。

有料

### 施工

自社の職人が行いますので気になる点はお気軽にお声掛けください。施工後、工事完了報告書と保証書を発行致します。

無料

### アフターサービス

リフォーム後も快適に過ごして頂けるよう充実の保証体制を整えております。



Point 3

現状にあった最善の  
床下改善をご提案します



一件、一件  
その状態に合った  
最適なプランを  
丁寧にご提案

豊富な  
経験のある  
ニッカホーム  
だから

長年のリフォーム経験により、様々なメーカーとのパイプがある現状で、シロアリがないなくても対策をすることが重要です。

Point 4

保証書の発行  
近隣の皆様への完了報告



30年の  
信頼と実績  
ニッカホーム  
だから

施工後、厳しいチェックをしあ渡し。  
保証書の発行、近隣の方への挨拶はもちろん定期的なメンテナンスを行います。



# 床下のトラブル対策の基本 床下対策商品 メンテナンス

シロアリ

## 住まいの天敵シロアリ には定期的な対策を!

シロアリの被害は知らないうちに拡大し、最悪の場合お住まいが倒壊してしまうことも。また家で羽アリを見かけた場合や、床がブカブカする・壁を叩いたら空洞音が鳴る等の症状がみられる場合は被害がかなり進行している可能性があります。気が付いた時にはもう遅い…なんて事態を避けるためにも定期的にメンテナンスをして、大切な住まいを守りましょう。



壁や柱を叩くと空洞音がする

### オプティガード

即効性に優れた駆除剤

シロアリ防除剤の中でも、より早く防蟻効果が表れ、致死効果にも優れ、効果も長持ちします。動物等にも高い安全性を発揮し、処理後の異臭や残臭がほとんどないため、快適に暮らすことができます



表にシロアリが確認できる時

### 天然ピレトリンMC

主成分が天然素材でペットにも安心

ピレトリンは除虫菊を主成分とした、人間などの哺乳類には毒性が低く、環境にも優しいシロアリ防除材です。天然除虫菊エキスをマイクロカプセル化することで残留性を確保し、長期的に効果が持続します。

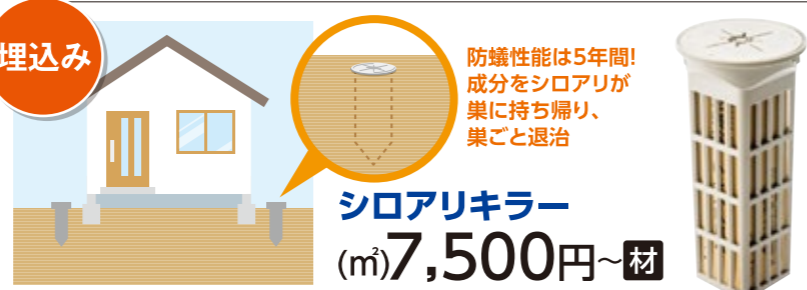


予防に効果的!巣ごと退治

### シロアリキラー

床下に入れない建物でも駆除が可能

シロアリキラーに含まれている成分をシロアリが巣に持ち帰ることで巣ごと退治します。使用している薬剤は、人体にほぼ影響がないので、小さなお子さまやペットのいるご家庭でも安心して施工していただけます。



床下の湿気は主に、換気による外気の水蒸気と、床下地面から蒸発する水蒸気です。

日本の夏は高温多湿で日中の床下は外気温よりも温度が低いため高湿度となり結露が発生する事になります。

床下に結露をおこしたり、そのまま水分だけが残り、湿気が溜まるとカビの発生・繁殖や柱や土台などの腐食、シロアリの発生などを引き起しまいます。

また、基礎の劣化・弱体化は上部建物にも大きな影響を与えることになります。

大切な住まいの寿命をのばす上で重要なのは、床下の乾燥状態を保つことにあります。

床下は  
**5年毎点検**  
が大切です

床下のメンテナンスの目安は、家を建ててから5年目です。新築時は、防蟻薬剤が散布されているためシロアリ被害に遭う心配はほとんどありません。しかし薬剤の効果は約5年で薄まります。築5年を目安に床下の点検をおすすめします。

お住まいの気になる事お気軽にご相談ください

除  
湿

## カビや腐朽の発生原因を 抑制しましょう!

床下は地面からの湿気などで、水分が貯まりやすい部分です。木材にとって湿気は大敵です。

木材が腐らないようにするために調湿・換気は非常に重要なポイントになってきます。床下の湿気は、木材を腐らせる細菌やカビが繁殖したり、シロアリを呼び寄せる原因にも。繁殖した細菌やカビは、住まいの老朽化だけでなく、アレルギーの原因にもなってしまいます。



床下がジメジメしたら敷いて調湿

### 床下調湿剤「飛騨炭」

湿気をコントロールし家屋を長持ちさせる

木材を高温・短時間で焼成炭化した特殊な構造の新素材です。従来の木炭などより調湿・脱臭効果を発揮し、有害ガスの吸着に優れています。床下に飛騨炭を敷くことで夏の湿気も長期に渡って吸い続けるので、土台や床板の腐食を防ぎ家屋の耐久性が向上します。



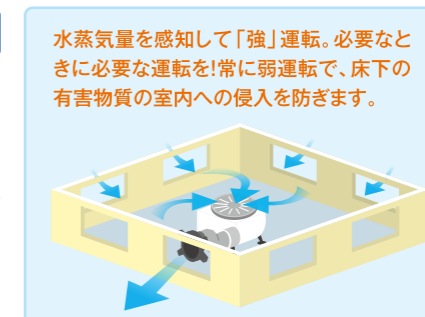
床下調湿剤  
飛騨炭 (坪) 20,000円~材

カビ臭いと感じたら床下を強力換気

### 床下用換気扇

湿気・結露・カビ対策に強力に排気&かくはん

床下・小屋裏を24時間換気することで、室内換気だけでは不十分だった住宅の総合換気が可能。構造耐震性の保持対策にも有効です。ホコリ・湿気等の室内への流入を防止し、さらに人体に有害なホルムアルデヒドの室内流入も同時に防止します。



風太郎  
プロワー24 183,000円~材

害虫の繁殖防止  
結露防止  
室内環境を快適に

プラン・見積り  
無料

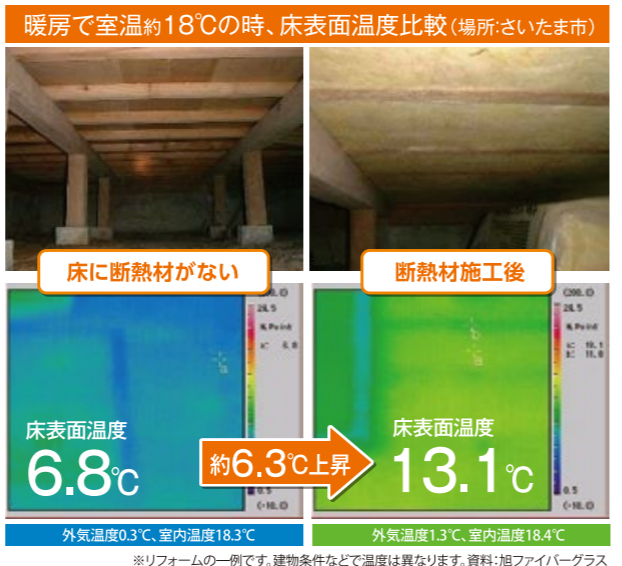
住まいの気になる事  
お気軽にご相談  
ください

# 住まいの長持ちは床下から 家の長寿命 リフォーム

## 断熱材

### 暑さ・寒さの原因は 断熱性能にあり?!

戸建ての住宅は、床から上がってくる冷気に影響を受けやすく、冬がとにかく寒いというお悩みはありませんか？床下の状態は建物全体の温度に影響します。床下の湿度・温度を保ち、住まいを快適に、人も建物も健康に長く暮らせる住宅にしましょう。床下の断熱性能を上げることで、快適な上に冷暖房費も抑えることができるので、家計にもやさしい住まいになります。



### 安心の『ノン・ホルムアルデヒド』のグラスウール断熱材

#### 高性能グラスウール

長い間安定した断熱性能を発揮！

健康・安心に配慮したグラスウール断熱材です。グラスウールは、経年変化の少ないガラスからつくられています。長期間たっても性能の劣化の少ない断熱材です。

水蒸気を通しやすい素材  
床合板の湿気を逃がします  
適度な弾力性

##### アクリアマット

6帖 一式	75,000円
8帖 一式	100,000円
10帖 一式	125,000円



耐熱性や不燃性、耐久性などの点や、繊維がもつ柔軟性をあわせもった素材

凹凸がある部分の断熱もお任せ

#### 発泡ウレタンフォーム

現場吹き付け発泡による断熱工事

発泡ウレタンはその場にくっつく性質なので、隙間が空いたり落ちてしまう事はありません。初期値の断熱性能と経年劣化後の断熱性能との差が小さいので、古い状態になっても高い断熱効果を発揮します。

人、環境への配慮

静かな住空間・吸音性能

換気システムの効率化

##### フォームライトSL

(m<sup>2</sup>) 1,800円

フロンを一切使用せず地球環境にも配慮した断熱密閉システムです

床下・壁・天井の  
断熱に使用  
できます。



日本の断熱基準は、1999年に「次世代省エネ基準」が制定されるまで、国際レベルを満たしていなかったため、古い家の多くは断熱化されていません。また、新耐震基準を満たしていない古い家も多いので、耐震性に不安がある可能性があります。断熱リフォームと、基礎補強で、結露・底冷えのなく、耐震性に安心の持てる住宅に。人も住まいも健康に長寿命になります。

### 劣化・弱体化した コンクリートを強固に

地震や不同沈下などの外部の力により構造躯体が動いたため起こる場合や、ゆがみによる場合などコンクリートクラックが発生する原因是様々なことがあります。強くて固いコンクリートも時間と共に、劣化・弱体化していきます。基礎の強度が不十分だとゆがみが生じ、建物の寿命を縮め、上部建物にも大きな影響を与えることになり、湿気やシロアリなどの被害が拡大する原因となります。一日でも早い補修をおすすめします。



### 劣化でひび割れしたコンクリート基礎に コンクリート補強・補修材

#### コンクリート基礎を強力補強！



パワーアラストはコンクリートへの接着性、機械物性、耐水性に優れたエポキシ樹脂にアラミド繊維等の有機繊維やガラス繊維等の無機繊維を配合した優れた補強・補修材です。劣化したコンクリートを新築時と同等もしくはそれ以上に回復させます。

コンクリート	塗膜強度性質
パワーアラスト	9.8倍
パワーアラスト+アラミド繊維シート	57倍

基材に特殊繊維、アラミド繊維を配合し、コンクリートの9.8倍もの強度をもつ塗膜体を形成、さらにアラミド繊維シートを貼り付けた塗膜体は、コンクリートの57倍という強度をもって、コンクリートを長期に渡り補強します。

強い接着力で  
新築時を以上の  
長期間保護



パワーアラスト  
(m)8,000円~ 材

### 床下リフォームQ&A

Q. 家で生活しながら床下  
リフォームできますか？

A. リフォーム種類によります。

床下対策の場合は点検口があるお部屋以外は通常通り生活して頂いて問題ありません。玄関、浴室は床上での作業があるので、一時的に使用できない時があります。

Q. 工事ごとの施工時間は  
どれくらいですか？

A. 床下ですと約半日～2日程度です。

白蟻対策	半日～1日	断熱材	1日～2日
防湿対策	半日～1日	基礎補強	1日～2日

Q. アフターメンテナンスについて教えてください。

A. 定期点検を行っております。

保障期間内、2.5年に再度お伺いし、床下建物外部の点検を行います。2.5年目以外でもご連絡頂ければ無料で点検にお伺いします。



## 豊富な実績と確かな技術が支える ニッカホームのシロアリ対策

ニッカホームは安心で高品質の自社施工&一貫体制。  
依頼をいただいた工事の高品質と、コスト削減の為、当社では自社施工と一貫体制の組合せを徹底しております。お客様の満足度、現場の質向上に真摯に取り組んでおります。

床下事業部 専門スタッフ  
しろあり防除施工士 / 蟻害腐朽検査員

ふじい やすひろ  
**藤井 靖洋**



こんにちは。ニッカホームの藤井です。

20年にわたり、床下リフォームに携わっております。特に、シロアリに関するご相談はお任せください。培った長年の知識・経験を生かし、お客様にご満足頂ける親身な対応をして参ります。お気軽に下記へお電話にてご相談ください。

リフォーム  
業界の常識を  
覆す

### ニッカホームの 安さ・スピード・安心の秘密

高品質かつお値打ち価格を実現するため、お客様へのメリットを最大限に考え、うまれたリフォームのプロ集団です。故障などの緊急対応からライフスタイルに合わせたリフォームのご提案まで、幅広く対応しております。お客様がお困りのとき、まずははじめにご相談いただけるよう「暮らしの身近なパートナー」を目指します。



一般的な  
リフォーム  
会社の場合

分業化しているから対応が遅くムダが多い!  
営業 ⇔ 見積もり ⇔ 施工管理 ⇔ 施工担当

ニッカ  
ホーム  
の場合

自社施工・一貫体制にこだわり続けてきた  
ニッカホームだから実現!  
営業 + 設計 + 現場管理 + 施工 + アフターフォロー

お住まいのことなんでも、お近くのニッカホームにご相談ください

世田谷ショールーム  
〒158-0083  
東京都世田谷区奥沢8-5-4  
TEL : 0120-17-7549

練馬店  
〒176-0001  
東京都練馬区練馬3-2-8  
TEL : 0120-17-7549

調布ショールーム  
〒182-0022  
東京都調布市国領町1-1-1  
TEL : 0120-88-7549

横浜保土ヶ谷ショールーム  
藤沢店  
〒240-0064  
横浜市保土ヶ谷区峰岡町1-13-1  
TEL : 0120-01-7549

世田谷烏山ショールーム  
〒157-0062  
東京都世田谷区南烏山4-7-13  
TEL : 0120-17-7549

八王子ショールーム  
〒192-0062  
東京都八王子市大横町11-8  
TEL : 0120-88-7549

町田ショールーム  
〒194-0045  
東京都町田市南成瀬5-1-10  
TEL : 0120-88-7549

横浜金沢ショールーム  
〒236-0016  
横浜市金沢区谷津町9  
TEL : 0120-01-7549

杉並ショールーム  
〒168-0065  
東京都杉並区浜田山4-10-6  
TEL : 0120-17-7549

立川ショールーム  
〒190-0022  
東京都立川市錦町3-7-6  
TEL : 0120-88-7549

横浜鶴見ショールーム  
〒230-0071  
横浜市鶴見区駒岡3-4-28  
TEL : 0120-01-7549

横浜泉ショールーム  
〒245-0014  
横浜市泉区中田南2-14-13  
TEL : 0120-01-7549

品川旗の台ショールーム  
〒142-0064  
東京都品川区旗の台6-33-11  
TEL : 0120-17-7549

武蔵野ショールーム  
〒184-0001  
東京都小金井市関野町1-4-1  
TEL : 0120-88-7549

横浜南ショールーム  
〒232-0064  
横浜市南区別所1-15-12  
TEL : 0120-01-7549

大和ショールーム  
〒242-0008  
大和市中央林間西2-7-6  
TEL : 0120-01-7549

さいたま南ショールーム  
〒336-0022  
さいたま市南区白幡4-7-1  
TEL : 0120-55-7549

所沢ショールーム  
〒359-1126  
所沢市西住吉10-21  
TEL : 0120-55-7549

**ニッカホーム**  
ニッカホーム関東株式会社

電話受付AM8:30～PM5:30(日曜、第2・3土曜AM10:00～PM5:00)

0120-51-7549

●建設業国土交通大臣許可(般-28)第26232号 ●TOTOリモデルクラブ ●LIXILリフォームネットワーク会員 ●(株)日本住宅保証検査機構事業者登録

ニッカホーム

検索

[www.nikka-home.co.jp](http://www.nikka-home.co.jp)