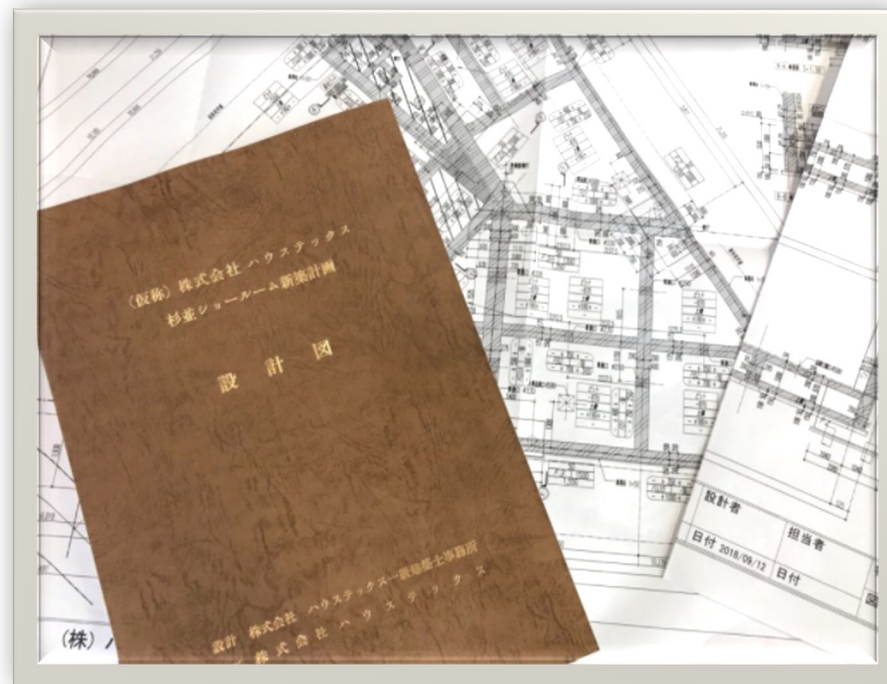




ハウステックス30年の 取り組み



株式会社ハウステックス
代表取締役 佐藤 義明

2023/02/09

佐藤 義明の歩み・・・

大工歴:16年 18歳～34歳

1980年	昭和55年	4月	大工見習	西荻窪	18歳
1986年	昭和61年	4月	他工務店にて腕試し	東村山	24歳
1988年	昭和63年	4月	創業 サトウハウジング	東村山	26歳

一番弟子
濱田 隆弘



株式会社ハウステックス
専務取締役

二番弟子
白濱 俊彦



棟梁 手間請大工



History 設立30周年

創業35年

1993年

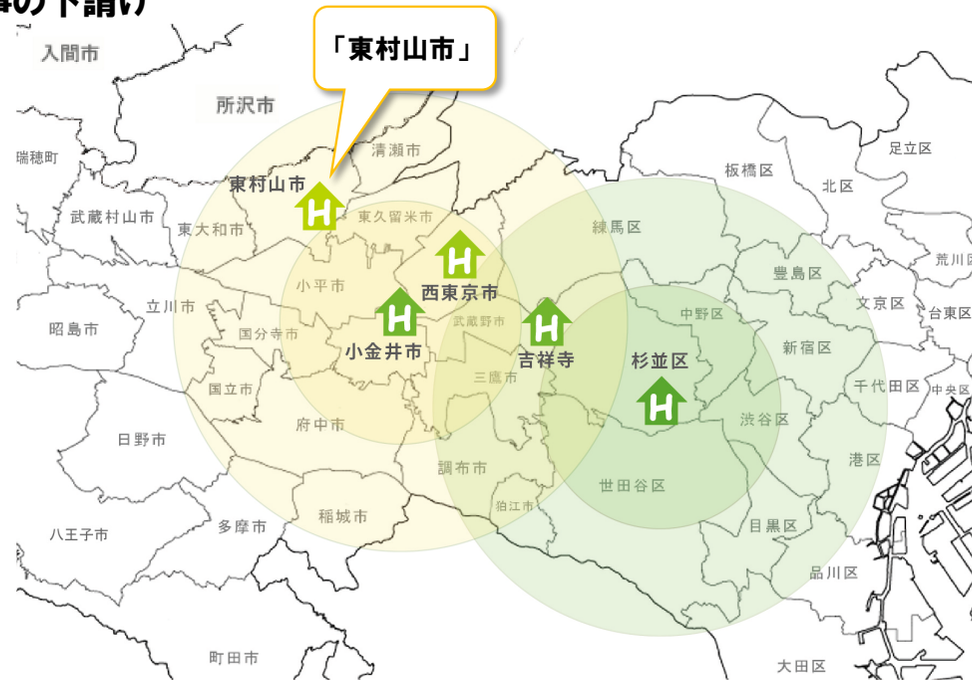


1993年(30年前)
大工・木工事の下請けとして「東村山市」に
(有)ハウステックスを設立。4名

大工・木工事の下請け



・(有)ハウステックス設立
「東村山」



History 設立30周年

創業35年

1993年



(有)ハウステックス設立
大工・木工事の下請け

1996年



株式会社ハウステックス
に組織変更



・(有)ハウステックス設立
「東村山」
・(株)ハウステックスに組織変更
「西東京市」

設立3年 1996年:元請になるため自宅兼事務所を「西東京市」に移転し、(株)ハウステックスに組織変更。

東村山市で下請け工事を行っていたがバブル崩壊のため元請からの入金がなくなったため、元請にならないとつぶれると思い

元請になるにはモデルが必要と考えました。そして自宅兼事務所として建築し、自宅部分をショールームにしました。
3名増員 社員7名



History 設立30周年

創業35年

1993年



(有)ハウステックス設立
大工・木工事の下請け

1996年



株式会社ハウステックス
に組織変更

2001年



2001~2008年:高級分譲事業展開

2004年



- ・建材ショールーム及び
展示場を「小金井」に新設
- ・(株)ハウステックスに組織変更
「西東京市」
- ・(有)ハウステックス設立
「東村山」

2001年:社員も増え自宅兼事務所では手狭になった為「小金井市」に本社兼展示場を建てる。
2004年:建材ショールームを新設

当時のトレンドである輸入住宅を手掛ける。社員15名
2001~2008年かけ高級分譲事業を展開



History 設立30周年

2001～2007年 高級分譲事業『クオリアコートシリーズ』を展開

施工事例①

柔らかな曲線と力強い直線が織りなす、安らぎに満ちたゆとりの空間。



アールの壁面に縦長窓が並んで吹抜けの天空間リビングは、開放感にあふれ、優雅な時間と大きな安らぎを、暮らしにもたらします。

左上/リビング
右上/外観
右下/ダイニング
右下/キッチン



施工事例②

優美な曲線のファサードが都会的な個性を主張する住まい。



シアターシステムを完備したリビングルームは屋根形状を利用したアール天井とすることにより、趣の空間を立体的に演出します。



上/リビングルーム・右下/ダイニング・右下/外観

施工事例③

地域の街並みと住む人の個性が調和する斬新で大胆なデザイン。



勾配ラインが野やかな外観フォルム、木製の梁をアクセントとした独創的なリビング空間には、洗練された街並みにふさわしい気品があふれています。

上/リビング/下/外観

施工事例④

ニュアンスの異なるファサードが印象的な2棟。誇り高いこの地に洗練された邸宅の誕生。



2階は家の中心となり家族もお客様も集うリビング・ダイニング。その洗練された大空間は階段を中心に機能的にゾーニングされています。またゆとりあるエントランスホールをモダンに演出するスチール階段は3階まで達なりその家を形作る印象的なモチーフです。



2ボウル洗面カウンター

History 設立30周年

2007年リーマンショックの影響により、分譲事業を撤退 2008年～ 注文住宅・リフォームを中心に展開

施工事例①

家の真ん中にテラスがある家。
都市の厳しい立地条件にありながらも、自然とふれ合う暮らし。



2階食卓間は高さ3.8mの勾配天井で、垂木梁しの開放的な空間。天井は断熱性・耐火性に優れた木毛セメント板を採用しています。



敷地は築半端で周囲を隣家が囲む厳しい立地。LDKのある2階の中央部分に中庭のようなテラスを設けて、自然光を感じる心地よい風をとり入れることのできる住まいが完成。外に閉じ込められなく工夫集約の家です。



ダイニングと対面にある向い上り風の窓コーナーは障子の巻き、収納棚になる箱階段。また、窓コーナーには造り付けの机も採用。

施工事例②

趣味を満喫するビルトインガレージのある住まい
暖炉と勾配天井でリゾート感を演出した2世帯住宅



自を基調とした滑らかな外観デザイン。ビルトインガレージで、お客様の要望を形にしました。



リビングは勾配天井でトップは3.6mに。壁際にはハイエッジバルコニーを設置して暖かさを効果的に取り入れたい。



1階のキッチンには、ご夫婦で調理に立つこともあるため開口は2つにしました。バルコニーからの風を感じながらくつろぐことも、趣味のバイクが駐ぶガレージ

施工事例③

2階のリビングとバルコニーを子供たちの遊び場を兼ねた、
家族の集うスペースに。無垢の木の温もりを肌で感じる癒しの空間。



セカンドリビングとして使えるバルコニーは無垢の木をふんだんに用いた造りで、お子さんが思いっきり遊べるスペースになっています。グライシャーにも配慮し、背の高い木製フェンスを採用。外側の視線を遮り、自然を感じながらご家族が楽しく過ごせるようにデザインしました。



キッチン横の多目的カウンター、座しの、スライド式のクッションボードはすべて造作とこだわりどころ満載です。コーナー部からは緑が見えて楽しく家事ができます。



白い外壁に、木の温みのラインと2階に張り出した木の色合いが印象的な外観。隣地（奥）の緑地を借景にしている。

施工事例④

大きな切妻屋根の、なんとも愛らしい佇まいが目を惹く外観。
西海岸をイメージしたパーゴラのあるリビングはまるでCafeのよう。



大きな切妻のある広々としたリビング。西側面をイメージした室内にはアクセントとしてパーゴラを造作しLoftスタイルに見上げた切妻天井部分に木調にして更に暖かな印象を演出しています。所々に貫通の薄うすタルを使用する事により空間にメリハリをつけています。LDKに続く小上がり階の隅コーナーは壁で繋ぐ壁を兼ねる壁として採用。また、来客時の空間としても活用できる多目的なスペースになっています。



カーテンをしない生活で希望されていたためウッドデッキ上のフェンスは固定式。通行からの視線が気にならないうまほれも、防犯対策としての役割にもなっている。



暖かたる存在感を打ちながらも愛らしい家柄の住まい。

History 設立30周年

創業35年

1993年



大工・木工事の
下請け

1996年



株式会社ハウステックス
に組織変更

2001年



2001~2007年:分譲事業展開

2004年



2013年



RC事業部新設



- ・建材ショールーム及び
展示場を「小金井」に新設
- ・(株)ハウステックスに組織変更
「西東京市」
- ・(有)ハウステックス設立
「東村山」

2013年:吉祥寺モデルを建設し
RC事業部を新設。
鉄筋コンクリート造へ事業拡大



創業35年

History 設立30周年

2013年 RC事業部を新設し、鉄筋コンクリート造へ事業拡大

吉祥寺モデル新設



History 設立30周年

創業35年

2013年 RC事業部を新設し、鉄筋コンクリート造へ事業拡大

施工事例①

デザインにこだわった4階建RC造住宅。ハワイや沖縄のリゾート建築をモチーフとした“都市のリゾート”をコンセプトに。



スタイリッシュなコントラスト

大胆なデザインで洗練のウォークインクローゼット内蔵

ビートルングラフの質感に大粒のトパーズ調タイルを採用した印象的なファサード

お客様が一目惚れしたスタイリッシュなガラスステンレスのキッチン

キャンディカラーで1.7m取り出したバニタビュー

広さ4畳、天井高2.7mで開放感を演出したLDK。ガスレンジが埋め込まれた壁は石張り。吹き抜けの天井は張り、空気に爽やかな印象

高グレードな洗剤置き棚と物置。大理石調の扉はデザイン的な壁紙に

上面で暖かみのある木質調で統一した玄関

施工事例②

RC造 地下1階地上5階建。狭小地を活かした店舗併用住宅。打ち放しと濃茶の吹付のツートンカラーがスタイリッシュなビル。



上層のバルコニーは外部のデザイン上、機密性に配慮してはいますが、採光と見通しは考慮して確保

非常階段と階段室が、外壁にのみ吹付が施されたが、デザインにこだわって、壁中足掛照明、階段手摺りは鉄板をなくしたすっきりとしたデザインに

地下1階Fまでが店舗と、4F・5Fがメゾネットタイプの住戸という組み合わせ

ワンフロアは高天井とし、豪華なシャンデリアがとび出すラグジュアリーな雰囲気。広くて明るい客用スペースを演出したアイランドキッチンを採用

メゾネットの住戸は、広々としたリビングにはスクリーン階段を設け、より広く、自然光の多い使い方ができます

メゾネットの住戸は、広々としたリビングにはスクリーン階段を設け、より広く、自然光の多い使い方ができます

レストランはプロフェッショナルな設備と、ガラスのタンクレストイレ。お風呂は、その開放感でリラックスが印象的

施工事例③

狭小地に建つ、鉄骨5階建てブルックリンスタイルの店舗賃貸併用住宅。多くの外国人が行き交う街に誕生した「マンスリー+民泊向ハイブリッド型物件」。



4階の玄関を入るとブルックリンの雰囲気が漂うアートな空間が広がる。アイアンの階段すりに黒塗装を施工

ブルックリンらしい個性を演出しながらも、快適な安心感が得られるスタイリッシュなキッチン

コンパストながらもスタイリッシュなキッチン

レンガ調のブロックの壁にアイアンの手摺りなど、ブルックリンスタイルの作風。1階から3階が店舗&賃貸スペースで4・5階はメゾネット住戸

壁一面の飾り棚や、アーティストによるイベントなどスタイリッシュなデザインに彩られる物を車庫内に演出しています

施工事例④

敷地の条件を最大限に利用した、賃貸併用住宅。緩やかなアールを持たせた、存在感のあるRC造打ち放しが目を引く外観。



美しい打ち放し仕上げや自由度高いデザイン性を得意とする鉄筋コンクリート構造（RC造）。耐久性や耐震性はもちろん、美観性、適音性に優れている点も大きな魅力。賃貸物件のニーズに最大限に応えることができます

賃貸部分の共用廊下、階段も打ち放し仕上げ。内部は清潔感漂う柔らかな白系ですっきりとまとめています。夕景に浮かび上がる、美しいレンガ調のファサード

美しい打ち放し仕上げや自由度高いデザイン性を得意とする鉄筋コンクリート構造（RC造）。耐久性や耐震性はもちろん、美観性、適音性に優れている点も大きな魅力。賃貸物件のニーズに最大限に応えることができます

History 設立30周年

創業35年

1993年



大工・木工事の
下請け

1996年



株式会社ハウステックス
に組織変更

2001年



2001～2007年:分譲事業展開

2004年



2013年



RC事業部新設

2021年



杉並ショールーム新設



- ・「杉並区」に本社移転及び
ショールーム新設
- ・建材ショールーム及び
展示場新設
- ・(株)ハウステックスに組織変更
「西東京市」
- ・(有)ハウステックス設立
「東村山」

2021年:本社を都心「杉並区」に移転
杉並ショールーム新設



会社概要

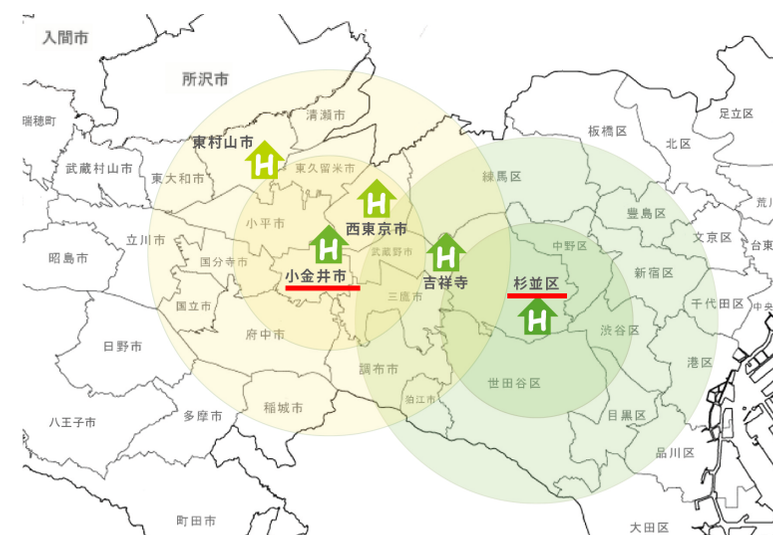
創業35年

項目	内容
商号	株式会社ハウステックス
設立	1993年1月27日（平成5年1月27日）
本社・杉並ショールーム	〒168-0064 東京都杉並区永福4-13-3
小金井ショールーム	〒184-0002 東京都小金井市梶野町4-16-10
業務内容	1.注文住宅設計施工 2.分譲住宅設計施工販売 3.戸建・マンション等リフォーム 4.耐震診断・耐震補強工事 5.その他工事全般
保有資格	一級建築士/一級建築施工管理技士 二級建築士/宅地建物取引主任者 インテリアコーディネーター他
従業員	28名 営業: 6名 設計: 8名 監督: 4名 大工: 5名 経理: 1名 広報: 2名 SE: 1名 デザイナー: 1名

小金井オフィス



本社・杉並ショールーム



デザインにも力をいれ10年連続建築コンテスト受賞

- お客様のご要望をカタチにした柔軟な発想により、10年連続で建築コンテストに受賞し、過去には「全国準大賞」に輝い実績もあります。



2012年
リフォーム部門
地域最優秀賞



2013年
新築部門
敢闘賞



2014年
新築部門
地域最優秀賞



2015年
新築部門
敢闘賞



2016年
リフォーム部門
敢闘賞

デザインにも力をいれ10年連続建築コンテスト受賞

- お客様のご要望をカタチにした柔軟な発想により、10年連続で建築コンテストに受賞し、過去には「全国準大賞」に輝い実績もあります。



2016年
新築部門
全国準大賞



2017年
リフォーム部門
敢闘賞



2017年
新築部門
敢闘賞



2018年
リフォーム部門
地域優秀賞



2018年
新築部門
敢闘賞

デザインにも力をいれ10年連続建築コンテスト受賞

- お客様のご要望をカタチにした柔軟な発想により、10年連続で建築コンテストに受賞し、過去には「全国準大賞」に輝いた実績もあります。



2019年
新築部門
スーパーウォール賞



2020年
新築部門
敢闘賞



2021年
新築部門
敢闘賞



2022年
新築部門
敢闘賞

※ 2020年は未開催

耐震、耐火木造、重量木骨の家 創業35年 SE構法



HOUSETECS東京本社ビル

杉並ショールームフロア紹介

創業35年

地下: イベントホール 映像上映会や大工作業場として活用



杉並ショールームフロア紹介

創業35年

1F: 気軽に入れる『くらもと』カフェ



杉並ショールームフロア紹介

創業35年

2F:高級志向のショールーム



杉並ショールームフロア紹介

創業35年

2F:受付・
打合せ室

部屋ごとに材質
を変えており
お客様に材を選
んでいただける。



杉並ショールームフロア紹介

創業35年

3F: 明るく風通しのよいオフィス
大工が造った手作りのデスク



杉並ショールームフロア紹介

創業35年

屋上：16.5KWの太陽光パネル・蓄電池11.2KW
有事の時に電気の供給が可能



創業35年

本社・杉並ショールームができるまで

【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

以前の建物(バイクショップ解体) 2016年7月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地鎮祭 2017年3月13日(約6年前)



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地鎮祭 2017年3月13日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地鎮祭 2017年3月13日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地鎮祭 2017年3月13日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

建築計画のお知らせ看板製作／仮囲い 2018年3月31日

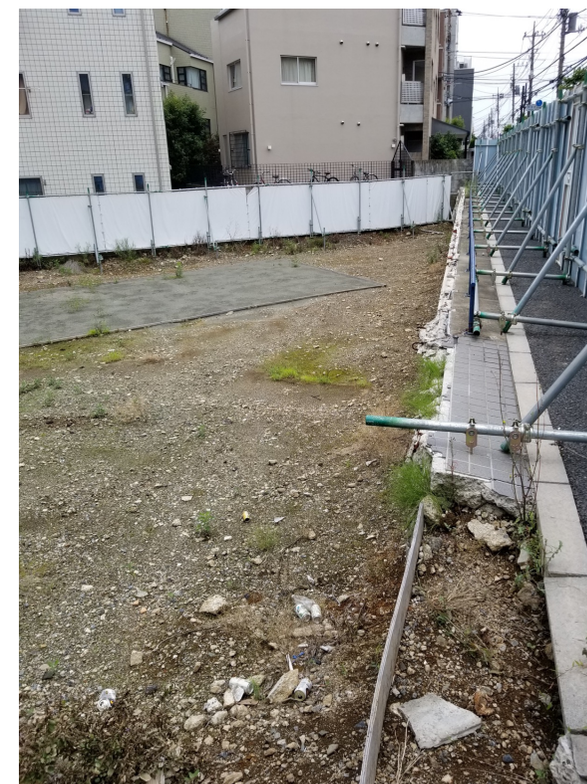
建築計画のお知らせ			
建築物の名称	(仮称)株式会社ハウストラップ 杉並ショールーム		
建築敷地の地名地番	東京都杉並区永福四丁目110番1、110番3、109番5		
建築物の概要	用途	飲食店・事務所	敷地面積 316.7 / m ²
	建築面積	270.79 m ²	延べ面積 888.37 m ²
	構造	木造	基礎工法 杭基礎・直接基礎
	階数	地上 3 / 地下 / 階	高さ 9.485 m (最高 9.973 m)
着工予定	平成30年6月 / 日 完了予定 平成31年3月末日		
建築主 (住所)	小金井市 視野町4-16-10		
(氏名)	株式会社ハウストラップ		
代表取締役	佐藤義明		
設計者 (住所)	小金井市 視野町4-16-10		
(氏名)	株式会社ハウストラップ 一級建築士事務所		
電話	042 (380) 5630		
施工者 (住所)	小金井市 視野町4-16-10		
電話	042		



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

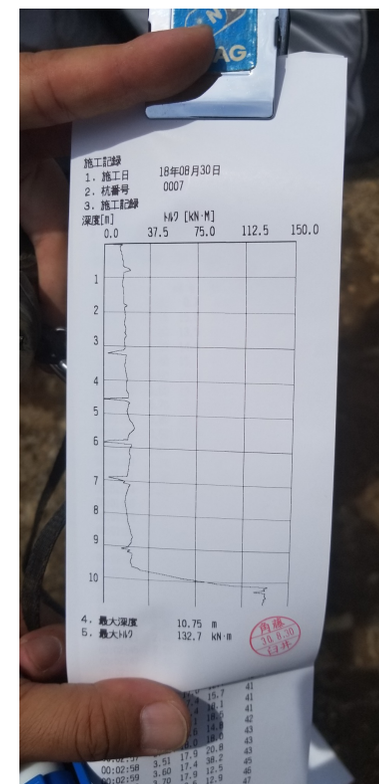
仮囲い取付 2018年3月31日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

杭搬入 旭化成 EAZET杭 2018年8月30日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

杭打ち込み 2018年9月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

山留杭 搬入 2018年9月8日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

山留 杭打ち施工 2018年9月8日～

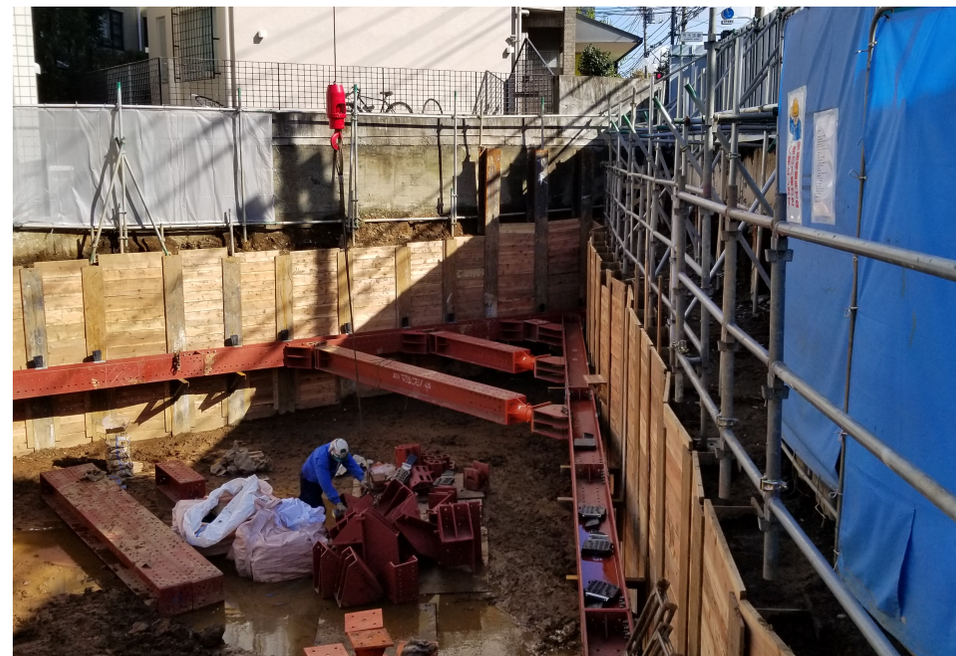


【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

山留 横矢板取付工事

支保工 切梁工事（湧き水発生） 2018年10月2日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

切梁 支保工 根切り 2018年10月2日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

根切り完了 ベース下地 2018年10月15日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下防水工事 2018年11月1日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

杭頭工事 抗頭カット 2018年11月10日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

杭頭工事 配筋工事 2018年11月10日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

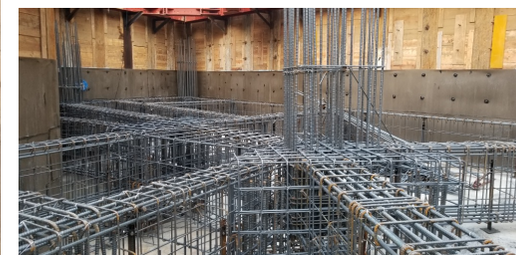
地下配筋フーチング工事 2018年11月10日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地中梁 配筋工事 2018年11月15日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下 二重スラブ型枠工事 2018年12月4日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下 型枠工事 2018年12月4日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下、二重スラブ筋 配筋工事 2018年12月10日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

シート防水工事 2018年12月18日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下底板コンクリ打ち 2018年12月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

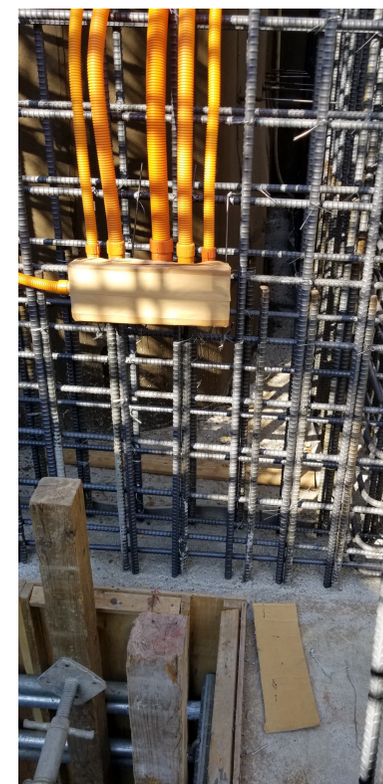
地下壁配筋工事 2019年1月9日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下壁配筋工事 2019年1月9日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下 壁、梁、型枠工事 2019年2月2日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下壁、梁型型枠工事 2019年2月2日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

1階スラブ型枠工事 2019年2月13日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

1階 スラブ鉄筋、型枠工事 2019年2月13日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

1階 床スラブ配筋 2019年2月13日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

1階 梁スラブ配筋 2019年2月13日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

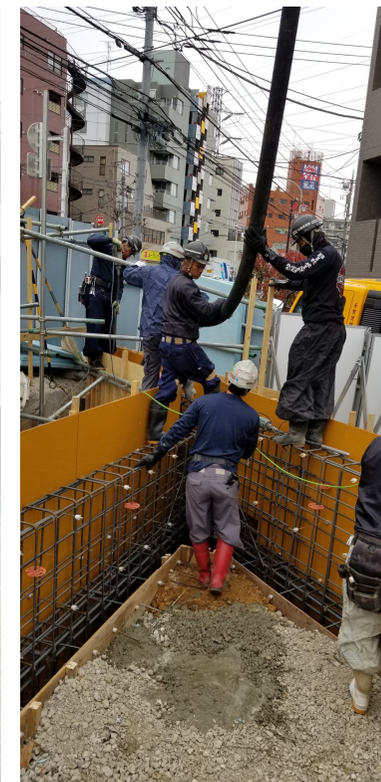
1階 梁配筋工事 2019年2月13日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下壁、1階スラブコンクリ打ち 2019年3月23日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

コンクリート打ち 2019年3月23日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

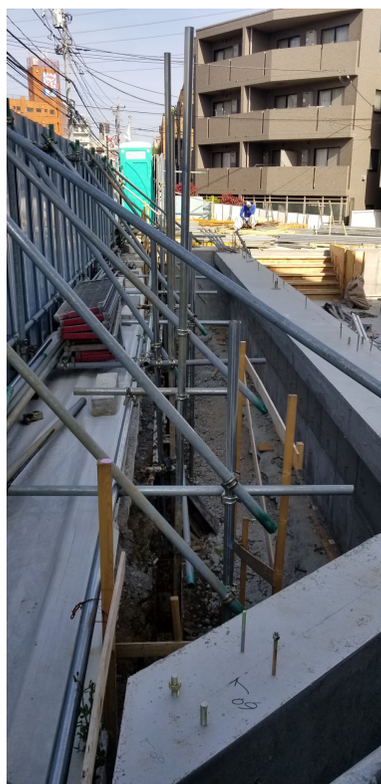
コンクリート打ち 2019年3月23日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

型枠ばらし 2019年3月23日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

エレベーター室鉄骨工事 上棟開始 2019年5月26日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

上棟 2019年5月26日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

1階 建て方 2019年5月26日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

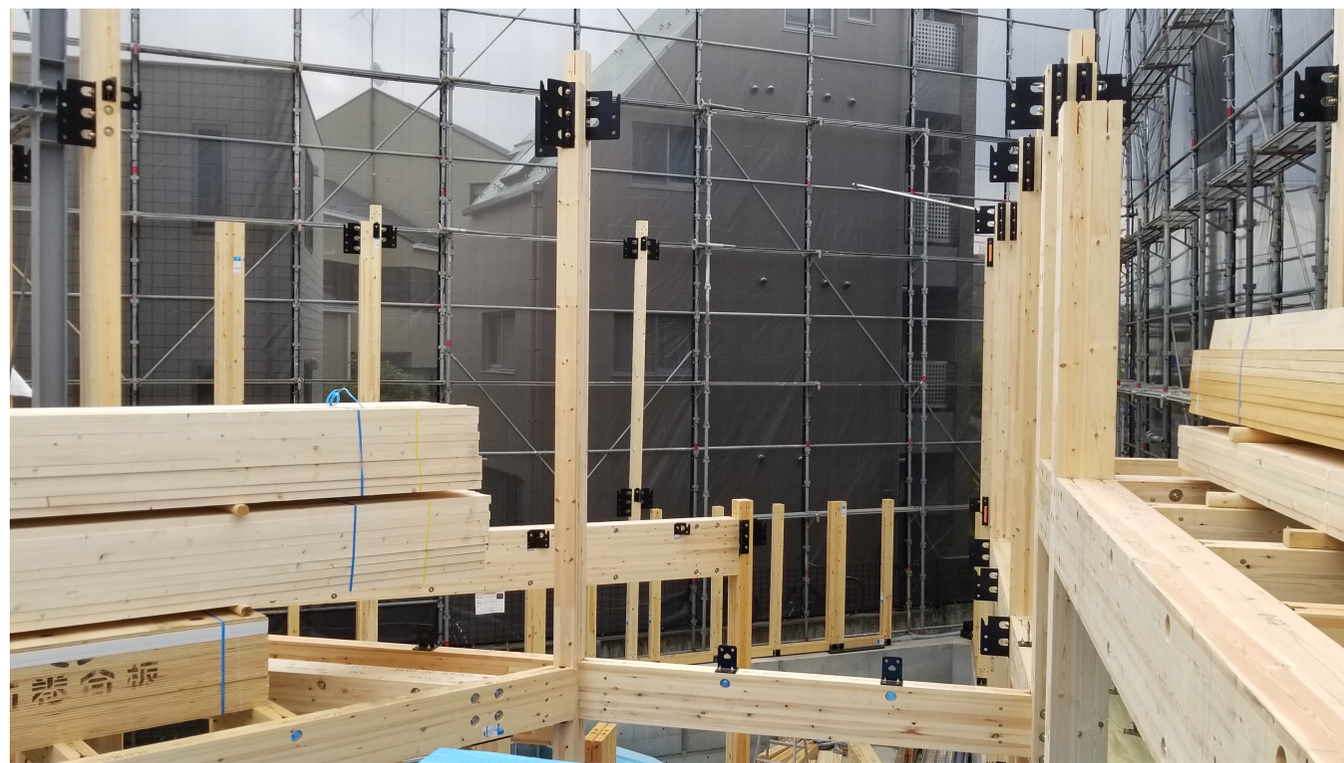
建て方 2019年5月26日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

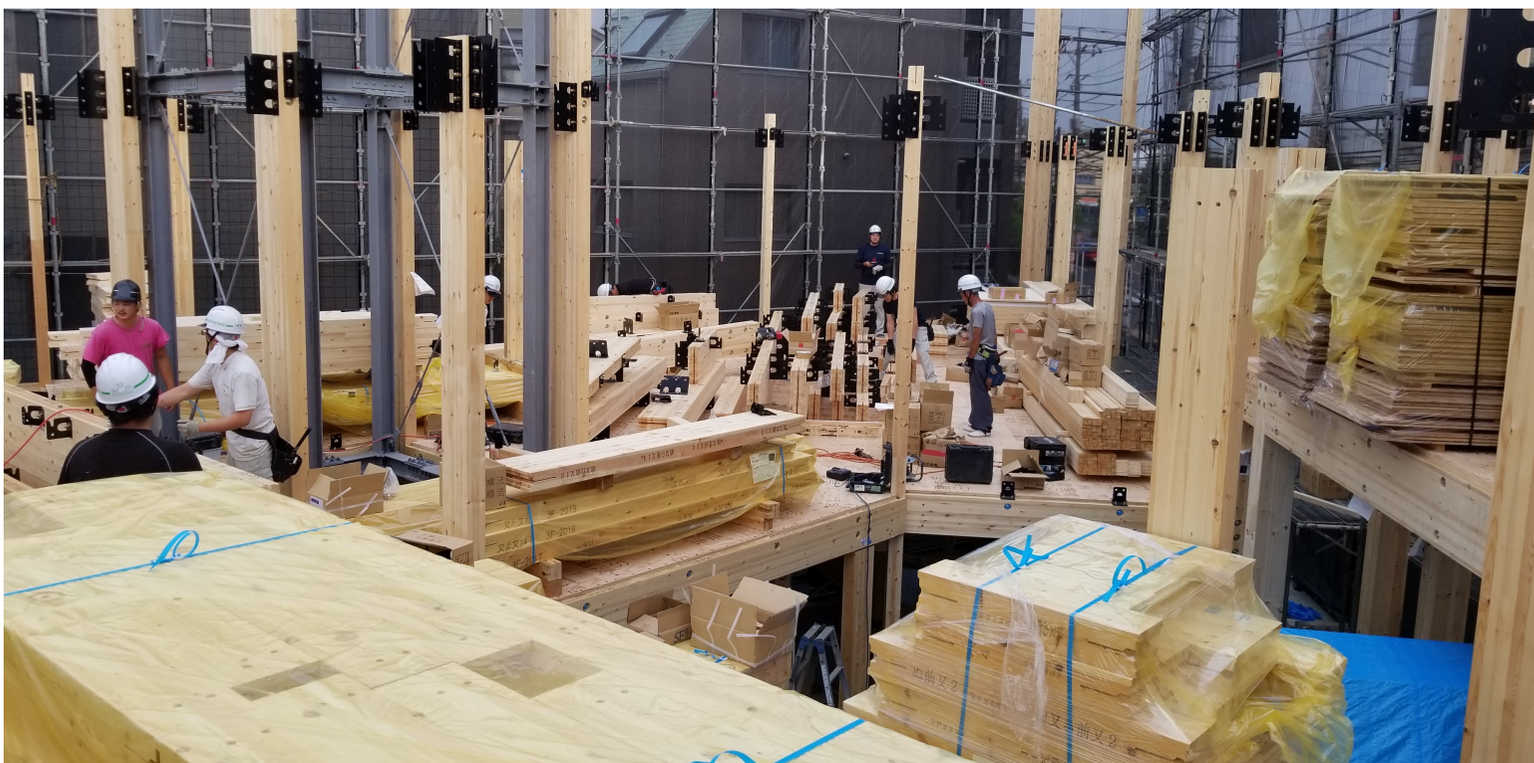
2階 建て方 2019年5月26日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

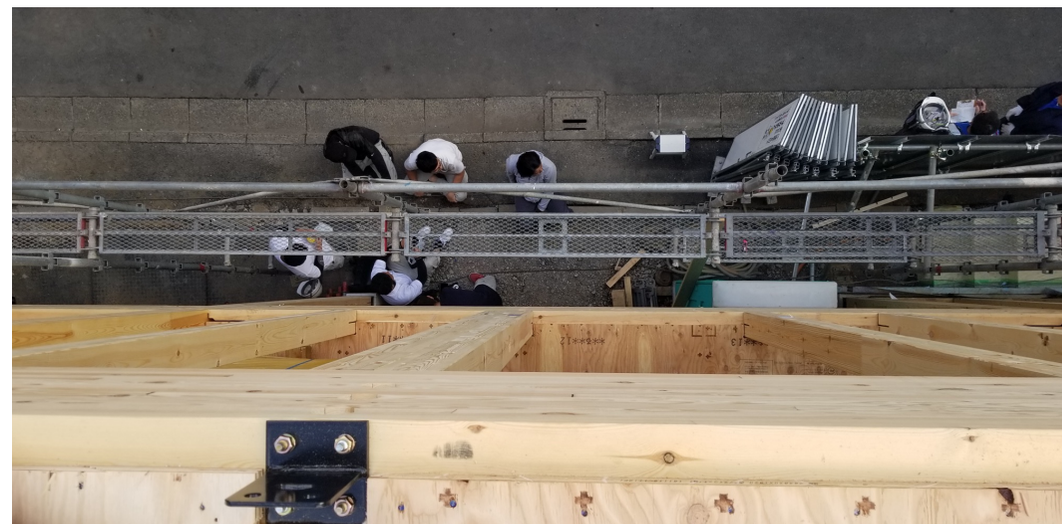
2階 建て方 2019年5月26日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

3階 建て方 2019年5月26日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

上棟式 2019年6月6日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

上棟式 2019年6月6日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

上棟式 2019年6月6日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

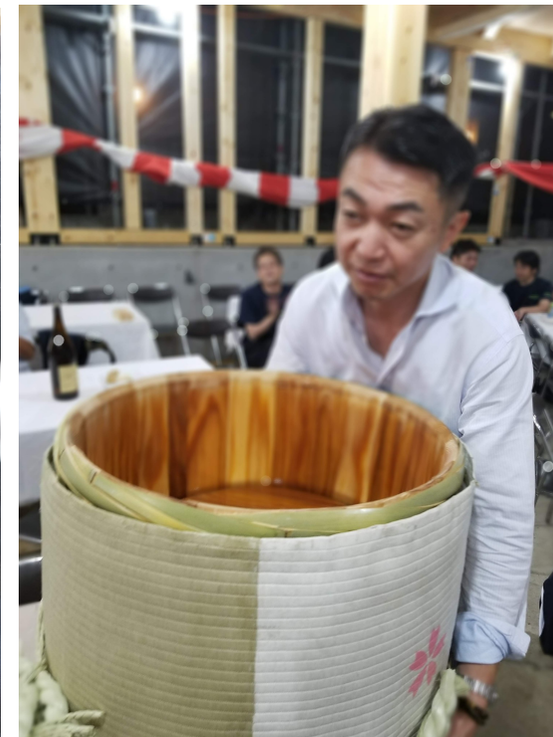
上棟式 2019年6月6日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

上棟式 2019年6月6日



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

構造見学会 木工教室 2019年6月22日～

HOUSE

耐震・耐火木造 重量木骨の家 構造見学会開催

地震に強いSE構法で、10年後も資産として評価される家を、重量木骨の家。耐震構法SE構法。

間口30mの大迫力!

完成してからは見ることでできない建物の構造をご覧いただけます。SE構法による確かな構造体をご自身の目で確認いただけるこの機会を、是非お見逃しなく。

6月22日[土] 23日[日]

参加費無料 予約受付中

現地受付時間: 10:00am～5:00pm

永福4丁目 ハウステックス住宅展示場

6月23日[日] [同会場にて]

お楽しみイベント開催!

←詳しくは裏面をご覧ください

東京大工塾生による **木工教室**

ハウステックスが現在建設中の新社屋ショールームには地域の皆様が自由にのぞいていただくことのできるライズリーカーカフェも併設。災害時に一時的な地域避難所としての活用も目指しています。

【概要】 ■地下1階地上3階建て ■耐震等級3相当 ■SE構法(木造軸組) ■木造耐火建築物 ■大空間・大開口

※ご予約はQRコードを読み取り、アクセスいただいた専用フォームよりお申し込みください。
※見学希望で開催日にご都合がつかない場合、事前に連絡いただければ後日見学も可能です。

会場 東京都杉並区永福4丁目13-3

会場ご案内図

●車庫の場合 平日午前(永福町) 徒歩6分
●平日の夜間 徒歩7分
●平日の夜間 徒歩4分
●夜行バス (休前夜) 徒歩3分

●車庫で車庫の扉は24時間ロックして近づくインフォメーションに注意していただきますようお願いいたします。

おかげさまで創業31周年

HOUSETECS 株式会社 ハウステックス

〒184-0002 東京都小金井市鹿野町4-16-10
 ■建設業 東京都知事免許(第114999号) ■一般建築士事務所 都知事登録第47041号 ■宅地建物取引業 東京都知事免許(第77333号)

0120-363-068

http://www.housetecscs.co.jp

ご予約はこちらから →

about HOUSETECS

元々大工だった社長が東京・東村山市で小さな工務店の看板を掲げたのが始まりでした。その後、西東京市を経て、小金井市に移転し、地元の皆様と愛され続けておかげさまで創業31年。ついに杉並・永福町の地に新社屋ショールームをオープンするに至り、目下新築建設中です。これからは永福町の皆様にもお役に立ち、愛される工務店となるよう努めてまいります。

株式会社 ハウステックス

一事業内容一

- 注文住宅・賃貸用住宅・ビル・店舗・共同住宅・分譲住宅等の設計施工
- SE/パーウォール工法/外張り断熱工法
- 印建・マンション・ビル等のリフォーム
- その他工事全般

一対応可能工法一

- 木造/RC造/S造/SE構法
- SE/パーウォール工法/外張り断熱工法

anniversary 31th

6月23日[日]

お子様限定 先着順

お楽しみイベント開催

東京大工塾生による **ハウステックス 木工教室**

自由に木材を使って好きなものを作ってみませんか? やったことのない方でも「東京大工塾」の塾生さんたちがやさしく教えてくれるので安心です。

天井の高い広々とした地下大空間!

ドローンと持ち手

7年連続受賞

2018 W受賞

2017 W受賞

2016 W受賞

2015 W受賞

2014 W受賞

2013 W受賞

2012 W受賞

この地下部分はRC造でできています

RC造にご興味のある方は必見です!!

ハウステックスでは木造(SE構法含む)のほかRC造、S造での施工も可能です。

RC造の優れている点

- デザイン性
- 耐震性
- 耐火性
- 耐久性
- 気密性
- 遮音性

弊社RC造施工例▶

おかげさまで創業31周年

HOUSETECS 株式会社 ハウステックス

〒184-0002 東京都小金井市鹿野町4-16-10
 ■建設業 東京都知事免許(第114999号) ■一般建築士事務所 都知事登録第47041号 ■宅地建物取引業 東京都知事免許(第77333号)

0120-363-068

http://www.housetecscs.co.jp

ご予約はこちらから →

一般社団法人 東京大工塾

【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

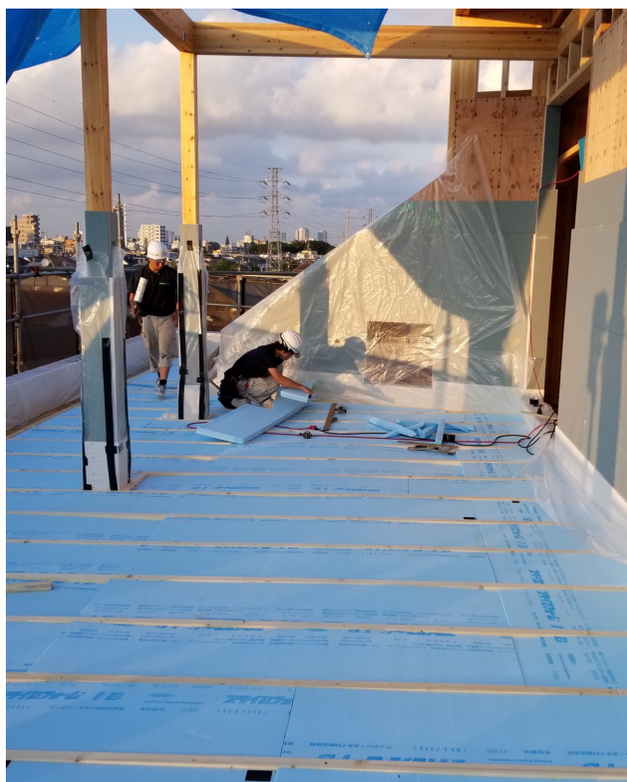
構造見学会 木工教室 2019年6月22日～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

屋上床 断熱・防水 2019年6～7月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

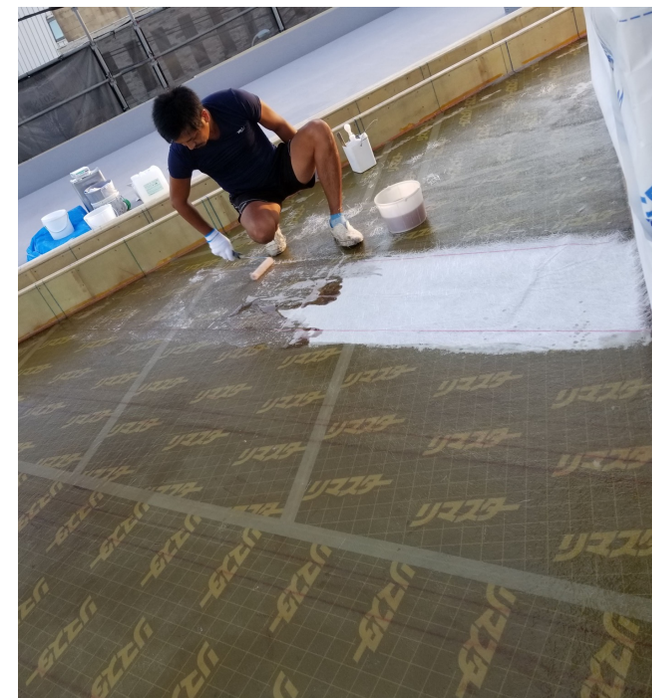
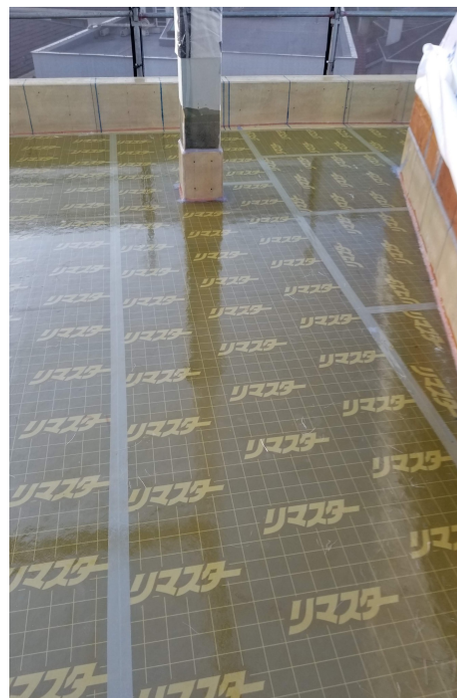
屋上床 断熱・防水 2019年6～7月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

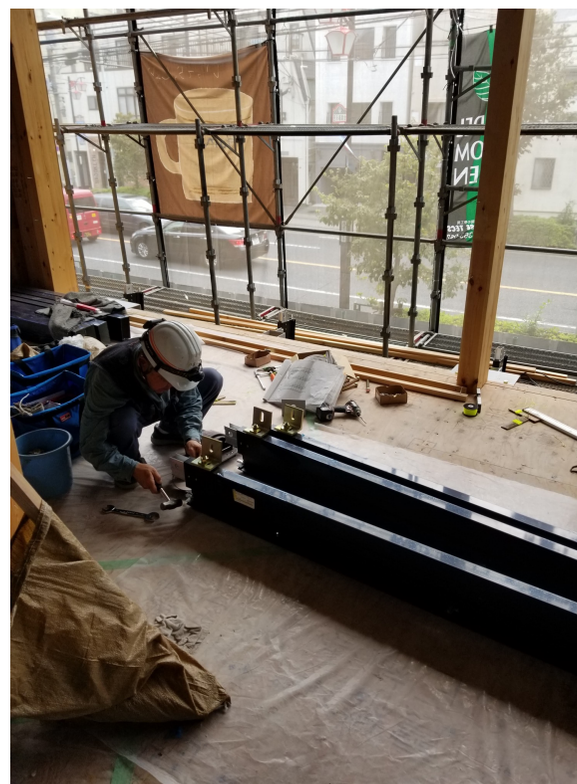
屋上床 断熱・防水 2019年6～7月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

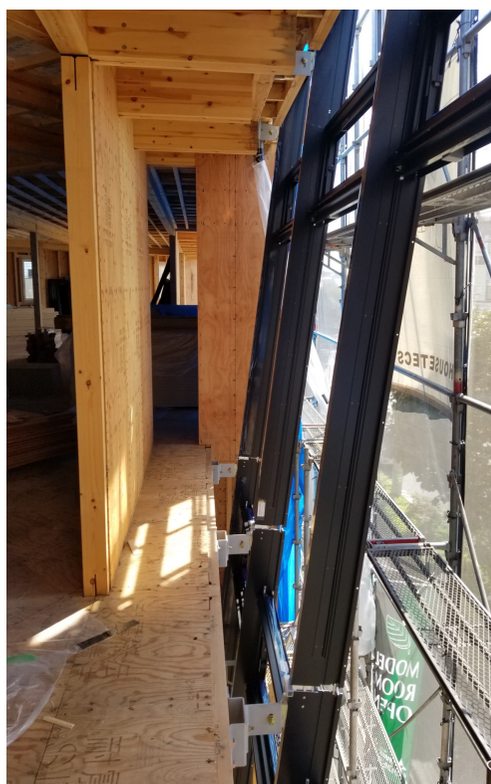
木工事 カーテンウォール工事 2019年8～9月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

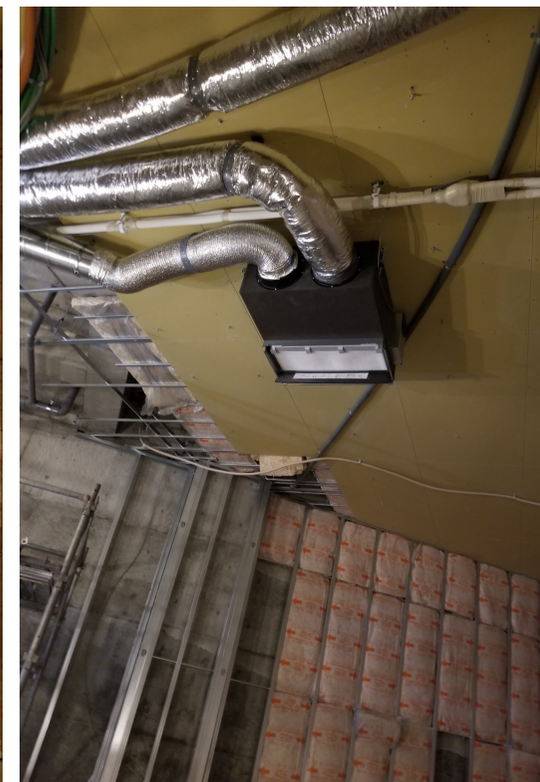
木工事 カーテンウォール工事 2019年8～9月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

地下 軽天工事 吸音工事 2019年8月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

内部木工事 設備工事 2019年10月～2020年4月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

エレベーター工事 2019年10月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

現場力一流塾研修 2019年11月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

現場力一流塾研修 2019年11月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

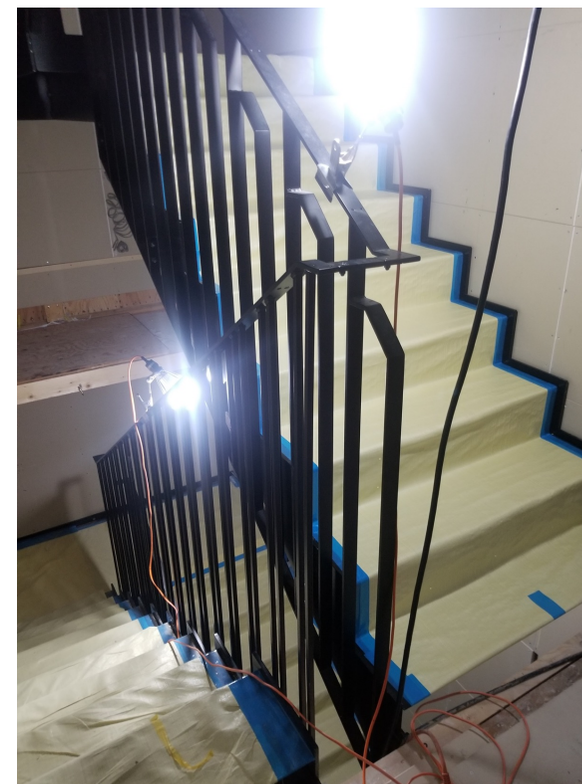
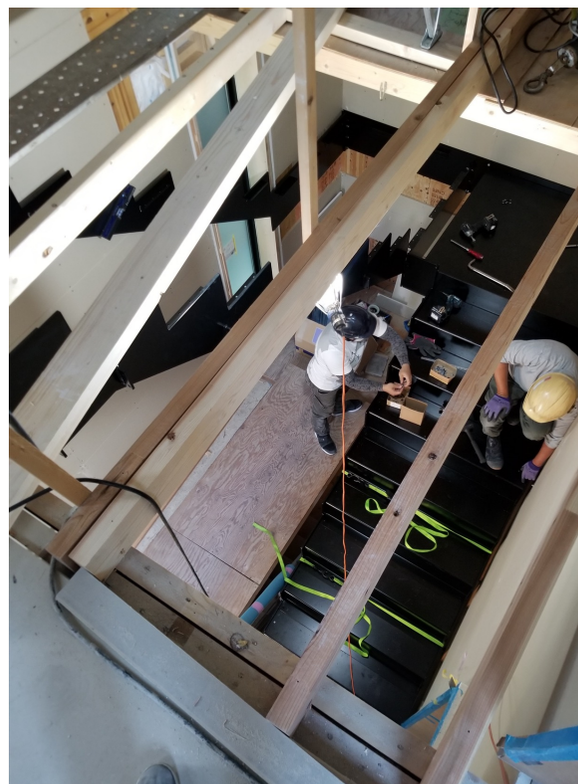
棟屋工事 3階事務スペース床工事 2020年3月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

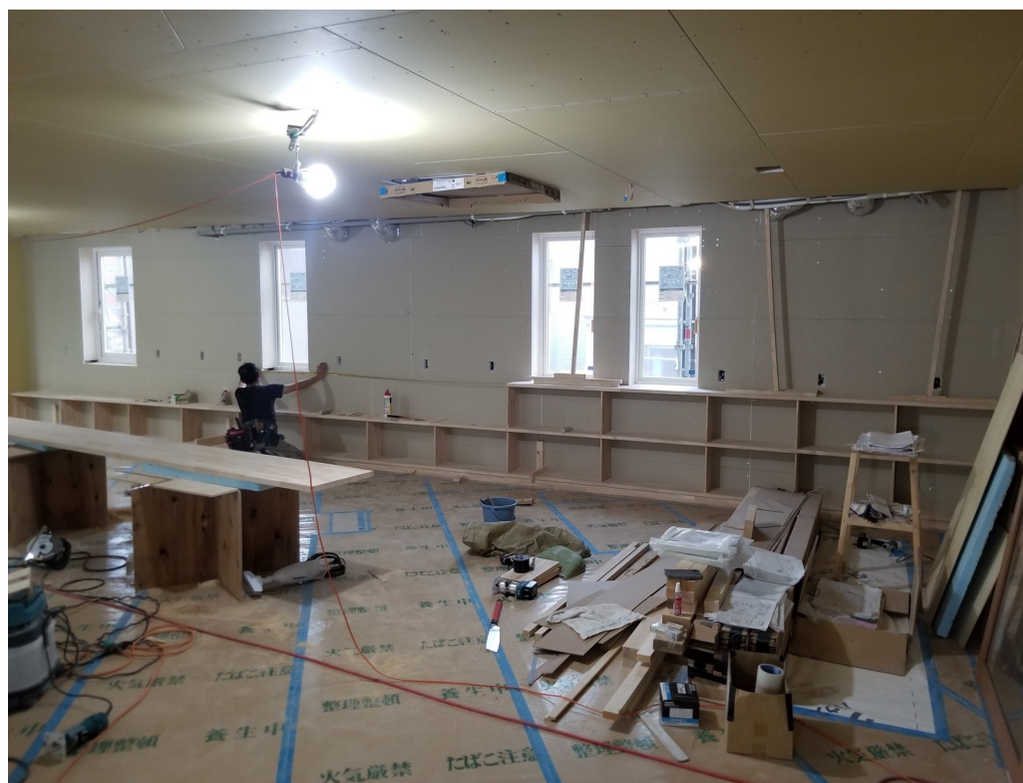
階段工事 2020年5月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

3F造作家具 2020年7月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

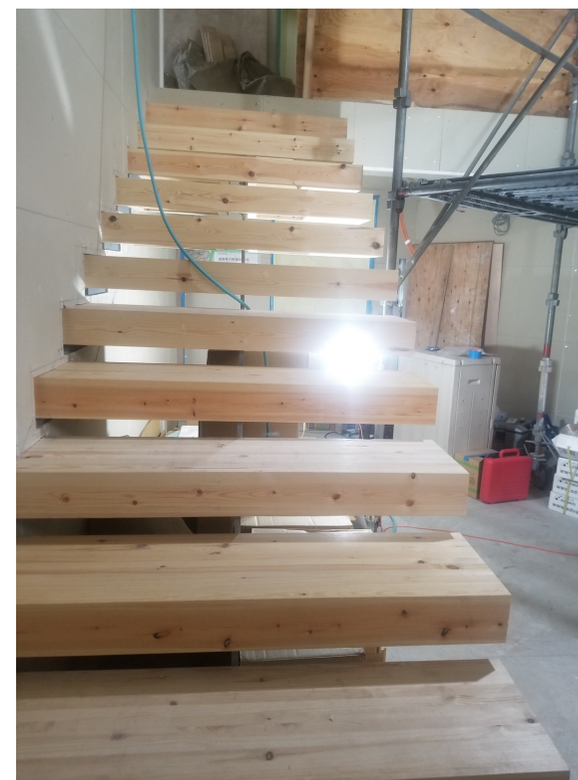
外壁工事 2020年7月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

1階階段下地工事 2020年8月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

家具材料搬入 2020年11月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

外壁工事 グラニピエーレ工事 2020年11月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

左官工事研修 カルクオール塗 2020年11月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

天井トラス工事 2020年11月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

2階 床タイル工事 浴室下地工事 2020年11月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

外構・道路工事 2020年12月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

外構工事 2020年12月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

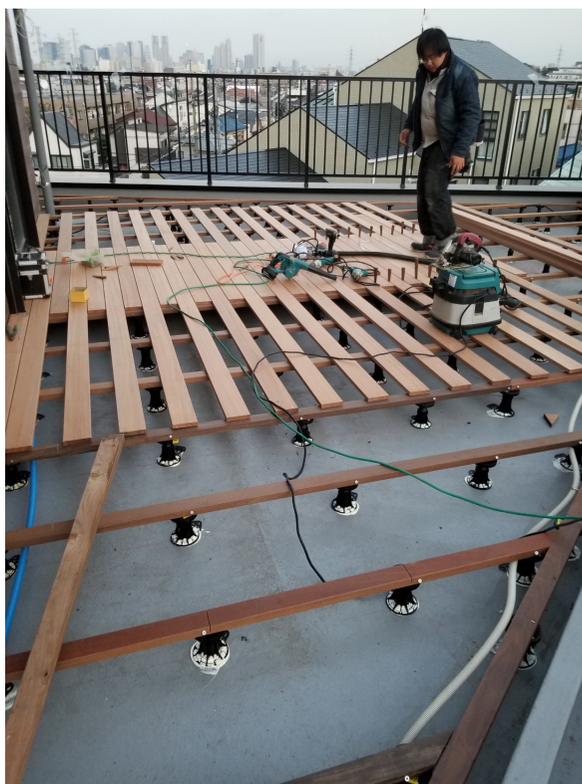
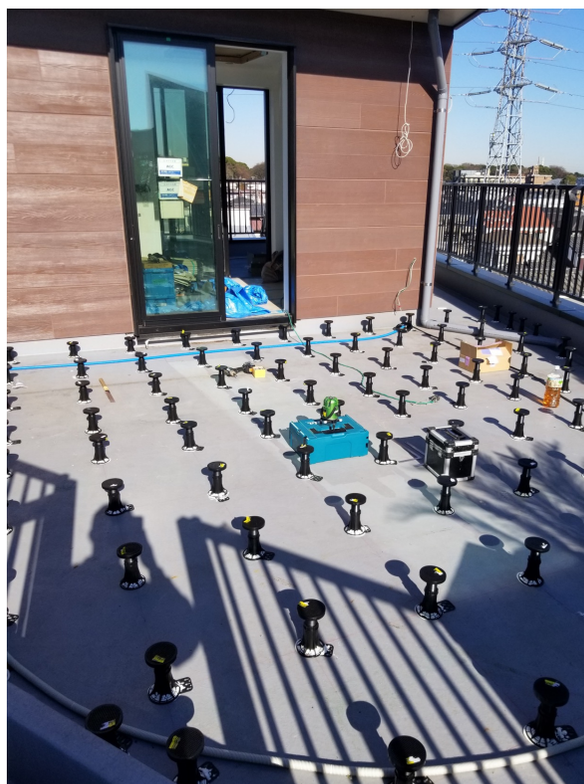
左官、タイル、家具工事 2020年12月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

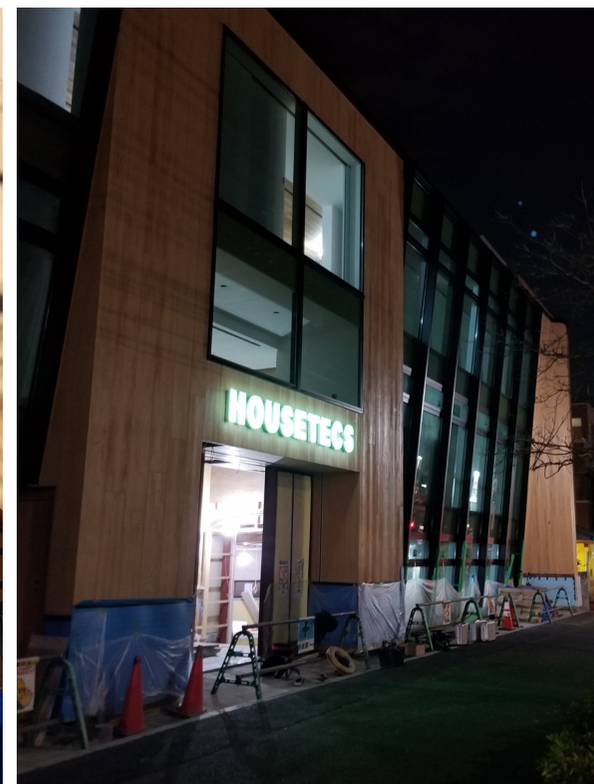
デッキ工事 2020年12月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

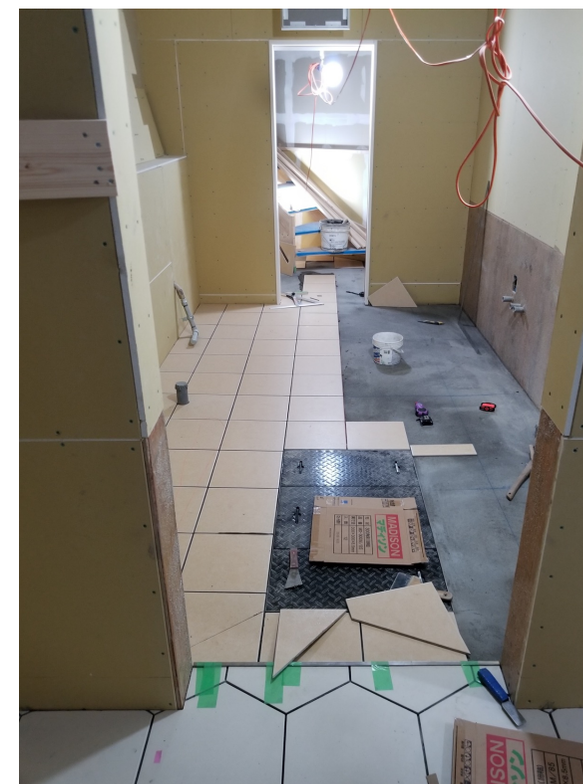
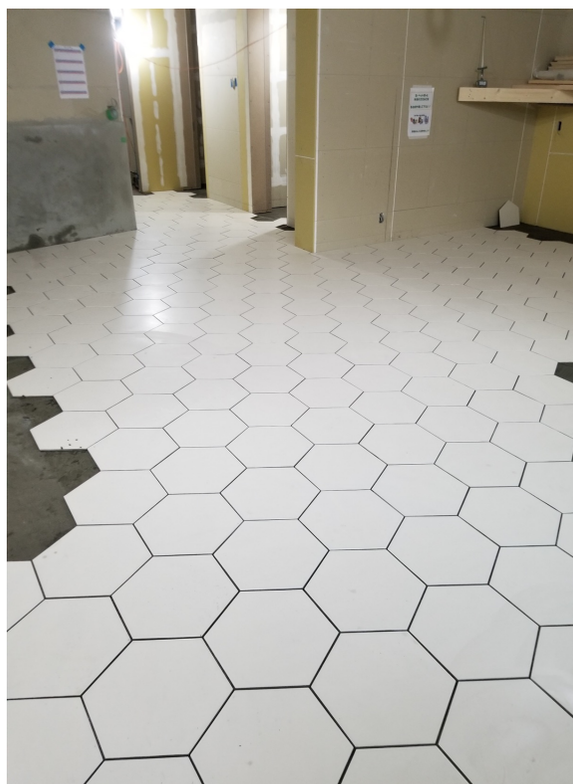
看板工事 2020年12月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

ギャラリータイル工事 2021年1～3月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

太陽光発電取付 屋上階段デッキ取付 2021年1～3月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

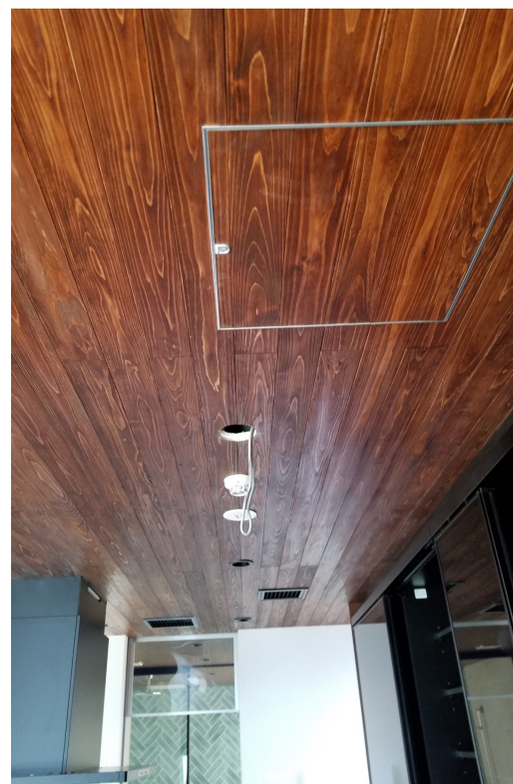
タイル貼りなど 完成に向けて 2021年2月～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

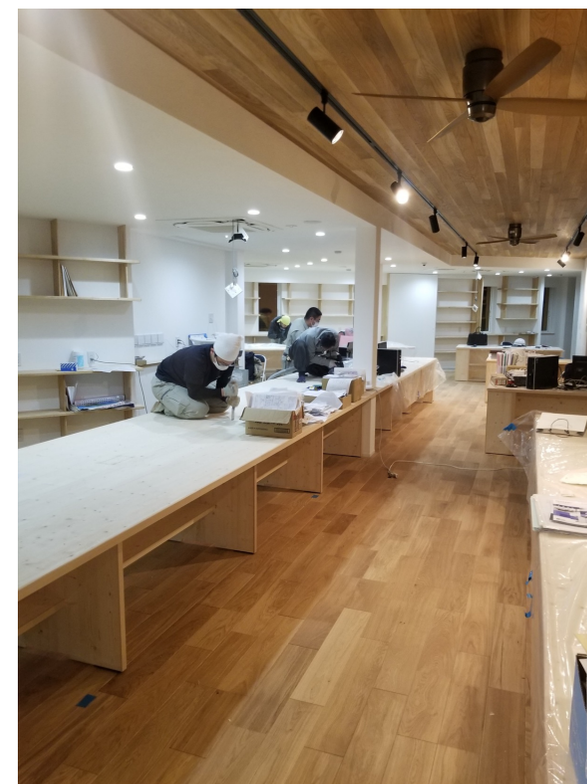
タイル貼りなど 仕上げ工事 2021年2月～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

家具造り 2021年2月～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

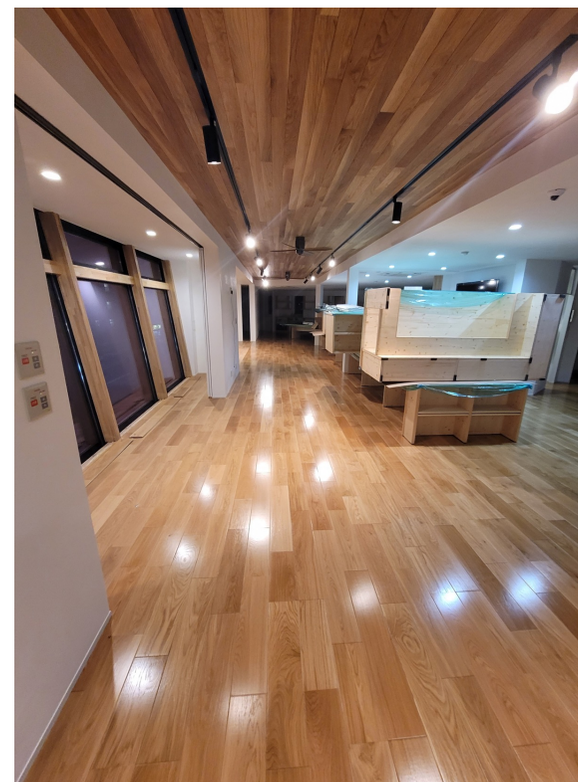
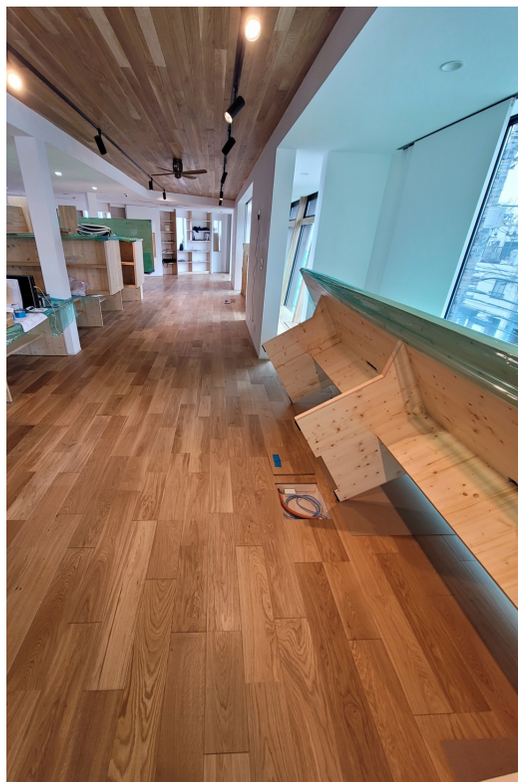
ウォールグリーン取付 2021年3月～



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

床 全面コーティング 2021年3月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

大梁 エントランスカウンター加工 2021年3月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

竣工式 2021年4月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

竣工式 2021年4月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

完成 2021年4月

創業35年



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

完成 2021年4月



【耐震・耐火木造の新社屋ができるまで】

創業35年

定礎石の埋め込み 2021年4月



創業35年

大工育成

大工就業者の推移

総務省の国勢調査によると国内の大工人口は1985年では**81万人**、1995年の76万人から右肩下がり、2015年には**35万人**。大工の高年齢化や産業間の人材獲得競争の激化などが影響し、**2030年には21万人まで減少**すると見込まれる。そのため、大工一人当たりの生産性を**1.4倍**にまで引き上げる必要がある。

図5：大工の人数の実績と予測結果

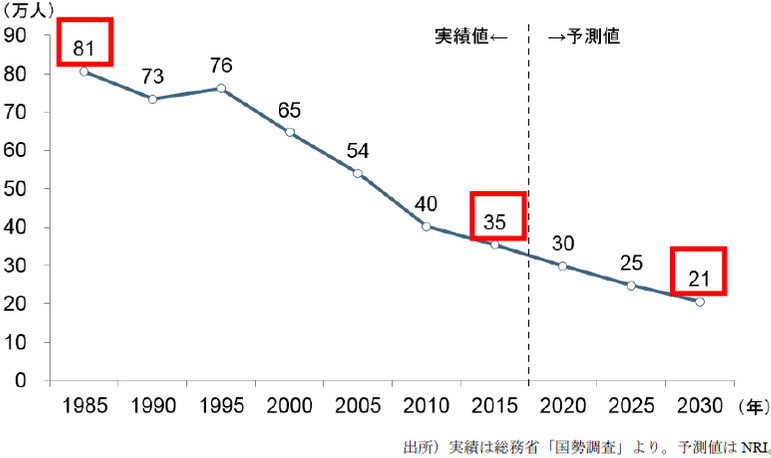
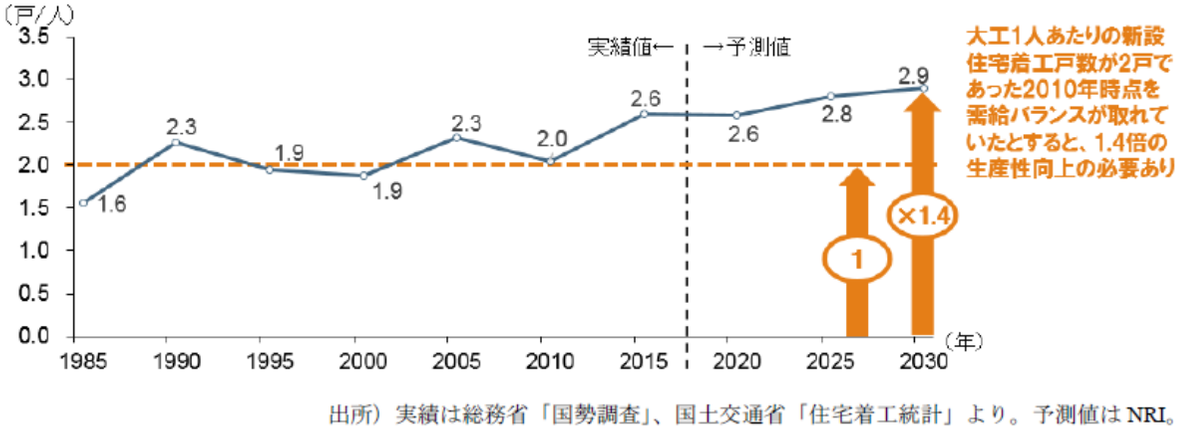


図6：大工一人あたりの住宅着工戸数の実績と予測結果



引用：株式会社野村総合研究所 NEWS RELEASE 2018.6.13

大工育成の取組み

創業35年

東京大工塾について



日本の大工人口が加速度的に減少していることを危惧し、この現状を改善するために同じ地域の工務店が集まり事務局、タカキを中心に2016年10月に「東京大工塾」を設立し、今年の4月には第7期生の入塾式を開催予定です。

東京大工塾について

会員工務店一覧（2022年10月1日現在）

榊五十嵐惣一工務店 東京都調布市榊ヶ丘 1-36-26 TEL : 03-3308-1166 Mail : info@igarashi-koumuten.co.jp www.igarashi-koumuten.co.jp	榊小河原建設 東京都中野区中央 5-4-24 TEL : 03-3384-0375 Mail : ogawara@aioros.ocn.ne.jp www.ogawara.co.jp/	榊島田建設 東京都西東京市保谷町 4-1-16 TEL : 042-463-9394
出雲建設 東京都練馬区南大塚 4-36-8 TEL : 03-3922-6077 Mail : info@archi-izumo.co.jp www.archi-izumo.co.jp	榊和工務店 東京都町田市成瀬 4-17-4 TEL : 042-729-2182 Mail : wakatsuki@kaz-inc.com kaz-inc.jp	創建ホームズ 東京都杉並区荻窪 2-32-8 TEL : 03-5347-5661 Mail : k.shibuya@sohken-homes.co.jp sohken-homes.co.jp
ウスクラ建設 東京都江東区住吉 1-13-12 TEL:03-3634-4536 Mail:info@usukura-kensetsu.co.jp www.usukura-kensetsu.co.jp	榊矩義社寺 東京都青梅市畑中 3-930-2 TEL : 0428-78-2027 Mail : kaneyoshi4423@gmail.com kaneyoshihaji.com/	ダイワ住販 東京都小平市花小金井南町 1-5-8 TEL : 042-464-2580 www.daiwajuhan.co.jp
自由設計の家 榊内田工務店 東京都清瀬市下宿 2-472 TEL : 0424-93-2660 Mail : uchida-m@mwc.biglobe.ne.jp uchidakoumuten-kiyose.jp	榊来住野工務店 東京都あきる野市五日市 1029 TEL : 042-595-1225 Mail : p3@kishino-k.com www.kishino-k.com/	榊タカキホーム 東京都小金井市本町 1-12-6 タカギビル7 TEL : 042-387-5555 www.takaki-home.net
榊 SH-Space 埼玉県狭山市大字南入曽 558-9 TEL : 04-2902-6070 www.sh-space.jp	榊草野工務店 東京都板橋区板橋 4-30-18 TEL : 03-3962-6841 Mail : info@kusano-cc.com www.kusano-cc.com	榊辰建 東京都文京区本郷 4-34-15 TEL : 03-3813-2884 Mail : info@tatsuken.biz tatsuken.biz/
榊エステート白馬 埼玉県所沢市東住吉ビル 12-23 TEL : 04-2929-0898 Mail : yamada-h@e-hakuba.com www.e-hakuba.com/	榊小嶋工務店 東京都小金井市前原町 5-8-15 TEL : 042-383-3322 www.k-kojima.co.jp	榊田村工務店 東京都三鷹市井の頭 5-3-34 TEL : 0422-46-3557 Mail : info@tamura-bco.co.jp www.tamura-bco.co.jp/
岡庭建設 東京都西東京市富士町 1-13-11 TEL : 042-468-1166 www.okaniwa.jp	榊小林住宅工業 神奈川県横浜市瀬谷区南瀬谷 2-2-20 TEL : 045-303-1230 Mail : e-koba@kobajyu.co.jp kobajyu.co.jp	榊櫻川住建工業 埼玉県日高市旭ヶ丘 105-2 TEL : 042-985-7427 Mail : mail@tsukigawa.builders tsukigawa.builders

会員工務店：37社

榊遠山工務店 東京都中野区野方 1-44-4 モン・シャトー中野新館 1F TEL : 03-3389-8161 Mail : t-nakajima@to-yama.co.jp to-yama.co.jp/	榊松浦工務店 東京都稲城市東長沼 462-25 TEL : 042-377-2665 Mail : matsura-koumuten@regano.ocn.ne.jp matsura-koumuten.net	諸戸の家 東京都千代田区丸の内 3-2-3 丸の内二重ビル 6F TEL : 03-6206-3677 Mail : m.yoshikawa@moroto-ie.com moroto-ie.com
日伸建設 東京都練馬区関町 2-9-15 TEL:03-3929-8855 Mail:yuichi@nissin-kk.jp www.kensetumap.com/company/167672/	榊丸清 東京都東村山市栄町 1-3-60 清水ビル 201 TEL : 042-391-2489 Mail : info@e-marusei.jp www.e-marusei.jp	榊吉澤建設工業 埼玉県飯能市青木 34-2 TEL : 042-972-4652 Mail : info@yoshizawa-kk.co.jp www.yoshizawa-kk.co.jp/
榊ハウステックス 東京都杉並区永福 4-13-3 TEL:03-6379-5960 Mail:info@housetecs.co.jp www.housetecs.co.jp	みすゞ建設 東京都京畿野市吉祥寺東町 2-2-15 TEL : 0422-22-0881 www.misuzukk.co.jp	榊リガード 東京都国分寺市本多 5-26-40 TEL : 042-320-4422 Mail : naitoh@regard-home.com tokyo-chumon.com/
榊Hills Style 東京都大和市中央 4-962-7 TEL : 042-843-6460 Mail : miwa@tokyo-hillstyle.com www.jyuutaku-ichiba.com/	榊水戸工務店 千葉県柏市布施 647-2 TEL : 04-7131-8619 Mail : info@mito.jp mito.jp/	榊ワーキングスタイル 東京都八王子市大目町 288-2 TEL : 042-655-8377 Mail : dogaki@workingstyle.co.jp workingstyle.co.jp/company
榊ヒロ建工 埼玉県入間市野田 1390-2 TEL : 04-2931-1800 www.hirokenkou.co.jp	榊武蔵ホーム 東京都新宿区新宿 1-7-1 新宿 171 ビル 2階 TEL : 03-3341-9913 Mail : Yamagami@musashihome.jp www.musashihome.jp	会員工務店は次世代の 大工を雇用しながら 育成します！
保坂建設 東京都青梅市新町 9-2008-5 TEL : 0428-31-3001 Mail : hosaka-koki@hosaka-k.co.jp www.hosaka-k.net	榊明成 埼玉県川越市今福 2778-2 TEL : 049-246-0543 Mail : meisei@kca.biglobe.ne.jp www.meisei-ie.net	



東京大工塾について

賛助会員一覧（2022年10月1日現在）

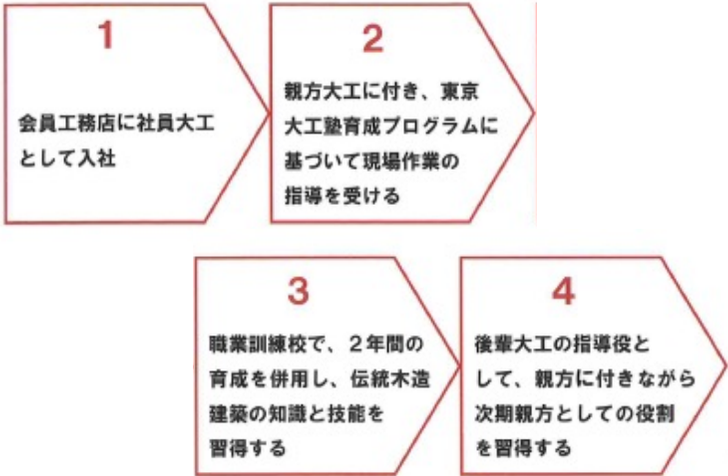
賛助会員：20社

朝日ウッドテック株式会社	ジャパン建材株式会社	株式会社ノーリツ
旭ファイバーグラス株式会社	大建工業株式会社	パナソニック株式会社
伊藤忠建材株式会社	株式会社タカキ	株式会社HAMAYA
株式会社ウッドワン	タカラスタンダード株式会社	武蔵野硝子株式会社
永大産業株式会社	中国木材株式会社	吉野石膏株式会社
クリナップ株式会社	株式会社藤和ハウス	株式会社LIXIL
	ナイス株式会社	YKK AP株式会社



東京大工塾について

・育成プログラム



東京大工塾の大工育成プログラムでは、正社員になり安定収入を得ながら技術を身に付けられるのはもちろん、勤務時間内で職業訓練校に通えます。しかも、本来自費で支払う入学金 35,000 円、授業料月 13,000 円など、合計約 350,000 円を入社先の工務店が負担。無料で訓練を受けることができます。

大工技能修練度別評価基準

レベル4 上級熟練大工
棟梁代理として施工工事管理を行い、木造住宅に関する技能・技術を指導できる。また、真壁造、太鼓梁、入母屋などの部材について、墨付・手刻みができ、加えて和室の造作ができる。

レベル3 上級大工
新築工事およびリフォーム工事において、伏図作成、木拾い、木材の選別や構造材の墨付・手刻みができる。また、見習い大工への指示、各職方との段取りの調整ができる。

レベル2 標準大工
プレカット構造材を用いた大壁造の新築住宅について、作業工程・役割を理解しており建て方、下地取り付け、仕上げ作業ができる。

レベル1 見習い大工
木材や架構の基礎的な知識に加え、大工道具・電動工具を安全に使用できる。また、標準大工等からの指示を受け、手順を確認しながら作業にあたることができる。

※全国木造住宅生産体推進協議会・木造技能者育成検討委員会 2014年3月「大工技能者育成に向けた提言」より抜粋

東京大工塾について

・主な取り組み

一歩社創始人 東京大工塾 TOKYO DAIKU JYUKU

2019年1月22日
中小企業大学校東京校 講堂

31. 入塾生向け研修会

参加工務店数 10社23名 (内入塾生 8名) 参加取組先数 19社32名

(株) 内田工務店 所道建設 (株) (株) 和工務店 (株) 延慶社 (株) 小嶋工務店 (株) 島田建設	(株) タカキホーム (株) ハウステックス (株) ヒロ建設 (株) 武蔵ホーム (株) 吉澤建設工業	朝日ウッドテック (株) 旭ファイバーグラス (株) (株) ウッドワン 永大産業 (株) クリナップ (株) ジャパン建材 (株) (株) 新建築産社 大建工業 (株) タカラスタンド (株) 中田木材 (株)	ナイス (株) (株) ノーリツ パソニック (株) (株) HAMAYA 武蔵野硝子 (株) 吉野石膏 (株) (株) LIXIL YKK AP (株) (株) タカキ
---	--	---	---

一歩社創始人 東京大工塾 TOKYO DAIKU JYUKU

2019年4月11日
東京工学院専門学校

35. 学生向けオリエンテーション

参加者： 佐藤理事長・長岡

大工志願者増加の為の啓発活動。東京大工塾社員への採用支援活動促進、東京大工塾の説明。東京工学院専門学校、来年卒業予定の生徒48名に向けてオリエンテーションを行った。

事務局長岡より大工人口の減少について今後の見通し、東京大工塾の仕組みと取り組みについて紹介。佐藤理事長のより建築業界全体の業種と職種についての説明を行った。

今後は会員工務店の採用活動の求人先の一つとして同校を活用いただけるよう案内を行う。

一歩社創始人 東京大工塾 TOKYO DAIKU JYUKU

2018年9月13日
株式会社タカキ 本会議室3階

26. 第1回 大工育成マニュアル作成会議

【参加者】
会員工務店 9社13名 大工7名

(株) 内田工務店
(株) 草野工務店
(株) 農田建設
(株) ハウステックス
(株) ヒロ建工
みずゞ建設(株)
(株) 武蔵ホーム
(有) 明成
(株) タカキ

東京大工塾について

・新たな取り組み：指導マニュアル制作

若手大工と指導大工に聴き取り調査を実施し、指導者向けマニュアルの制作を行い指導の平準化を目指す。

【心得】

- ・話しかけにくい雰囲気をつくらないこと
- ・指示・指導するとき言葉を選ぶこと
- ・何事にも納得感をもたせること
- ・一度の失敗には寛大になること
- ・メリハリをつけ接すること
- ・将来を見据え逆算して指導にあたること
- ・自分自身を常に成長させること

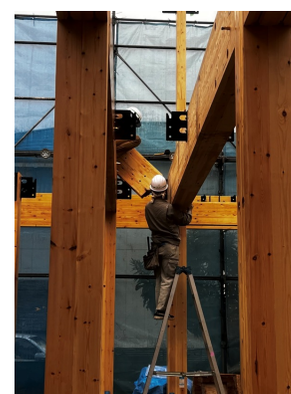
【技術指導】

- ・現場の安全性を教える
- ・道具の使い方を教える
カンナやのみ、ノコギリなど
- ・木の特性について教える
無垢の木をどう扱うかによって数年後の狂いかわる
- ・妥協をしないこと。
急ぐと雑な仕事になるため、最初は遅くてもよい
- ・手本となるよう、まずはやってみせる。
- ・雑務ばかりまかせない。

ハウステックス塾生

- ・ 第1期生 土屋 勇人
- ・ 第2期生 浅見 尚弥
- ・ 第2期生 小澤 直樹
- ・ 第3期生 清水 滉太
- ・ 第6期生 高橋 涼太郎

墨付け・刻み、建て方



創業35年

新社屋・杉並ショールーム 移転後の取り組み

設立30周年感謝祭開催《3回に分け実施》

創業35年

- ・ 2022年7月1日：業者・メーカー向け 参加人数：140名（106社）



設立30周年感謝祭開催《3回に分け実施》

創業35年

・2022年7月11日：不動産・銀行向け 参加人数：90名（65社）



設立30周年感謝祭開催《3回に分け実施》

創業35年

・2022年7月30～31日：既存顧客向け 参加人数：140名



地域認知度UPのためにイベントを開催

創業35年

・2023年2月25日～26日：
杉並ショールームイベント & ガレージ賃貸ハウス構造見学会

2/25±26日
開催時間 10:00～16:00
駅すぐ 参加無料 予約優先

2会場同時開催!

杉並SHOWROOMイベント開催

おかげさまで
地域密着
31周年!

LIXILコンテスト
10年連続
受賞

情報もりたくさん!! もっと暮らしが充実する 相談会・セミナー

<p>一級建築士による設計相談会 25日 26日</p> <p>時間: 10:00～16:00 場所: 3Fオフィス</p> <p>構造や耐震性能について素朴な疑問をぶつけてください。弊社一級建築士がお答えします。写真や図面などあればぜひお持ちください。</p>	<p>リフォーム相談会 25日 26日</p> <p>時間: 10:00～16:00 場所: 3Fオフィス</p> <p>家全体をリフォームしたい方、キッチンやお風呂・トイレなどの設備をリフォームしたい方へ補助金やローンについてもお話しいたします。</p>
<p>LIXIL 省エネリフォーム補助金セミナー 25日 26日</p> <p>時間: 10:00～16:00 場所: 2Fオーケラーム</p> <p>リフォーム時の光熱費削減についてご相談いただけます。リフォーム箇所によっては補助金が最大560万円まで出ることがあります。</p>	<p>パナソニック 太陽光システム説明会 25日 26日</p> <p>時間: 10:00～16:00 場所: 2Fショールーム</p> <p>消費エネルギーより発電量の方が多い家「ZEH」についてなど、専門の講師が太陽光発電システム・蓄電池に関してご説明いたします。</p>
<p>弁護士相談会 25日</p> <p>講師: 中野光博 弁護士</p> <p>時間: 11:00 13:15 15:30</p> <p>2Fオーケラーム</p> <p>弁護士中野光博による、家事や遺産分割などご相談に際するお悩みを中心に、無料でご相談いただけます。</p>	<p>セコム 防犯ホームセキュリティセミナー 25日 26日</p> <p>時間: 10:00～16:00 場所: 2Fチェアールーム</p> <p>お客さまの不安や防犯対策の目的をお聞きした上で、必要な対策や具体的な方法をアドバイスいたします。</p>
<p>J:COM モバイル・インターネット相談会 25日 26日</p> <p>時間: 10:00～16:00 場所: 1Fエントランス</p> <p>現在ご利用中のモバイル・インターネット料金の見直しや、スマホの操作など、ネットに関することなど、老COMスタッフが丁寧に説明いたします。</p>	<p>重量木骨の家 PREMIUM PARTNER</p> <p>ハウステックスは「重量木骨の家」プレミアムパートナーです。</p> <p>『重量木骨の家』とは、全国で約600社あるSE構法登録工場の中で優秀な工務店約70社の『重量木骨の家』プレミアムパートナーが、SE構法を利用して建築する資産価値の高い住宅ブランド。優れた耐震性を備えた木造住宅です。</p>

SE構法「重量木骨の家」 地震に強いガレージハウス 構造見学会 25日 26日 予約優先

完成前の構造を実際にご覧いただけるのは建設中の今だけ!

POINT

- 耐震等級3を実現
- 太陽光発電搭載
- 木造【SE構法】地上2階建て
- 1Fガレージ / 2F賃貸住居・ロフト

SE構法の特徴

強度が高く品質の保証された木材「構造用集成材」10年後も同じ強度を持つ「SE金物」接合強度の高い「Sボルト」近隣欠損の少ない地震に強い接合部

①会場には駐車場のご用意はございません

ご来場の際は、公共交通機関のご利用をお願いいたします。お車でご来場の際は、お近くのパーキングをご利用ください。皆様のご来場を心よりお待ちしております。

相談会・セミナー会場
ハウステックス
杉並 SHOWROOM & OFFICE
〒168-0064
東京都杉並区永福4-13-3

お子ごと一緒に楽しめる
イベントもご用意しています!

映画上映
お料理教室
お七草作り体験会

●電車の場合
京王井の頭線「永福駅」徒歩4分
徒歩5分

●バスの場合
「西武線」徒歩4分
徒歩5分

構造見学会会場
永福4丁目ガレージ賃貸ハウス
〒168-0064
杉並区永福4-8-6

京王井の頭線「永福駅」徒歩5分

相談会・セミナーと
構造見学会の距離は
歩いて3分!

《イベント内容》

- ・ 構造見学会
- ・ 設計相談会/リフォーム相談会
- ・ 補助金セミナー
- ・ 太陽光システム説明会
- ・ ホームセキュリティセミナー
- ・ モバイル・インターネット相談会
- ・ 弁護士無料相談会
- ・ 料理教室
- ・ ポーセラーツ体験
- ・ 映画上映

地域認知度UPのためにイベントを開催

創業35年

- 2023年2月25日～26日：
杉並ショールームイベント & ガレージ賃貸ハウス構造見学会



Come on!!
ぜひ参加無料!

家族一緒に大きなスクリーンで映画を見よう!!

映画上映

会場: B1イベントホール

上映スケジュール

25日
①11:00～11:30 / 作画名
②11:45～12:45 / 作画名
③13:00～15:00 / 作画名
④15:15～15:45 / 作画名

26日
①11:00～12:30 / 作画名
②12:45～13:15 / 作画名
③13:30～15:00 / 作画名
④15:15～15:45 / 作画名

協力: エタカアニマルcinema

ご来場アンケートプレゼント

ご来場のうえ、アンケートにご記入いただいた方には、もちろんエコバック・ノベルティをご用意しています!

お米 5kgプレゼント!

会場にお越しただいた方で、見様依頼や現地調査をお申込みいただいたお客様にはお米5kgをプレゼントいたします。

ホットドリンクサービス

1F カフェスペース「くらもと」にて無料ドリンクをサービスいたします。

《告知》

- DM 見込み顧客 30周年感謝祭来場顧客 前回(2022/12) 構造見学会来場者
- ポスティング 約52,000部配布
- HP: 予約フォーム
- SNS(インスタ)
- その他ポータルサイト SUUMO / 重量木骨の家

※ 近隣住民をターゲット

ハウステクスってどんな会社?

ハウステクスは杉並・小金井を拠点に注文住宅・リフォームを提供している工務店です / 令和3年に新社屋・杉並ショールームを永福町に新設いたしました。

本社兼ショールームは木造耐火建築物で、業界でも注目されている『耐震構造・SE構造』を用いた、地下1階・地上3階建てとなっております。ハウステクスのこだわりが詰まった、見応えがあるショールームの雰囲気を感じていただくと幸いです。



■木造【5C棟出】 ■地下1階地上3階建て ■木造耐火建築物 ■人形堂・大開口 ■耐震等級3相当

無料料理教室「米粉のキッシュ」

時間: 10:00～14:00
会場: 2Fショールーム
講師: 日本グルテンフリー協会 中村先生

人気のフレンチメニュー。キッシュは基本を覚えれば色々なアレンジが可能です!スイーツにもアレンジできます。

メニュー: 栗餡のキッシュ / サラダと手作りドレッシング / キッシュ生地のおスイーツ

予約優先 8名様まで

ポセターズ体験会

時間: 10:15/11:30/12:30/14:45
場所: 2Fショールーム
講師: 松岡 裕衣子先生

白磁にシールのような転写紙を貼って作るハンドメイドクラフト、オリジナルの作品を作ってみよう!

予約優先

information

ハウステクス 杉並 SHOWROOM & OFFICE

〒168-0064 東京都杉並区永福 4-13-3

同科他様の構造見学会まで徒歩3分!

●電車の場合
原王井の駅南口(有楽町線)徒歩6分
原王井バス「有楽町」徒歩3分

●バスの場合
原王・原王・小田急バス「西永福」徒歩4分
原王バス「有楽町」徒歩3分

新型コロナウイルス感染症対策について

新型コロナウイルス感染症対策として、会場にはアルコール消毒液、手洗機、マスク、消毒液をご用意しております。

会場には駐車場の用意はございません。お客様の都合、公共交通機関のご利用をお願いいたします。お車でお越しの際は、お近くのパーキングをご利用ください。

ハウステクス 杉並 SHOWROOM & OFFICE

〒168-0064 東京都杉並区永福 4-13-3
TEL: 03-6373-3960(代表) / FAX: 03-6373-3961

■杉並 OFFICE
〒164-8602 東京都小金井市横町 4-16-19
TEL: 042-365-5030(代表) / FAX: 042-365-5031

認知度UP施策(予定)

創業35年

- 地下イベントホールにて定期的に映画上映を開催予定



社会課題・SDGsテーマの映画上映を開催する。

cinemo(ユナイテッドピープル社)と年間ライセンス契約を締結。

上映料金は自由に設定でき(ドリンク付き料金など)cinemoサイトで告知やHP・SNSなどで情報配信を行う。

※ 潜在層へのアプローチ

認知度UP施策(予定)

創業35年

- 地下イベントホールの有効活用とカフェオープン



【地下:イベントホール】
2月にアニメ上映試写会および、声優との写真撮影、物販などイベントホールの貸し出し。(提供)

【1F:カフェ】
今年度「くらもと」Café オープン予定

映画上映との親和性を高く、近隣のコミュニティ場として利用してもらう

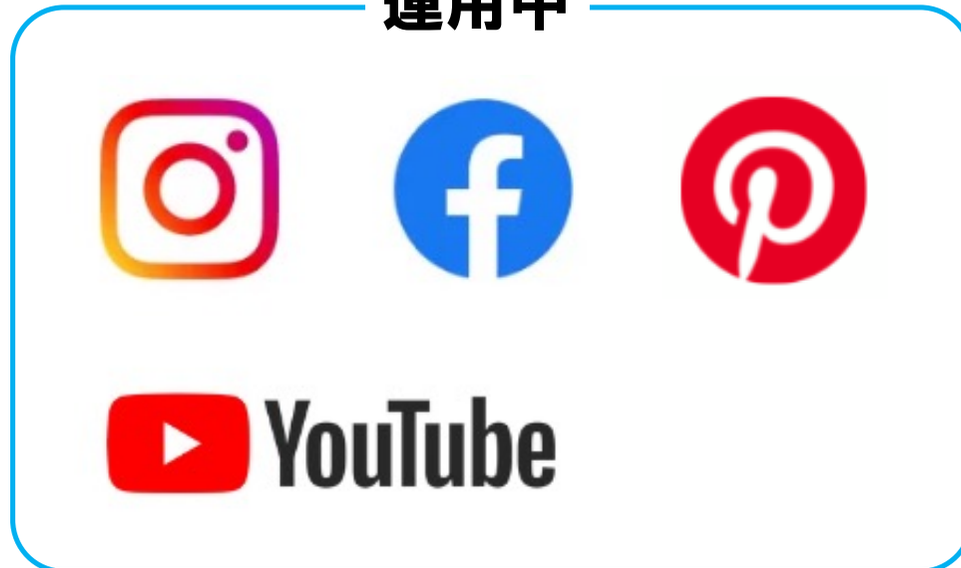
※ 潜在層へのアプローチ

認知度UP! (取り組み中)

創業35年

- HP・SNS強化。当社の特徴や施工事例、イベントなど情報配信

運用中



ホームページ2月末リニューアル予定
(1月に部分リリース)

運用中のSNS強化
更新頻度や配信内容見直し
動画配信の充実

メルマガからLINEに切換え、開封率向上と利便性の向上を図る

今後の展開



顕在層へのアプローチ(予定)

創業35年

- 設計相談会や補助金セミナー、完成見学会など定期開催



顧客の悩みや相談に対する専門家によるイベント開催

業界の動向やトレンドをいち早くキャッチイベントに盛り込む
(JBN・TBNなど情報収集が重要)

※ 顕在層へのアプローチ

地域に根差すために(予定)

創業35年

- ・防災センターとして活用



太陽光パネル:66枚
発電量:16.5kw
蓄電池:11.2kw(5.6kw×2)

有事の際に電気の供給および、地下やカフェエリアを解放し、一時避難場所として利用してもらう。



創業35年

ご視聴ありがとうございました。

