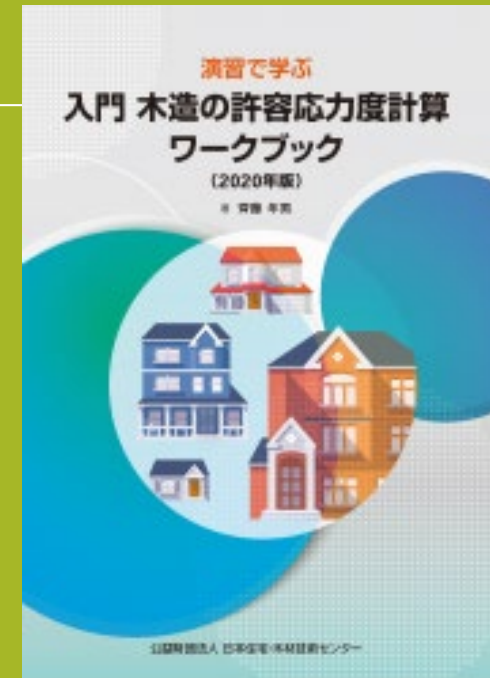


書籍の購入方法について

「入門 木造の許容応力度計算ワークブック」を
購入する場合



1.日本住宅・木材技術センターのホームページの「出版物」をクリックします。

<https://www.howtec.or.jp/>

公益財団法人日本住宅・木材技術センターのホームページ

公益財団法人
日本住宅・木材技術センター

文字サイズ: 標準 大 特大 googleキーワード検索

お問い合わせ

木材と木造建築の新しい時代を作るために

Xマーク金物

HOME 財団について 認定・認証 評価・試験 出版物・セミナー 調査・研究

・出版物 ← クリック

・講習会

・機関誌「住宅と木材」

・住宅木材振興表彰

新着情報のお知らせ

2021-08-12 「外構部の木質化対策支援事業（企画提案型実証事業）」募集結果について

2.書籍購入サイトから商品検索を行います。

<http://howtecs.shop-pro.jp/>



公益財団法人日本住宅・木材技術センター

おすすめ商品

[演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック \(2020年版\)](#) **おすすめ**

[2020年版 木造住宅のための住宅性能表示 基本編](#) [構造編](#) [申請編](#)

[住宅と木材 <バックナンバーのご案内> \(2016年1月号以降\)](#)

《講習会のお知らせ》

- *針葉樹製材乾燥技術者研修会
2021年11月24日(水)～26日(金)
詳細・お申込みは[こちら>>](#)

《出版物のお知らせ》

- * [「木造軸組工法住宅の許容応力度設計\(2017年版\)」](#)
- * [「演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック \(2020年版\)」](#)

商品検索

入門 木造の許容応力度 商品検索

ページ右上にある商品検索に「入門 木造の許容応力度計算ワークブック」を入力し検索をクリック

3.検索結果画面に「入門 木造の許容応力度計算ワークブック（2020年版）」が表示されます。



HOWTEC

図書&講習会

公益財団法人日本住宅・木材技術センター

商品検索 商品検索

おすすめ商品

- [演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック（2020年版）](#) **おすすめ**
- **NEW** [2020年版 木造住宅のための住宅性能表示ー基本編ー構造編ー申請編ー](#)
- [住宅と木材 <<バックナンバーのご案内（2016年1月号以降）>>](#)
- **おすすめ** [木造軸組工法住宅の許容応力度設計（2017年版）](#)
- [木造軸組構法住宅](#)

● 検索結果

検索条件 [カテゴリー]: **指定なし** [検索文字]: **入門 木造の許容応力度**
ヒット件数: **1** 件

並び順を変更 [**おすすめ順** | 価格順 | 新着順]

全 [1] 商品中 [1 - 1] 商品を表示しています。



	演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック（2020年版） おすすめ	4,180円(税込)
--	---	------------

クリック ←

全 [1] 商品中 [1 - 1] 商品を表示しています。 [前のページ](#) | [次のページ](#)

※ 最近チェックした商品

4.購入数を選択し、カートに入れるをクリックします。

おすすめ商品

- [演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック \(2020年版\)](#) **おすすめ**
- **NEW** [2020年版 木造住宅のための住宅性能表示ー基本編ーー構造編ーー申請編ー](#)
- [住宅と木材 <バックナンバーのご案内 \(2016年1月号以降\)>](#)
- **おすすめ** [木造軸組工法住宅の許容応力度設計 \(2017年版\)](#)
- [木造軸組構法住宅の構造計画 耐震性向上のための壁量計算等の基礎的な解説・演習から告示の最新情報まで](#)
- [木質系混構造建築物の構造設計の手引き \(2019年版\)](#)

[ホーム](#) > [図書](#) > [木造設計](#)

[ホーム](#) > [新刊図書及び新規募集の講習会](#)

- [演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック \(2020年版\)](#) **おすすめ**



型番	202001
販売価格	4,180円(税込)
購入数	<input type="text" value="1"/>

冊数を選択

 カートに入れる

クリック

※ 特定商取引法に基づく表記 (返品など)

◆ 替助会員割引の適用について

5.内容を確認しレジへ進みます。



HOWTEC 図書&講習会

公益財団法人日本住宅・木材技術センター

[ショップへ戻る](#)

カート

お客様情報の入力

配送設定の入力

お支払方法の設定

確認

完了

[» 特定商取引法に基づく表記 \(返品など\)](#)

商品名	販売価格	数量	変更	小計
 演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック (2020年版)	4,180円(税込)	<input type="text" value="1"/>	削除	4,180円
商品合計				4,180円

[変更](#)

[カートを空にする](#)

[買い物を続ける](#)

[レジへ進む](#)


クリック

6.お客様情報の入力

🛒 カート > **お客様情報の入力** > 配送設定の入力 > お支払方法の設定 > 確認 > 完了

[> 特定商取引法に基づく表記 \(返品など\)](#)

カートには以下の商品が入っています。ご確認ください。

商品名	販売価格	数量	小計
 演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック (2020年版)	4,180円(税込)	1	4,180円
商品合計			4,180円
総合計			4,180円

***ショップ会員登録**をすると次回ご注文時以降、お客様情報の入力が不要になります。
賛助会員の登録とは異なりますのでご注意ください。

初めてご利用の方は
お客様情報を入力し
お進み下さい。

当店の会員の方はこちらからログイン

当店の会員の方は、こちらからログインするとお客様情報が自動入力されます。

メールアドレス

パスワード

[パスワードを忘れた方はこちら](#)

ショップ会員登録*がお済の方は
ログインをしてお進み下さい。

ショップ会員登録をされる場合は任意のパスワード
が必要になります。忘れないようご注意ください。

お客様情報の入力

当店で初めてお買い物されるお客様、会員登録をされていないお客様は、こちらからお客様情報を入力してください。
[プライバシーポリシー](#)

お名前 (必須)	<input type="text"/>	例) 山田 太郎
フリガナ (必須)	<input type="text"/>	例) ヤマダ タロウ
法人名・会社名 (必須)	<input type="text"/>	
部署名	<input type="text"/>	
郵便番号 (必須)	<input type="text"/>	<input type="button" value="住所検索"/> 例) 1000000


法人名・会社名
個人の方は「個人」とご入力下さい。

7. 配送設定の入力



[※ 特定商取引法に基づく表記 \(返品など\)](#)

カートには以下の商品が入っています。ご確認ください。

商品名	販売価格	数量	小計
 演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック (2020年版)	4,180円(税込)	1	4,180円
商品合計			4,180円
総合計			4,180円

配送方法

配送方法を選択してください。

佐川急便(宅配便)

(宅配便) 送料は
2kg未満 638円(全国一律・ただし沖縄県及びその離島を除く)
5kg未満 935円(全国一律・ただし沖縄県及びその離島を除く)
10kg未満 1,100円(関東)～1,760円(沖縄県及びその離島を除く)
20kg未満 1,430円(関東)～1,980円(沖縄県及びその離島を除く)
30kg未満 1,760円(関東)～2,310円(沖縄県及びその離島を除く)
一つのご注文で複数の配送方法を選択できません。
離島中継料は別になります。

Email ※この配送方法をご利用頂けない商品が含まれているため選択できません。

講習会等の受講票等は、入金が確認され次第、Emailでお送りします。
※講習会と図書類(CDを含む)は同時にご注文(お申し込み)できません。

必ず佐川急便(宅配便)を選択して下さい。

配送設定の入力

送付先の情報を入力してください。

お名前(必須)	<input type="text"/>	例) 山田 太郎
フリガナ	<input type="text"/>	例) ヤマダ タロウ

送付先情報を入力して下さい。

8.お支払い方法の入力



[> 特定商取引法に基づく表記 \(返品など\)](#)

カートには以下の商品が入っています。ご確認ください。

商品名	販売価格	数量	小計
 演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック (2020年版)	4,180円(税込)	1	4,180円
		商品合計	4,180円
		送料	638円
		総合計	4,818円

お支払い方法の設定

お支払い方法を選択してください。

代引

佐川急便の「eコレクト」現金のみです。配送方法は宅配便を選択してください。

決済手数料 (代引手数料) ※税込

1万円未満	330円
3万円未満	440円
10万円未満	660円
30万円未満	1,100円
30万円以上	2,200円

銀行振込

入金確認後の商品発送となりますので、発送が遅れる場合があります。予めご了承ください。

入金確認の簡素化のため、お振り込みの際、当方からの受注メール記載の受注番号を「参考情報」記入欄もしくは「振込人」記入欄等にご記入いただくと大変助かります。

※注意
「銀行振込」を選択した場合、入金確認後の発送となります。入金状況に応じて発送が遅れる可能性がございますのでご注意ください。

お支払い方法を代引きまたは銀行振込から選択して下さい。

9.注文の確定

[ショップへ戻る](#)




[» 特定商取引法に基づく表記 \(返品など\)](#)

この内容でよろしければ「注文する」ボタンを押してください。

注文する

最終的な入力内容を確認し
よろしければ「注文する」を
クリックしてください。

カートには以下の商品が入っています。ご確認ください。

商品名	販売価格	数量	小計
 演習で学ぶ 入門 木造の許容応力度計算ワークブック (2020年版)	4,180円(税込)	1	4,180円
商品合計			4,180円
送料			638円
決済手数料			0円
総合計			4,818円

[\[商品の削除・個数変更\]](#)

ご注文内容確認

お客様情報

[お客様情報変更](#)

- ・「注文する」をクリックすると自動送信メールが届きます。
- ・その後、当方で受注確認後、受注確認のメールが届きます。
- ・土日祝日のお申込の時など場合によっては受注確認メールの送信にお時間を頂く場合がございます。

以上でご注文の手続きは終了となります。

10.書籍出荷、お問い合わせ先につきまして

注文確定後、受注確認メールが届きます。

銀行振込を選択された方はメールに記載のあります振込先へご入金をお願い致します。

<出荷につきまして>

- ・代引き 当日15時までのご注文で土日祝日を除く翌日出荷
 15時以降のご注文で土日祝日を除く翌々日出荷となります。
- ・銀行振込 当日15時までのご入金で土日祝日を除く翌日出荷
 15時以降のご入金で土日祝日を除く翌々日出荷となります。

出荷が完了いたしましたら、出荷完了メールが届きます。

<お問い合わせ先>

書籍の購入方法について、ご不明な点がございましたら下記までご連絡ください。

(公財) 日本住宅・木材技術センター 総務情報部 TEL:03-3647-3872