

**お客様各位**

東京都北区赤羽台3-1-20  
株式会社 構造ソフト  
営業部 TEL 03-5948-8450(代)

**講習会の御案内**

平素は弊社製品に対しまして、格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、「BUILD.一貫V」を初めてご利用になるお客様を対象とし、入力～計算～出力までの操作方法を習得できる少人数制による初心者向けの入門スクールをオンラインで開催することになりました。有意義な講習会を目指しておりますので、ご多忙中とは存じますが、是非ともご参加のほど宜しくお願い申し上げます。

ご参加希望のお客様は、お手数ですが本紙下段に必要事項をご記入の上、弊社までファクシミリまたはE-mailにてお申し込みください。

**「BUILD.一貫V」入門スクール（3月24日）**

<b>日時</b>	2022年3月24日（木） 13:30～16:30 ビデオ会議ツール「Zoom」を使用します。		
<b>受講料</b>	¥11,000（税込） なお、「BUILD.一貫V」を新規ご購入一年以内で、サポート会員に入会されているお客様は、1ライセンスにつき1回（1名）まで無料で受講できます。	<b>定員</b>	4名 定員に達し次第、締切とさせていただきます。

<b>講習内容</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>簡単なRC造の例題によるデータの入力操作実施 <ul style="list-style-type: none"> <li>平面図・立面図より基本（通り・スパン・階高・部材リスト・部材配置）データをお客様に実際に入力して頂きます。</li> </ul> </li> <li>計算実行から出力までの操作実施 <ul style="list-style-type: none"> <li>計算実行・出力結果表示・応力図等の操作をお客様に実際に行って頂きます。</li> </ul> </li> <li>S造の場合の入力操作説明 <ul style="list-style-type: none"> <li>S造の場合の入力操作や注意点を説明します。</li> </ul> </li> <li>その他 <ul style="list-style-type: none"> <li>Q&amp;A、最新版のプログラムをダウンロードする方法、インターネット認証のご説明等</li> </ul> </li> </ol> <b>※操作方法の習得を目的にした講習内容になります。</b>
<b>注意点</b>	「BUILD.一貫V」がインストールされたPCをご用意ください。実際にお客様に操作して頂きます。「Zoom」を使用する端末は、「BUILD.一貫V」がインストールされたPCと同一である必要はありません。PC、タブレット、スマホのいずれでも構いませんが、カメラとマイクで双方向でのやり取りができる状態としてください。

・・・切り取らずにそのままご使用下さい・・・

(株)構造ソフト 営業部 行 お申込FAX番号：03-5948-8460

E-Mail：[info@kozosoftware.co.jp](mailto:info@kozosoftware.co.jp)

**「BUILD.一貫V」入門スクール 参加申込書**

御社名：	(ユーザー番号： )
お名前：	
ご住所：	
TEL：	Eメール：

※ お申し込みいただきましたお客様には、お申込確認後、開催日前日に「Zoom」の招待URLをお送りします。

※ 受け付け締め切り：3月17日