

## Q&amp;A

## ■ 検索条件

カテゴリ	SS7	>	入力	>	
キーワード	<input type="text"/>				
					<input type="checkbox"/> 説明動画あり
					<a href="#">再検索</a>

[文書番号から探す](#)

## ■ 検索結果

【並び順】 [よく閲覧される順](#) ▼ | [カテゴリ順](#) | [更新日順](#)  
 【表示方法】 [タイトルのみ表示](#) | [タイトルと本文を表示](#)    【表示件数】

1件~20件 (全160件)

次の20件  | [1](#) | [2](#) | [3](#) | [4](#) | [5](#) | [6](#) | [7](#) | [8](#)

全質問を選択 [▶](#) [まとめて印刷する](#)    印刷したいページを選択して「まとめて印刷ボタン」を押すと、選択したページをまとめて印刷できます。

印刷	カテゴリ	質問内容
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>柱・梁をまたぐブレースを入力したい</b> <a href="#">説明動画あり</a> 柱・梁をまたぐブレースはどのように入力すればよいですか？
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>登録した符号の順番を整理したい</b> 登録した符号の順番を入れ替えて整理することはできますか？
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>根巻柱脚のスタッドコネクタについて</b> 根巻型柱脚で引張軸力を根巻き鉄筋コンクリートに分担したいのですが、スタッドコネクタはどこで入力できますか？
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>『SS3』→『BF1』で作成・登録した既製杭のデータを『SS7』にリンクしたい</b> 『SS3』→『BF1』で作成・登録した既製杭のデータを『SS7』にリンクする方法を教えてください。
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>スリットの計算条件における『SS3』との対応について</b> 『SS7』の[2.1.剛性計算条件~縦方向スリット(梁剛性)]では以下の選択肢があります。・壁を考慮しない・断面のみ壁を考慮・断面・剛域とも壁を考慮 『SS3』の[2.1剛性計算条件~6...
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>ブレースやALC版の重量の入力について</b> ブレースやALC版の重量はどこで入力しますか。(『SS3』ではブレース登録時に単位重量の入力がありましたが、『SS7』ではありません。)
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>包絡方法の個別指定について</b> 開口の包絡方法の個別指定はどこで行いますか。(『SS3』では開口登録時に指定できたが、『SS7』では開口登録時に指定がない。)
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>SRC柱の内部鉄骨がT形となる場合の向きを変更したい</b> SRC柱の内部鉄骨がT形(または卜形)となる場合の内部鉄骨の向きを変更する方法を教えてください。
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>保有水平耐力計算に用いるQudを直接入力したい</b> 保有水平耐力計算に用いる地震層せん断力Qudを直接入力する項目はどこですか？
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>基礎梁モデルの支点の状態について</b> [13.14.基礎梁モデルの支点の状態]と[10.2.支点の状態]の違いについて教えてください。
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>引張ブレースの終局耐力について</b> [6.5.引張ブレース]に登録されているブレースの終局耐力はどのように求めたものですか？
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>平面図・立面図の○の色について</b> 平面図・立面図で、軸や層の交点に○が表示されますが、黄色と白色の違いを教えてください。
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>柱脚が入力できない</b> 柱脚を入力しようと[7.1.柱(柱脚)]を開きましたが、[柱脚断面]タブが表示されておらず柱脚が入力できません。なぜですか？
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>図面ウィンドウで符号を非表示にしたい</b> 図面ウィンドウに表示されている各部材の符号について、任意の部材の符号を非表示にすることはできますか？
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>直接入力した横補剛が認識されない</b> 保有耐力横補剛の検討を満足させるため[9.8.横補剛・座屈長さ係数-1.梁の横補剛]で補剛材を入力しましたが、「7.6.2.1S梁の断面検定表」の補剛数に反映されません。なぜですか？
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>ハンチ長さの自動計算について</b> ハンチ長さを“0(ゼロ)”と入力した場合、ハンチ長さを自動計算するとありますが、このときのハンチ長さはどのように計算するのですか？
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>RC床、デッキ床以外の床(屋根)の登録について</b> 登録できる床の種類がRC床とデッキ床だけですが、それ以外の床(屋根)はどのように登録しますか。
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>片持梁、片持床先端へ作用させる荷重について</b> 『SS3』では、片持ち梁や片持ち床の登録時に、片持ち梁への集中荷重・分布荷重、および片持ち床先端への分布荷重を入力できましたが、『SS7』ではありません。どのように入力したらよいですか。
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>床の削除について</b> [7.12.片持床]で不要な床を削除したら、[7.11.床]で必要な床も削除されました。なぜですか。
<input type="checkbox"/>	SS7 > 入力	<b>芯鉄筋を入力したい</b> 芯鉄筋はどこで入力すればよいですか？

全質問を選択 [▶](#) [まとめて印刷する](#)    印刷したいページを選択して「まとめて印刷ボタン」を押すと、選択したページをまとめて印刷できます。

1件~20件 (全160件)

次の20件  | [1](#) | [2](#) | [3](#) | [4](#) | [5](#) | [6](#) | [7](#) | [8](#)

## ■ 検索条件

カテゴリ	SS7	>	入力	>	
キーワード	<input type="text"/>				
					<input type="checkbox"/> 説明動画あり
					<a href="#">再検索</a>

[文書番号から探す](#)