

RC 梁スターラップの材種設定手順

梁スターラップを材種設定して拾いたい場合の手順となります。

1. 物件概要の材料設定に、設定したい材種を追加しておきます。

物件概要

物件概要 計算基準 材料設定 定着表 基準材種 通則

鉄筋設定

ジョブ	名称	区分
<input type="checkbox"/>	1	異形
<input type="checkbox"/>	2	異形
<input checked="" type="checkbox"/>	3 SD295A	異形
<input checked="" type="checkbox"/>	4 SD345	異形
<input checked="" type="checkbox"/>	5 SD390	異形
<input checked="" type="checkbox"/>	6 高強度せん断補強	異形
<input checked="" type="checkbox"/>	7 溶接閉鎖	異形
<input type="checkbox"/>	8	異形
<input checked="" type="checkbox"/>	9 外挿	異形
<input checked="" type="checkbox"/>	A スリーブ	異形
<input type="checkbox"/>	B	異形
<input type="checkbox"/>	C	異形

コンクリート設定

ジョブ	名称
<input type="checkbox"/>	A Fc-15
<input checked="" type="checkbox"/>	B 土間コン
<input checked="" type="checkbox"/>	C Fc-21
<input type="checkbox"/>	D Fc-22.5
<input checked="" type="checkbox"/>	E Fc-24
<input checked="" type="checkbox"/>	F Fc-27
<input type="checkbox"/>	G Fc-30
<input type="checkbox"/>	H Fc-33
<input type="checkbox"/>	I Fc-36
<input type="checkbox"/>	J
<input type="checkbox"/>	K
<input type="checkbox"/>	L

2. 梁リスト画面を開きます。

梁リスト

編集(E) 概要・基準(G) リスト(L) 伏図拾い(F) 計算(K) ウィンドウ(W)

上書き(S) 切り取り(X) コピー(C) 貼り付け(V) 空白挿入(H) 挿入貼付(I) クリア(Q) 行削除(D) 列固定(F) 元に戻す(Z) やり直し(Y) 色設定(L) 表示切替(K)

部位	記号	階S	階E	メモ	SEQ
6	1	2			8

切取り 行挿入 行削除 挿入貼付け SEQ検索

部位 記号 階S 階E SEQ

1	G	1	2		8
2					

断面情報

外端 中央 内端

外端長 外端巾 外端高 外端形状 水平片側

ジョブ数 型種 集計部位 種別 トリコブ厚 トリコブ数

B×D 350×500 350×500 350×500

鉄筋情報

主筋	主筋	スターラップ	材種	径	形式本数	◎	長さ	溶接箇所
外端	外端							
	内端							
中央	外端			13	200			
	内端							
内端	外端							
	内端							

上端 1段 2段 3段 下端 3段 2段 1段

外端 中央 内端

1 2 3 4 5 6

形種

1 2 3 4 5 6

スリーブ 溶接箇所

3. スターラップの材種を選択します。

鉄筋情報							
スターラップ*	材種	径	形式	本数	◎	長さ	溶接箇所
外端	外周						
	内周						
中央	外周	6 高強度せん	13		200		
	内周						
内端	外周						
	内周						

以上で終了です。
不明な点がございましたら、弊社窓口までお問合せ下さい。