

ライブプラスコース初級講座受講スケジュール

受講期間は自習日も含めて2週間

受講期間	講座カリキュラム
DAY1	・ はじめてのRIKCAD ・ Lesson 1 (1-5)
自習	E-ラーニング教材で予習 & 復習
DAY2	・ Lesson 1 (6-13) ・ Lesson 2 (1-6)
自習	E-ラーニング教材で予習 & 復習
DAY3	・ Lesson 2 (7-15)
自習	E-ラーニング教材で復習 ・ 検定練習問題作図
DAY4	・ RIKCAD検定 3級試験対策

⋮

受講期間中
(2週間)までに

RIKCAD検定 3級受検 (試験時間 3時間)

ライブプラスコース中級講座受講スケジュール

受講期間は自習日も含めて3週間

受講期間	講座カリキュラム
DAY1	・ 中級講座マニュアル用実図面作図 (1-5)
自習	E-ラーニング教材で予習 & 復習
DAY2	・ 中級講座マニュアル用実図面作図 (6-9)
自習	E-ラーニング教材で予習 & 復習
DAY3	・ 中級講座マニュアル用実図面作図 (10-13) ・ 高さ & 車庫練習図面作図 ・ 課題図面の作図手順説明
自習	E-ラーニング教材で復習、課題図面 ①・②・③ の作図提出
DAY4	・ 課題図面のフィードバック ・ RIKCAD検定 2 級試験対策

⋮

受講期間中
(3週間)までに

RIKCAD検定 2 級受検 (試験時間 3 時間)

ライブプラスコース上級講座受講スケジュール

受講期間は自習日も含めて3週間

受講期間	講座カリキュラム
DAY1	・ 上級講座マニュアル用実図面作図 (1-6)
自習	E-ラーニング教材で予習 & 復習
DAY2	・ Lesson 3 (7-12)
自習	E-ラーニング教材で予習 & 復習
DAY3	・ Lesson 3 (13-16) ・ 課題図面の作図手順説明
自習	E-ラーニング教材で復習、課題図面 ①・②・③・④ の作図提出
DAY4	・ 課題図面のフィードバック ・ RIKCAD検定 1級試験対策

⋮

受講期間中
(3週間)までに

RIKCAD検定 1級受検 (試験時間 4 時間)