

高所作業車運転技能講習 時間割

【2.5日コース（14h）】（※ 試験時間は14hに含まれていません）

1日目 学科

時間	講習科目	時間	講習時間
14:00～16:00	運転に必要な一般的事項に関する知識	120分	2時間 学科講習

2日目 学科

時間	講習科目	時間	講習時間
8:50～9:50	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	5時間 学科講習
9:50～9:55	休憩	5分	
9:55～10:55	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	
10:55～11:00	休憩	5分	
11:00～12:00	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	
12:00～13:00	昼休み	60分	
13:00～14:00	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	
14:00～14:05	休憩	5分	
14:05～15:05	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	
15:05～15:10	休憩	5分	
15:10～16:10	関係法令	60分	1時間
16:10～16:20	休憩	10分	
16:20～17:20	学科試験	60分	

3日目 実技

時間	講習科目	時間	講習時間
8:50～10:50	作業のための装置の操作	120分	6時間 実技講習
10:50～11:00	休憩	10分	
11:00～12:00	作業のための装置の操作	60分	
12:00～13:00	昼休み	60分	
13:00～15:00	作業のための装置の操作	120分	
15:00～15:05	休憩	5分	
15:05～16:05	作業のための装置の操作	60分	
16:05～16:10	休憩	5分	
16:10～17:10	実技試験	60分	

高所作業車運転技能講習 時間割

【2日コース（12h）】（※ 試験時間は12hに含まれていません）

1日目 学科

時間	講習科目	時間	講習時間
8:50～9:50	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	5時間 学科講習
9:50～9:55	休憩	5分	
9:55～10:55	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	
10:55～11:00	休憩	5分	
11:00～12:00	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	
12:00～13:00	昼休み	60分	
13:00～14:00	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	
14:00～14:05	休憩	5分	
14:05～15:05	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	60分	
15:05～15:10	休憩	5分	
15:10～16:10	関係法令	60分	1時間 実技講習
16:10～16:20	休憩	10分	
16:20～17:20	学科試験	60分	

2日目 実技

時間	講習科目	時間	講習時間
8:50～10:50	作業のための装置の操作	120分	6時間 実技講習
10:50～11:00	休憩	10分	
11:00～12:00	作業のための装置の操作	60分	
12:00～13:00	昼休み	60分	
13:00～15:00	作業のための装置の操作	120分	
15:00～15:05	休憩	5分	
15:05～16:05	作業のための装置の操作	60分	
16:05～16:10	休憩	5分	
16:10～17:10	実技試験	60分	