

## 정오표

책명		이윤승 자동차구조원리 만점대장정 300제													
저자		이윤승													
발행일		2019.4.10													
구분		<div>誤(수정 전)</div> <div>正(수정 후)</div>													
쪽수	39	<div>❸ 진각기구</div> <div>② 옥탄 셀렉터:~~점화시기를 절 하여 주는~~~</div> <div>❹ T.V.R.S 케이블(Television~)</div>	<div>❸ 진각기구</div> <div>② 옥탄 셀렉터:~~점화시기를 조절 하여 주는~~~</div> <div>❹ T.V.R.S 케이블(Television~)</div>												
		<div>❶ 컴프레서(압축기) : 증발기에서 들어온 냉매를 저온저압기체로~~</div>	<div>❶ 컴프레서(압축기) : 증발기에서 들어온 냉매를 고온고압기체로~~</div>												
	44														
	56	<div>❹호칭치수:175/60 R 13 90 T</div> <div>60: 시리즈 T:최고기호</div>	<div>❹호칭치수:175/60 R 13 90 T</div> <div>60: 편평비(%) T:속도기호</div>												
	60	<div>[10]조향장치 애크먼 장토의 원리</div> <div>②일체식 차축 동력전달 순서:~</div> <div>③독립식 차축 동력전달 순서:~</div>	<div>[10]조향장치 애크먼 장토의 원리</div> <div>②독립식 차축 동력전달 순서:~</div> <div>③일체식 차축 동력전달 순서:~</div>												
		<div>[11]전자제어 브레이크 시스템</div> <div>①ABS의 특징:전륜고착으로~~</div> <div>③하이드로닉 컨트롤유닛(모듈레이터):ECU 신호에 따라 유압을 증가, 유지, 감소</div>	<div>[11]전자제어 브레이크 시스템</div> <div>①ABS의 특징:전(全)륜고착으로~~</div> <div>③하이드로닉 컨트롤유닛(모듈레이터):ECU 신호에 따라 유압을 감압, 유지, 증압, 제어</div>												
	168	<div>38번 문제 해설 중</div> <div>(2) 공기저항→마지막 줄</div> <div>~~V : 자동차의 주행속도(km/h)</div>	<div>38번 문제 해설 중</div> <div>(2) 공기저항→마지막 줄</div> <div>~~V : 자동차의 주행속도(m/s)</div>												
	342	<div>문제 02번→보기 ④ 수정</div> <div>④ 664.8</div>	<div>문제 02번→보기 ④ 수정</div> <div>④ 669.2</div>												
	344	<div>모의고사 정답표 중→02번 수정</div> <table><tr><td>번호</td><td>정답</td><td>정답률(%)</td></tr><tr><td>02</td><td>①</td><td>18.18</td></tr></table>	번호	정답	정답률(%)	02	①	18.18	<div>모의고사 정답표 중→02번 수정</div> <table><tr><td>번호</td><td>정답</td><td>정답률(%)</td></tr><tr><td>02</td><td>④</td><td>22.73</td></tr></table>	번호	정답	정답률(%)	02	④	22.73
		번호	정답	정답률(%)											
	02	①	18.18												
	번호	정답	정답률(%)												
02	④	22.73													
361	<div>문제 05번 →보기 ④ 수정</div> <div>④ 마스터 실린더 리턴~~</div>	<div>문제 05번 →보기 ④ 수정</div> <div>④ 브레이크 슈의 리턴~~</div>													
377	<div>문제 05번 →보기 ③ 중복 수정</div> <div>③ 후기연소기간</div>	<div>문제 05번 →보기 ③ 중복 수정</div> <div>④ 후기연소기간</div>													
379	<div>문제 10번 →그림 중 내용 수정</div> <div>◆구동피니언 잇수=36</div> <div>◆링기어 잇수=6</div>	<div>문제 10번 →그림 중 내용 수정</div> <div>◆구동피니언 잇수=6</div> <div>◆링기어 잇수=36</div>													
396	<div>문제 08번 →지문 오타 수정</div> <div>08 자동차의 시동의 잘 걸리지~</div>	<div>문제 08번 →지문 오타 수정</div> <div>08 자동차의 시동이 잘 걸리지~</div>													