

教育科目時間配分表

自動車整備科

教育科目		標準時間	教育内容	計画時数		
				1年	2年	計
学科	自動車工学	350	ガソリンエンジン構造・性能	33	44	77
			シャシ構造・性能	33	44	77
			ディーゼルエンジン構造・性能	33		33
			電装品構造・性能	33	17	50
			自動車の力学・数学	33	33	66
			電気・電子理論	33		33
			自動車材料	17		17
			燃料・潤滑剤	17		17
			図面	17		17
			計	249	138	387
	自動車整備	180	ガソリンエンジン整備	33	22	55
			シャシ整備	33	22	55
			ディーゼルエンジン整備		28	28
			電装品整備		11	11
			故障原因探究		50	50
			計	66	133	199
	機器の 取扱・構造	30	整備作業機器	9		9
			測定機器	8		8
			検査機器		17	17
			計	17	17	34
自動車検査	20	自動車検査		22	22	
自動車整備に関する法規	20	自動車整備に関する法規		22	22	
小計	600	小計	332	332	664	
実習	工作作業	20	手仕上げ作業	11		11
			機械工作	11		11
			計	22		22
	測定作業	40	基本測定	44		44
			計	44		44
	自動車 整備作業	1090	エンジン点検・分解・組立・調整・検査	242	220	462
			シャシ点検・分解・組立・調整・検査	198	154	352
			電装点検・分解・組立・調整・検査	154	154	308
			故障原因探究		77	77
			計	594	605	1199
自動車検査作業	50	自動車検査作業		55	55	
小計	1200	小計	660	660	1320	
合計	1800	合計	992	992	1984	

(日本工業規格A列4番)