

自動車技術教育用教材提供実績（愛知県 累計104校）

提供年度	提供校	提供教材名	数量
平成 4 年度	1 名古屋第一高等学校	性能試験用エンジン	1 台
平成 5 年度	2 名古屋市立工業高等学校	エンジンランニングシステム	1 台
平成 6 年度	3 名古屋工業高等学校	トランスミッション	5 台
	4 愛知県立豊田工業高等学校	エンジンランニングシステム	1 台
平成 7 年度	5 愛知県立岡崎工業高等学校	エンジンランニングシステム	1 台
平成 8 年度	6 愛知県立刈谷工業高等学校	電磁回路実習装置	5 台
平成 9 年度	7 愛知県立小牧工業高等学校	エンジンランニングシステム	1 台
平成 10 年度	8 愛知県立豊川工業高等学校	エンジンランニングシステム	1 台
平成 11 年度	9 愛知県立名南工業高等学校	燃料噴射実験装置	1 台
平成 12 年度	10 愛知県立岡崎工業高等学校	基礎実習用汎用エンジン	5 台
	11 愛知県立起工業高等学校	実習用軽自動車 R エンジン	4 台
	12 愛知県立東山工業高等学校	燃料噴射実験装置	1 台
	13 愛知県立碧南工業高等学校	エンジンマスター	1 台
	14 東海工業高等学校	エンジンランニングシステム	1 台
平成 14 年度	15 愛知県立愛知工業高等学校	実習用工具セット	4 組
	16 愛知県立愛知工業高等学校（定）	自動車教育用ビデオ教材セット	1 組
	17 愛知県立春日井工業高等学校	自動車教育用ビデオ教材セット	1 組
	18 愛知県立小牧工業高等学校	実習用小型車 R エンジン	4 台
	19 愛知県立起工業高等学校	実習用工具セット	4 組
	20 愛知県立碧南工業高等学校	エンジンテスターセット	1 組
	21 愛知県立刈谷工業高等学校	エンジンランニングシステム	1 台
	22 名古屋市立工業高等学校	CD-ROM教材・エンジンの作動原理セット	1 組
平成 15 年度	23 愛知県立愛知工業高等学校	基礎実習用汎用エンジン	5 台
	24 愛知県立東山工業高等学校	実習用小型車 R エンジン	4 台
	25 愛知県立豊田工業高等学校	エンジンランニングシステム	1 台
	26 名古屋市立工業高等学校	CD-ROM教材・ハイブリッドセット	1 組
	27 愛知工業大学名電高等学校	自動車教育用ビデオ教材セット	1 組
	28 愛知産業大学工業高等学校	基礎実習用汎用エンジン	5 台
	29 名城大学附属高等学校	自動車教育用ビデオ教材セット	1 組
平成 17 年度	30 愛知県立名南工業高等学校	基礎実習用汎用エンジン	5 台
	31 愛知県立春日井工業高等学校	実習用軽自動車 R エンジン	4 台
	32 愛知県立小牧工業高等学校	実習用小型車 R エンジン	4 台
	33 愛知県立起工業高等学校	CD-ROM教材・走行・かじ取り装置セット	1 組
	34 愛知県立佐織工業高等学校	実習用小型車 R エンジン	3 台
	35 愛知県立半田工業高等学校	模型教材・動力伝達装置セット	1 組
	36 愛知県立刈谷工業高等学校	CD-ROM教材・ハイブリッドセット	1 組
	37 愛知県立岡崎工業高等学校	基礎実習用汎用エンジン	5 台
38 名古屋市立工業高等学校	実習用小型車 R エンジン	4 台	
平成 19 年度	39 愛知県立小牧工業高等学校	トランスミッション	4 台
	40 愛知県立半田工業高等学校	自動車教育用ビデオ教材セット	1 組
	41 愛知県立岡崎工業高等学校	基礎実習用汎用エンジン	4 台
	42 名古屋市立工業高等学校	CD-ROM教材・駆動・制動装置セット	1 組
	43 愛知産業大学工業高等学校	基礎実習用汎用エンジン	4 台
平成 21 年度	44 愛知県立愛知工業高等学校	実習用工具トルクレンチ	2 台
	45 愛知県立春日井工業高等学校	実習用工具セット	4 組
	46 愛知県立小牧工業高等学校	電子制御エンジン(小型車・1000/1300cc)	2 台
	47 愛知県立起工業高等学校	急速充電器	1 台
	48 愛知県立佐織工業高等学校	実習用工具セット	4 組
	49 愛知県立岡崎工業高等学校	ビデオ教材(自動車の基礎・電気)	1 セット
	50 名古屋市立工業高等学校	トランスミッション	2 台
	51 名古屋市立工芸高等学校	エンジン(汎用・126cc)	4 台
	52 享栄高等学校	電子制御エンジン(軽自動車・660cc)	4 台

自動車技術教育用教材提供実績（愛知県 累計104校）

提供年度	提供校	提供教材名	数量
平成24年度	53 愛知県立小牧工業高等学校	故障診断機	1台
	54 愛知県立一宮工業高等学校	急速充電器	1台
	55 愛知県立豊田工業高等学校	視聴覚教材(自動車の基礎・電気)	1セット
	56 愛知県立碧南工業高等学校	分組用電子制御エンジン(軽自動車)	4台
	57 愛知県立刈谷工業高等学校	故障診断機	1台
平成27年度	58 愛知県立小牧工業高等学校	分解組立用電子制御エンジン (小型車)	4台
	59 愛知県立起工業高等学校	実習用工具トルクレンチ	4個
	60 愛知県立豊田工業高等学校	外部故障診断機 (スキャンツール)	1台
	61 愛知県立刈谷工業高等学校	外部故障診断機 (スキャンツール)	1台
	62 愛知県立豊橋工業高等学校(定)	分解組立用キャブレターエンジン	2台
	63 名古屋市立工業高等学校	外部故障診断機 (スキャンツール)	1台
	64 名古屋市立工業高等学校	分解組立用エンジン (汎用・126cc)	4台
	65 愛知産業大学工業高等学校	視聴覚教材 エンジンの作動原理	1セット
	66 享栄高等学校	分解組立用エンジン (汎用・126cc)	4台
	67 名古屋工業高等学校	視聴覚教材 自動車の基礎・電気	1セット
平成30年度	68 愛知県立春日井工業高等学校	実習用工具トルクレンチ	1セット
	69 愛知県立小牧工業高等学校	エンジン実習装置	1台
	70 愛知県立起工業高等学校	説明模型 4サイクルガソリンエンジン(EFI)	1台
	71 愛知県立豊田工業高等学校	スキャンツール (外部故障診断機)	1台
	72 名古屋市立工業高等学校	燃料電池実験キット	5セット
	73 名古屋市立工業高等学校 定時制	自動車の基礎とエンジンの作動	1セット
	74 名古屋市立工業高等学校	分解組立用エンジン (汎用・126cc)	4台
	75 愛知工業大学名電高等学校	自動車の電気・電子技術/モーター基礎実験セット	1セット
	76 愛知産業大学工業高等学校	分解組立用エンジン (汎用・126cc)	4台
	77 名古屋工業高等学校	急速充電器	1台
令和3年度	78 愛知県立瀬戸工科高等学校	分解組立用エンジン (汎用126cc)	エンジン4台
	79 愛知県立一宮起工科高等学校	分解組立用エンジン (汎用126cc)	エンジン3台、他
	80 愛知県立豊田工科高等学校	ハイブリッドシステム 模型	1台
	81 愛知県立岡崎工科高等学校	分解組立用エンジン (汎用126cc)	エンジン4台
	82 愛知県立碧南工科高等学校	視聴覚教材 自動車の基礎とエンジンの作動	1セット
	83 愛知県立刈谷工科高等学校	エンジン実習装置	1台
	84 愛知県立豊川工科高等学校	急速充電器	1台
	85 愛知県立名古屋工科高等学校 定時制	動く掛図 4サイクル・2サイクル	1セット
	86 名古屋市立工業高等学校	視聴覚教材 自動車の基礎・電気	1セット
87 愛知産業大学工業高等学校	分解組立用エンジン (汎用126cc)	エンジン4台	
令和6年度	88 愛知県立愛知総合工科高等学校	自動車の基礎・電気 (オンデマンド配信)	1セット
	89 愛知県立名古屋工科高等学校	EVミニカート・キット Aコース	1セット
	90 愛知県立瀬戸工科高等学校	EVミニカート・キット Aコース	1セット
	91 愛知県立一宮工科高等学校	分解組立用エンジン (汎用126cc)	エンジン4台
	92 愛知県立一宮起工科高等学校	分解組立用エンジン (汎用126cc)	エンジン4台
	93 愛知県立愛西工科高等学校	EVミニカート・キット Aコース	1セット
	94 愛知県立豊田工科高等学校	スキャンツール (外部故障診断装置)	1台
	95 愛知県立岡崎工科高等学校	EVミニカート・キット Bコース	1セット
	96 愛知県立岡崎工科高等学校 定時制	分解組立用エンジン (汎用126cc)	エンジン3台、他
	97 愛知県立刈谷工科高等学校	EVミニカート・キット Bコース	1セット
	98 愛知県立豊橋工科高等学校	EVミニカート・キット Aコース	1セット
	99 愛知県立豊橋工科高等学校 定時制	急速充電器	1台
	100 愛知県立豊川工科高等学校	EVミニカート・キット Aコース	1セット
	101 名古屋市立工業高等学校	ハイブリッドシステム説明模型	1台
	102 名古屋たちばな高等学校	分解組立用エンジン (汎用126cc)	エンジン4台
	103 名古屋工業高等学校	EVミニカート・キット Aコース	1セット
	104 中部大学第一高等学校	EVミニカート・キット Aコース	1セット