

令和4年度 使用教科書一覧

埼玉県立春日部工業高等学校

教科	科目	発行所	教科書番号	教科書名	使用学年	備考
国語	現代の国語	第一	715	高等学校 標準 現代の国語	1年	
	現代文B	第一	340	高等学校 改訂版 標準現代文B	2・3年	
	国語表現	大修館	307	国語表現 改訂版	3年	
地理歴史	世界史A	山川	316	世界の歴史 改訂版	2年	
公民	公共	実教	704	公共	1年	
	公共	帝国	703	標準高等地図	1年	
	現代社会	実教	315	最新現代社会 新訂版	3年	
数学	数学I	東書	703	数学I Essence	1年	
	数学II	東書	319	改訂 新数学II	2年	
	数学III	実教	314	高校数学III	3年	
	数学A	東書	319	改訂 新数学A	3年	
	数学B	東書	318	新数学B	3年	
理科	科学と人間生活	東書	701	科学と人間生活	1年	
	化学基礎	東書	702	新編化学基礎	1年	
	物理基礎	数研	319	改訂版 新編 物理基礎	2年	
	物理	啓林館	311	総合物理1 様々な運動 熱 波	3年	
	物理	啓林館	312	総合物理2 電気と磁気 原子・分子の世界	3年	
	生物基礎	実教	313	生物基礎 新訂版	3年	
保健体育	保健	大修館	701	現代高等保健体育	1年	
		大修館	304	現代高等保健体育 改訂版	2年	
芸術	美術I	光村	701	美術I	1年	
英語	英語コミュニケーションI	東書	701	All Aboard! English Communication I	1年	
	コミュニケーション英語II	第一	350	Viva! English Communication II	2・3年	
家庭	家庭基礎	第一	320	高等学校 新版 家庭基礎 とともに生きる・持続可能な未来をつくる	2年	
	フードデザイン	実教	313	フードデザイン 新訂版	3年	
	子どもの発達と保育	教図	304	子どもの発達と保育 育つ 育てる 育ち合う	3年	
工業・機械科	工業技術基礎	実教	701	工業技術基礎	1年	
	機械製図	実教	702	機械製図	1年	
		実教	302	機械製図	2・3年	
	工業情報数理	実教	719	精選 工業情報数理	1年	
	電気基礎	実教	390	精選電気基礎 新訂版	2年	
	機械工作	実教	315	機械工作1	3年	
	機械工作	実教	316	機械工作2	3年	
	機械設計	実教	319	機械設計1	2・3年	
	機械設計	実教	320	機械設計2	2・3年	
	自動車工学	実教	322	自動車工学1	2・3年	
	自動車工学	実教	323	自動車工学2	2・3年	
	原動機	実教	345	原動機	3年	
	電子機械	実教	321	電子機械	3年	
	プログラミング技術	実教	333	プログラミング技術	3年	
工業数理基礎	実教	308	工業数理基礎	3年		
工業・建築科	工業技術基礎	実教	701	工業技術基礎	1年	
	建築製図	実教	705	建築設計製図	1年	
		実教	305	建築設計製図	2・3年	
	情報技術基礎	実教	385	情報技術基礎 新訂版	2年	
	建築構造	実教	714	建築構造	1年	
		実教	334	建築構造	2年	
	建築構造設計	実教	363	建築構造設計	2・3年	
	建築計画	実教	362	建築計画	1・2年	
	建築施工	実教	376	建築施工	3年	
建築法規	実教	377	建築法規	3年		
工業・電気科	工業技術基礎	実教	701	工業技術基礎	1年	
	工業情報数理	実教	718	工業情報数理	1年	
	情報技術基礎	オーム	311	情報技術基礎	3年	
	電気回路	実教	720	電気回路1	1年	
	電気基礎	オーム	328	電気基礎2	2年	
	電気機器	オーム	349	電気機器	2・3年	
	電子回路	コロナ	357	電子回路	2年	
	電気製図	実教	303	電気製図	3年	
	電力技術	オーム	352	電力技術1	3年	
	電力技術	オーム	353	電力技術2	3年	
	電子技術	実教	394	電子技術 新訂版	3年	
	工業数理基礎	実教	308	工業数理基礎	2年	