

### 平成30年度使用教科書(選定・採択)一覧表

学校名 大阪府立 藤井寺工科 高等学校 課程等名 全日制

第1学年						第2学年						第3学年						第4学年								
発行者の番号/略称	教科書の記号/番号	教科書名	A使用の類型別等	B年間履修単位数等	C2年以上わたる使用	発行者の番号/略称	教科書の記号/番号	教科書名	A使用の類型別等	B年間履修単位数等	C2年以上わたる使用	D新規・継続の区別	発行者の番号/略称	教科書の記号/番号	教科書名	A使用の類型別等	B年間履修単位数等	C2年以上わたる使用	D新規・継続の区別	発行者の番号/略称	教科書の記号/番号	教科書名	A使用の類型別等	B年間履修単位数等	C2年以上わたる使用	D新規・継続の区別
183第一	国総361	高等学校 改訂版 標準 国語総合	全	4		183第一	現B340	高等学校 改訂版 標準 現代文B	全	2	2~3		17	国表	国語表現	必選	2									
46	地図	新詳高等地図	全	2	1~2~3	81	世A	世界の歴史 改訂版	全	2			50	現B	新編現代文B	全	2	2~3	○							
帝国	310					山川	316						大修館	311												
183第一	現社322	高等学校 改訂版 新現代社会	全	2		46	地図	新詳高等地図	全	2	1~2~3	○	183第一	日A	高等学校 改訂版 日本史A 人・くらし・未来	全	2									
					帝国	310	帝国						312													
104	数I	改訂版 最新 数学I	全	3		104	数II	最新 数学II	全	2	2~3		46	地図	新詳高等地図	全	2	1~2~3	○							
数研	330					数研	312						帝国	302												
7	化基	高校化学基礎 新訂版	全	2		104	数A	最新 数学A	選	1			104	数II	最新数学II	全	2	2~3	○							
実教	317					数研	313						数研	312												
50	保体	現代高等保健体育 改訂版	全	3	1~2~3	104	数B	最新 数学B	選	1			104	数III	最新数学III	選	3									
大修館	304					数研	312						数研	311												
116	美I	高校美術1	全	2		183	物基	高等学校 改訂 物理基礎	全	2			183	科人	高等学校 改訂 科学と人間生活	全	2									
日文	302					第一	320						第一	309												
183第一	コI	VIVA! English Communication I	全	2	1~2	50	保体	現代高等保健体育 改訂版	全	3	1~2~3	○	50	保体	現代高等保健体育	全	3	1~2~3	○							
						大修館	304						大修館	301												
2	家総	家庭総合 自立・共生・創造	全	1	1~2	15	コI	VISTA English Communication I New Edition	全	2	1~2	○	7	工業	機械製図	技術設計	2	1~2~3	○							
東書	307					三省堂	335						実教	302												
7	工業	工業技術基礎	全	3		2	家総	家庭総合 自立・共生・創造	全	2	1~2	○	7	工業	機械製図	メカトロ	2	2~3	○							
実教	301					東書	307						実教	302												
7	工業	機械製図	選 機械	2	1~2~3	7	工業	機械製図	機械	3	1~2~3	○	7	工業	生産システム技術	必選 機械	2									
実教	302					実教	302						実教	313												
7	工業	精選情報技術基礎 新訂版	全	2		7	工業	機械製図	メカトロ	2	2~3		7	工業	機械工作1	技術設計	2	2~3	○							
実教	386					実教	302						実教	315												
174	工業	電気基礎 (上)	選 電気	2		7	工業	電気製図	電気	2			7	工業	機械工作2	技術設計	2	2~3	○							
コロナ	330					実教	303						実教	316												
						7	工業	工業数理基礎	選	2			7	工業	機械設計1	機械	2	2~3	○							
					実教	308	実教						319													
						7	工業	機械工作1	技術	2	2~3		7	工業	機械設計1	メカトロ	2	2~3	○							
					実教	315	実教						319													
						7	工業	機械工作1	メカトロ	2			7	工業	機械設計2	機械	2	2~3	○							
					実教	315	実教						320													

### 平成30年度使用教科書(選定・採択)一覧表

学校名 大阪府立 藤井寺工科 高等学校 課程等名 全日制

第1学年					第2学年					第3学年					第4学年													
発行者 の番号 /略称	教科書 の記号 /番号	教科書 名	A 使用の 類型別 等	B 年間履 修単位 等	C 2年以 上わた る使用	発行者 の番号 /略称	教科書 の記号 /番号	教科書 名	A 使用の 類型別 等	B 年間履 修単位 等	C 2年以 上わた る使用	D 新規・ 継続の 区別	発行者 の番号 /略称	教科書 の記号 /番号	教科書 名	A 使用の 類型別 等	B 年間履 修単位 等	C 2年以 上わた る使用	D 新規・ 継続の 区別	発行者 の番号 /略称	教科書 の記号 /番号	教科書 名	A 使用の 類型別 等	B 年間履 修単位 等	C 2年以 上わた る使用	D 新規・ 継続の 区別		
						7 実教	工業 316	機械工作2	技術	2	2~3		7 実教	工業 320	機械設計2	メカト 口	2	2~3	○									
						7 実教	工業 316	機械工作2	メカト 口	2			7 実教	工業 345	原動機	技術	2											
						7 実教	工業 319	機械設計1	機械	3	2~3		7 実教	工業 321	電子機械	必選 機械	2											
						7 実教	工業 319	機械設計1	メカト 口	2	2~3		7 実教	工業 348	電気機器	技術	2	2~3	○									
						7 実教	工業 320	機械設計2	機械	3	2~3		7 実教	工業 391	電気機器新訂版	必選 情報	2											
						7 実教	工業 320	機械設計2	メカト 口	2	2~3		7 実教	工業 391	電気機器新訂版	メカト 口	2											
						7 実教	工業 345	原動機	設計	2			7 実教	工業 392	電力技術1 新訂版	電気	5											
						174 コロナ	工業 331	電気基礎(下)	電気	4			7 実教	工業 393	電力技術2 新訂版													
						7 実教	工業 391	電気機器新訂版	技術	2	2~3		7 実教	工業 354	電子技術	技術 選	2	2~3	○									
						7 実教	工業 394	電子技術新訂版	技術	2	2~3		7 実教	工業 394	電子技術新訂版	必選 制御	2											
						7 実教	工業 395	電子回路新訂版	情報	2	2~3		7 実教	工業 356	電子回路口	情報	2	2~3	○									
						7 実教	工業 374	通信技術	情報	2	2~3		7 実教	工業 395	電子回路新訂版	ロ ボット	2											
						7 実教	工業 361	ソフトウェア技術	電気 選	2			7 実教	工業 395	電子回路新訂版	必選 制御	2											
													7 実教	工業 374	通信技術	情報 選	2	2~3	○									
													7 実教	工業 374	通信技術	必選 技術	2											
													7 実教	工業 359	電子情報技術	必選 ロボ ット	2											
													7 実教	工業 333	プログラミング技術口	選	2											
													7 実教	工業 333	プログラミング技術	制御	2											
													7 実教	工業 333	プログラミング技術	必選 ロボ ット	2											
													7 実教	工業 360	ハードウェア技術口	電気 選	2											