

(様式4)

学校番号	3012
------	------

令和7年度使用教科書(選定・採択)一覧表

府立 東大阪みらい工科・城東工科 高等学校

(課程等名)

全日制の課程

第1学年(東大阪みらい工科)					第2学年(城東工科)					第3学年(城東工科)					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 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 2年以上わたる 使用	C 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 2年以上わたる 使用	C 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 2年以上わたる 使用	C 新規・ 継続の 区別	
104	104	新編 言語文化	全		50	50	国表	全	2~3		50	50	国表	全	2~3	○							
数研	709				大修館	701	国語表現				大修館	701	国語表現										
46	46	高等学校 新地理総合	全		7	7	公共	全			46	46	歴総	全									
帝国	703				実教	704	公共				帝国	706	明解 歴史総合										
130	130	詳解現代地図 最新版	全		7	7	数Ⅱ	全	2~3		104	104	倫理	選									
二宮	705				実教	705	高校数学Ⅱ				数研	704	倫理										
104	104	最新 数学Ⅰ	全		104	104	数A	選			104	104	数Ⅱ	全	2~3	○							
数研	715				数研	715	最新 数学A				数研	719	新 高校の数学Ⅱ										
104	104	最新 数学A	選		183	183	物基	全			104	104	数A	選									
数研	715				第一	709	高等学校 物理基礎				数研	715	最新 数学A										
2	2	科学と人間生活	全		50	50	保体	全	1~2~3	○	104	104	数B	選									
東書	701				大修館	701	現代高等保健体育				数研	713	最新 数学B										
50	50	現代高等保健体育	全	1~2~3	15	15	論Ⅰ	全			183	183	物理	選									
大修館	701				三省堂	705	MY WAY Logic and ExpressionⅠ				第一	709	高等学校 物理										
38	38	書Ⅰ	全		183	183	家基	全			50	50	保体	全	1~2~3	○							
光村	705				第一	710	高等学校 家庭基礎 持続可能な未来をつくる				大修館	701	現代高等保健体育										
2	2	All Aboard! English CommunicationⅠ	全		7	7	工業	選	M・R2~3		38	38	書Ⅱ	選									
東書	701				実教	702	機械製図				光村	704	書Ⅱ										
183	183	高等学校 家庭基礎 持続可能な未来をつくる	全		7	7	工業	選	M深2~3		7	7	工業	選	M・R2~3	○							
第一	710				実教	708	機械工作1				実教	702	機械製図										
7	7	工業技術基礎	全		7	7	工業	選	M2~3		7	7	工業	選	M深2~3 R深	M深○ R深							
実教	701				実教	710	機械設計1				実教	708	機械工作1										
154	154	工業情報数理	全		7	7	工業	選	E・R2~3		7	7	工業	選	M2~3 R	MO R							
オーム	723				実教	720	電気回路1				実教	710	機械設計1										
					7	7	工業	選	R2~3		7	7	工業	選									
					実教	721	電気回路2				実教	755	生産技術										
					7	7	工業	選			7	7	工業	選									
					実教	747	ハードウェア技術				実教	736	電子機械										
					7	7	工業	選			7	7	工業	選									
					実教	703	電気製図				実教	763	原動機										
					7	7	工業	選	E技2~3		7	7	工業	選									
					実教	740	電力技術1				実教	711	機械設計2										

第1学年(東大阪みらい工科)					第2学年(城東工科)					第3学年(城東工科)					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 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 2年以上わたる 使用	C 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 2年以上わたる 使用	C 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 2年以上わたる 使用	C 新規・ 継続の 区別		
					7	工業	プログラミング技術	選			7	工業	機械工作2	選										
					実教	746					実教	709												
											7	工業	電気回路1	選	E・R2~3	○								
											実教	720												
											7	工業	電気回路2	選	E R2~3	E RO								
											実教	721												
											7	工業	電子計測制御	選										
											実教	764												
											7	工業	電気機器	選										
											実教	738												
											7	工業	電力技術1	選	E技2~3	○								
											実教	740												
											7	工業	電力技術2	選										
											実教	741												
											7	工業	電子技術	選										
											実教	744												
											7	工業	ハードウェア技術	選										
											実教	747												