

令和8年度使用教科書

教科	発行者 の 番号略 称	教科書 の 記号番 号	書名	検定 済年	購入 学年	使用 科目	備考
国語	104 数研	現国 104-904	改訂版 新編 現代の国語	令 7	1年	現代の 国語	1年2年次 使用
	104 数研	言文 104-903	改訂版 新編 言語文化	令 7	1年	言語 文化	
	50 大修館	国表 701	国語表現	令 4	2年	国語 表現	2年3年次 使用
地歴	7 実教	歴総 007-902	歴史総合 新訂版 むすび つく世界と日本	令 7	1年	歴史 総合	
	81 山川	地総 081-902	わたしたちの地理総合 改訂版	令 7	3年	地理 総合	
	81 山川	地図 707	コンパクト地理総合地図	令 4	3年	地理 総合	
公民	2 東書	公共 002-901	公共	令 7	2年	公共	
数学	104 数研	数I 104-905	改訂版 最新 数学 I	令 7	1年	数学 I	
	104 数研	数II 712	最新 数学 II	令 3	2年	数学 II	2年3年次 使用
	104 数研	数A 104-905	改訂版 最新 数学 A	令 7	3年	数学 A	選択
理科	2 東書	物基 002-902	改訂 新編物理基礎	令 7	1年 2年	物基	1年機・電・情 2年化・デ
	7 実教	化基 007-903	高校化学基礎 visual	令 7	1年 2年	化基	1年化・デ 2年機・電・情
	2 東書	科人 002-901	改訂 科学と人間生活	令 7	3年	科人	
保体	50 大修館	保体 050-901	現代高等保健体育 改訂版	令 7	1年	保健	1年2年次 使用
芸術	27 教芸	音I 027-901	MOUSA1	令 7	1年	音 I	選択
	116 日文	美I 702	高校生の美術 1	令 3	1年	美 I	選択

	116 日文	美 I 702	高校生の美術 1	令 3	3 年	造形 基礎	選択
	6 教図	書 I 006-901	書 I	令 7	1 年	書 I	選択
外 国 語	2 東書	C I 002-901	All Aboard! English Communication I Revised	令 7	1 年	C I	
	9 開隆堂	C II 704	Amity English Communication II	令 4	2 年	C II	2 年 3 年次 使用
	15 三省堂	論 I 015-902	MY WAY Logic and Expression I New Edition	令 7	3 年	論 I	選択
家庭	50 大修館	家基 050-901	Creative Living『家庭基礎』 で生活をつくろう 改訂版	令 7	2 年	家庭 基礎	
	6 教図	家庭 702	フードデザイン Food Changes LIFE	令 4	3 年	フード デザイン	選択
機 械 シ ス テ ム	7 実教	工業 701	工業技術基礎	令 3	1 年	工技 基礎	
	7 実教	工業 007-901	工業情報数理 新訂版	令 7	1 年	工業 情報	
	7 実教	工業 702	機械製図	令 3	1 年	機械 製図	3 年間使用
	7 実教	工業 007-902	機械工作 1 新訂版	令 7	1 年	工作	
	7 実教	工業 755	生産技術	令 4	1 年	生産	
	7 実教	工業 007-903	機械工作 2 新訂版	令 7	2 年	工作	
	7 実教	工業 007-904	機械設計 1 新訂版	令 7	2 年	設計	
	7 実教	工業 007-905	機械設計 2 新訂版	令 7	3 年	設計	
	7 実教	工業 763	原動機	令 5	3 年	原動機	選択
	7 実教	工業 736	電子機械	令 4	3 年	電機	選択
化 学 創 造	7 実教	工業 701	工業技術基礎	令 3	1 年	工技 基礎	
	7 実教	工業 007-901	工業情報数理 新訂版	令 7	1 年	工業 情報	

	7 実教	工業 716	工業化学 1	令 3	1 年	工業 化学	1 年 2 年次 使用
	7 実教	工業 753	化学工学	令 4	1 年	化学 工学	
	7 実教	工業 717	工業化学 2	令 3	2 年	工業 化学	2 年 3 年次 使用
	7 実教	工業 771	地球環境化学	令 5	2 年	地環 化学	2 年 3 年次 使用
	7 実教		工業管理技術		3 年	工業 管理	準教科書として承認
	7 実教		工業材料技術		3 年	工業 材料	準教科書として承認
産業 デザイ ン	7 実教	工業 701	工業技術基礎	令 3	1 年	工技 基礎	
	7 実教	工業 007-901	工業情報数理 新訂版	令 7	1 年	工業 情報	1 年 2 年次 使用
	7 実教	工業 731	デザイン製図	令 3	1 年	製図	
	7 実教	工業 735	デザイン実践	令 3	1 年	デザ 実践	3 年間使用
	7 実教		新版テキスタイル製品		1 年	繊維 製品	準教科書として承認
	7 実教		新版カラーリング技術		2 年	染色 技術	準教科書として承認
電子 電気	7 実教	工業 701	工業技術基礎	令 3	1 年	工技 基礎	
	7 実教	工業 703	電気製図	令 3	1 年	製図	
	154 オーム	工業 723	工業情報数理	令 3	1 年	工情 数理	
	7 実教	工業 007-906	電気回路 1 新訂版	令 7	1 年	電気 回路	
	7 実教	工業 007-907	電気回路 2 新訂版	令 7	1 年	電気 回路	1 年 2 年次 使用
	7 実教	工業 745	電子回路	令 4	2 年	電子 回路	2 年次 3 年選択
	7 実教	工業 738	電気機器	令 4	2 年	電気 機器	
	7 実教	工業 765	通信技術	令 5	3 年	通信 技術	選択
	7 実教	工業 740	電力技術 1	令 4	3 年	電力 技術	

	7 実教	工業 741	電力技術 2	令 4	3 年	電力 技術	
	7 実教		電気・電子実習 1		1 年	工技 基礎	準教科書として承認
	7 実教		電気・電子実習 2		2 年	実習	準教科書として承認
	7 実教		電気・電子実習 3		3 年	実習	準教科書として承認
情報 工学	7 実教	工業 701	工業技術基礎	令 3	1 年	工技 基礎	
	7 実教	工業 007-901	工業情報数理 新訂版	令 7	1 年	工業 情報	
	7 実教	工業 746	プログラミング技術	令 4	1 年	プロ 技術	2 年 3 年次 使用
	7 実教	工業 747	ハードウェア技術	令 4	1 年	ハード	1 年 2 年次 使用
	7 実教	工業 755	生産技術	令 4	1 年	生産 技術	1 年 2 年次 使用
	7 実教	工業 707	製図	令 3	3 年	製図	
	7 実教	工業 766	ソフトウェア技術	令 5	3 年	ソフト	
	7 実教	工業 767	コンピュータシステム技術	令 5	3 年	コン 技術	選択
	7 実教	工業 765	通信技術	令 5	3 年	通信 技術	選択
学校 設定 科目	104 教研	数 B 713	最新 数学 B	令 4	3 年	数理 探究	準教科書として承認
	104 教研	数 C 711	最新 数学 C	令 4	3 年	数理 探究	準教科書として承認
	104 教研	物理 707	総合物理 1 力と運動・熱	令 4	3 年	数理 探究	準教科書として承認
	104 教研	物理 708	総合物理 2 波・電気と磁気・原子	令 4	3 年	数理 探究	準教科書として承認