

令和3年度 使用教科用図書 神戸工科高等学校

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 理 由
1	国語	1	国語総合	第一	国総362	高等学校 改定版 新編国語総合	1～2年全員継続使用	
2	地理歴史	1	地図	帝国	地図313	地歴高等地図 －現代社会とその歴史的背景－	1・3・4年全員継続使用	
3	公民	1	現代社会	帝国	現社318	高等学校 新現代社会	1年全員	
4	数学	1	数学I	東書	数I319	改訂 新数学I	1年全員	
5	理科	1	科学と人間生活	実教	科人307	科学と人間生活 新訂版	1年全員	
6	外国語	1	コミュニケーション 英語基礎	三友	コ基302	JOYFUL English Communication Basic	1年全員、	
7	工業	1	工業技術基礎	実教	工業301	工業技術基礎	1年全員	
8	工業	1	生産システム技術	実教	工業313	生産システム技術	1年全員	
9	数学	2	数学II	東書	数II319	改訂 新数学II	2～3年全員継続使用	
10	理科	2	化学基礎	実教	化基317	高校化学基礎 新訂版	2年全員	
11	保健体育	2	保健体育	大修館	保体304	現代高等保健体育改訂版	2～3年全員継続使用	
12	外国語	2	コミュニケーション 英語I	東書	コI328	All Aboard! English Communication I	2年全員	
13	家庭	2	生活デザイン	実教	生デ301	生活デザイン	2・4年全員継続使用	
14	工業	2	機械製図	実教	工業302	機械製図	2年～4年 機械コース継続使用 3年～4年ロボティクスコース 継続使用	
15	工業	2	電気製図	実教	工業303	電気製図	2年電気コース	

16	工業	2	機械工作	実教	工業 3 1 5	機械工作1	2年機械コースとロボティクスコース、4年機械コース 「選択2」継続使用	
17	工業	2	機械工作	実教	工業 3 1 6	機械工作2	2年機械コースとロボティクスコース、4年機械コース 「選択2」継続使用	
18	工業	2	電子機械	実教	工業 3 2 1	電子機械	2年ロボティクスコース	
No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 ・ 変 更 理 由
19	工業	2	電気基礎	実教	工業 3 9 0	精選電気基礎 新訂版	2年電気コース 3年電気コース [電験 選択のみ継続使用]	
20	国語	3	現代文A	三省堂	現A 3 0 3	現代文A	3年～4年全員 継続使用	
21	地理歴史	3	世界史A	帝国	世A 3 1 4	明解 世界史A	3年全員	
22	工業	3	情報技術基礎	実教	工業 3 8 5	情報技術基礎 新訂版	3年全員	
23	工業	3	機械設計	実教	工業 3 1 9	機械設計 1	3年機械コース・ロボティクスコース、 4年機械コース・ロボティクスコース [選択2]継続使用	
24	工業	3	機械設計	実教	工業 3 2 0	機械設計 2	3年機械コース・ロボティクスコース、 4年機械コース・ロボティクスコース [選択2]継続使用	
25	工業	3	原動機	実教	工業 3 4 5	原動機	3年機械コース [選択1]	
26	工業	3	電子機械 応用	実教	工業 3 4 6	電子機械応用	3年ロボティクスコース	
27	工業	3	自動車工学	実教	工業 3 2 2	自動車工学1	3年機械コース [選択1]	
28	工業	3	自動車工学	実教	工業 3 2 3	自動車工学2	3年機械コース [選択1]	
29	工業	3	電気機器	実教	工業 3 9 1	電気機器 新訂版	3年 電気コース	
30	工業	3	通信技術	実教	工業 3 7 4	通信技術	3年電気コース電験以外	

31	工業	3	電子技術	実教	工業394	電子技術 新訂版	3年 電気コース	
32	工業	3	ソフトウェア技術	実教	工業361	ソフトウェア技術	3年電気コース電験以外 4年電気コース電験以外[選択2]	
33	地理歴史	4	日本史A	清水	日A310	高等学校 日本史A 新訂版	4年全員	
34	芸術	4	音楽I	教出	音I307	音楽I改訂版 Tutti	4年選択	
35	芸術	4	美術I	日文	美I303	Art and You 創造の世界へ	4年選択	
36	芸術	4	書道I	教図	書I306	書 I	4年選択	○基礎的な学習に重点をおき、学習の選定から提示の仕方まで、学習しやすさを追及している。古典を学ぶことで、技法を習得するだけでなく、書の本質を追及する姿勢を育むことができる。書写との一層の連携、鑑賞学習や、篆書、草書、篆刻、刻字の基本的な学習への配慮など、新たな内容にも意欲的に学べる。
37	工業	4	電力技術	実教	工業392	電力技術1 新訂版	4年電気コース [電験 選択]	
38	工業	4	電力技術	実教	工業393	電力技術2 新訂版	4年電気コース [電験 選択]	
39	工業	4	電子計測制御	実教	工業358	電子計測制御	4年電気コース [電験 選択] 4年ロボティクスコース[選択3]	
40	工業	4	電子情報技術	実教	工業359	電子情報技術	4年電気コース 電験以外	
41	工業	4	プログラミング技術	実教	工業333	プログラミング技術	4年電気コース 電験以外の[選択3]	

以下は、継続使用の教科書で、需要表第1表対象外のもの。

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選定理由

- 1 教科名、科目名は教科書目録の順に記入すること。
- 2 学年ごとに教科順・科目順に記入すること。
- 3 使用学年・範囲の記入例：2年選択、1年全員、1～2年継続、1年からの継続使用等
- 4 1～4年の教科書のうち、昨年度から変更したものについては、選定理由欄に○印を朱書きし、変更理由を記入すること。
※選定理由欄の記入については、他の教科書と比較してどの観点でこの教科書の選定に至ったかの理由を具体的に記述すること。（最低60字以上）
- 5 発行者番号の記入は必要ない。
- 6 令和3年度新規に使用するすべての教科書について記入した後、継続使用する教科書（需要表第1表対象外のもの）についても記入すること。
- 7 用紙の大きさはA4判とし、その用い方は左とじ横長とする。※1部提出