高校名 (種子島) 高等学校 大学科 (普通) 小学科 (普通)

高校	名(科	重子島)	高等学	之校	大学	科(音	手通)	小	学科(普通)							
		入学年.	度							令和	13年度							備考
		学	年		1年		2	年			3	年			Ī	†		
		類	型			総合	コース	文理:	コース	総合	コース	文理:	コース	総合:	コース	文理:	コース	
教	八科	科		標準単位数	共通		教養系	文系	理系		教養系	文系	理系		教養系			
37	1-1		総合	©4	5	エルバ		<i>/</i> ///	-1/1	エルバ			-17/1	5	5	5	5	
)	2	2	2	2	2	2	2	2			_		
	国語		文 B	4		2	2	2	2	3	3	3	3	5	5	5	5	
		古 典		4		2	2	2	2	2	2	3	2	4	4	5	4	
		*国語技	架究 I	2			2	2						0	2	2	0	
		世界	史 A	© 2	2									2	2	2	2	世界史B・日本史Bか
	地理	世界	史 B	4		٦ .		7	٦ .	٦	٦	٦		0,5	0,5	0,6	0,5	ら1科目を選択し、2 年次、3年次の継続履
	歴史	日本	史 A	© 2	2	2	2	2	2	3	3	4	3	2	2	2	2	牛久、0千久の心が成 修とする。
			史 B	4										0.5	0.5	0.6	0.5	
各			社 会	© 2		2.	2.	2.	2.					2	2	2	2	
	公民	倫	理	2								2		0	0	2	0	
学	41	政治・		2.							2	2		0	2.	2	0	
l					_						L			Ť			Ť	1年次は,数学 I を履
科		数学		© 3	3	2	2	1	2		2			3	3	3	3	「平次は、数子」を履 修後に数学Ⅱを履修す
		数学		4	1	2	2	1	3	3	3	2		6	6	4	4	る。2年次文理コース
12		数学		5					1				5	0	0	0	6	理系は、数学Ⅱを履修
	数学	数学		2	1					1	1	1	1	2	2	2	2	後に数学Ⅲを履修す z
共		数学	В	2		2	2	2	2					2	2	2	2	る。
		* 数学技	架究 I	2				2			2			0	2	2	0	
通		*数学		2								2		0	0	2	0	
		科学と人		©2	2									2	2	2	2	2年次文理コース理系
す		物理		O 2					7					0	0	0	0,2	は、物理基礎・物理ま
			至 理						٦ -				_	0	0	0		たは生物基礎・生物か ら2科目を選択し、2
る		物		4				2	(a)		2		6		·	, i		年次、3年次の継続履
	理科	化 学		O2				2	2 2	2	2		5	2	2	2	2	修とする。
各		化	学	4					1				5	0	0	0	6	0.5% - 7.77
		生物		O 2		2	2	2	1					2	2	2	0,2	2年次文理コース理系 は、化学基礎、物理基
教		生	物	4										0	0	0	0,6	礎・生物基礎を履修後
		* 理科	探究	2								3		0	0	3	0	に化学、物理・生物を
科	保健	体	育	◎ 7 ~ 8	3	2	2	2	2	2	2	2	2	7	7	7	7	
		保	健	© 2	1	1	1	1	1					2	2.	2	2	
		音 楽		O 2	7									0,2	0,2	0,2	0,2	
	芸術	美術		O2	2									0.2	0,2	0,2	0,2	
科	X (11)	書道												- , -				
				O2	_									0,2	0,2	0,2	0,2	1年次は、コミュニ
目		コミュニケーシ		© 3	3		_							3	3	3	3	「平次は、コミュー ケーション英語 I を履
		コミュニケーシ		4	1	3	5	4	3					4	6	5	4	修後にコミュニケー
		コミュニケーシ		4						4	4	5	3	4	4	5	3	ション英語Ⅱを履修す
		英語 表		2	2									2	2	2	2	る。
		英語表	現Ⅱ	4		2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	
	+ =	家 庭	基礎	O 2				2	2					0	0	2	2	
	≫ 19 ∓	家 庭		O4		2	2			2	2			4	4	0	0	
		社会と		©2	2									2	2	2	2	
		<u>はなし</u> 動教科・科			30	24	28	30	30	24	28	31	31	78	86	91	91	
ょに主		子どもの発			50	2	20	50	50	27	20	91	J1	2	0	0	0	
る各教科・科において開設・土として専門。	宏点	ファッション								2								
[≪] てて 料開専														2	0	0	0	
」 さ 字	+-	フードデ				2				2				4	0	0	0	
¹¹ れ科		門教科・科		数計	0	4	0	0	0	4	0	0	0	8	0	0	0	An A 277 (# 4) -
給合		普通科												0 ~ 4	0 ~ 4	0	0	総合選択科目については別事にテレスをス
選択		農業科				-2	-2			-2	-2		<u> </u>	0 ~ 4	0 ~ 4	0	0	は別表に示してある。
科目	科目	工業科	目系											0 ~ 4	0 ~ 4	0	0	
		選択科目		†	0	2	2	0	0	2	2	0	0	4	4	0	0	
á		よらい			·	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	
	合		計	3 5 0	31	31	31	31	31	31	31	32	32	93	93	94	94	
-																		
F 1		ホ ー		— <u>Д</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	
<u></u>		当たりの		7 0 14 /L #	32	32	32	32	32	32	32	33	33	96	96	97	97	

〇で囲んだ数字は、選択科目の単位数を表す。

◎:必履修科目 ○:選択必履修科目 *:学校設定科目 高校名 (種子島)高等学校 大学科 (普通) 小学科 (普通)

高校	名(積	重子島)高等学校	大学	料(音	音通)	/]	・学科 (普通								
		入学年度						令 和]4年度							備考
		学 年	1 年	1		年				年				<u> </u>		
		類型	 共通		コース		コース		コース	文理:			コース			
教		科 目 標準単位	数	生活系	教養系	文系	理系	生活系	教養系	文系	理系	生活系	教養系	文系	理系	
		現代の国語 ◎2	2									2	2	2	2	
		言 語 文 化 ◎2	3									3	3	3	3	
	国語	論 理 国 語 4		2	2	2	2	3	3	3	3	5	5	5	5	
		古典探究 4		2	2	2	2	2	2	3	2	4	4	5	4	
		*国語探究 I 2			2	2						0	2	2	0	
		地 理 総 合 ◎2	2									2	2	2	2	日本史探究・世界史
	地理	歴 史 総 合 ◎2	2									2	2	2	2	探究から1科目を選 択し,2年次,3年
	歴史	日本史探究 3		7 ②	72	7 2	72	∃3	73	3	3	0,5	0,5	0,5	0,5	次の継続履修とす
各		世界史探究 3										0,5	0.5	0.5	0,5	る。
ъ		公 共 ◎2		2	2	2	2					2	2	2	2	
学	公民	倫 理 2								2		0	0	2	0	
1		政治・経済 2							2	2		0	2	2	0	
科		数 学 I ◎3	3									3	3	3	3	1年次は,数学 I を
1		数 学 I 4	1	2	2	3	3	3	3	2		6	6	6	4	履修後に数学Ⅱを履
ΙΞ		数 学 皿 3					1				2	Ť	Ť		3	修する。2年次文理 コース理系は,数学
	数学		1					1	1	1	1	2	2	2	2.	Ⅱを履修後に数学Ⅲ
共		数 学 B 2	Ť	2.	2	2.	2					2	2	2	2	を履修する。
		数 学 C 2			2					2	2	L		2	2	
通		* 数学探究 I 2	1						2				2.		2	
		科学と人間生活 ◎2	2.						2			2	2.	2.	2.	2年次文理コース理系
す		物 理 基 礎 O2					7					0	0	0	0,2	は、物理基礎・物理ま
		物	+				H 7				7	0	0	0		たは生物基礎・生物か ら2科目を選択し、2
る		化 学 基 礎 O2	-			2	2 2	2	2		(5)	2	2	2	2	年次、3年次の継続履
_	理科	化 学 4	+				1		2		5	0	0	0	6	修とする。
各		生物基礎 02	+	2.	2	2	1				1	2	2	2	0.2	2年次文理コース理系
#/-		生物 基 版 02	-	2	2							0	0	0		付 化学其礎 物理其 ▮
教		* 理 科 探 究 2	+							3		0	0	3	0,0	礎・生物基礎を履修後 に化学、物理・生物を
科	保健	体 育 ◎7~	3 3	2	2	2	2	2	2	2	2	7	7	7	7	1210年,杨星 工物と
17		保 健 ©2	1	1	1	1	1		2			2	2.	2	2	
	111.13	音 楽 I O2	7	1	1	1	1					0,2	0,2	0.2	0.2	
	芸術		-2									0,2	0,2	0,2	0,2	
科	五門	書 道 I O2		1								0,2	0,2	0,2	0,2	
		英語コミュニケーション I	4									4	4	4	4	
目		英語コミュニケーション I 4	4	3	5	4	3					3	5	4	3	
			-	3	3	4	3	4	4	5	3	4		5	3	
	外国語	英語コミュニケーション皿 4 論理・表現I 2	2	1			 	4	4		ر	2	2	2	2	
		論理·表現Ⅱ 2		2	2	2	2	1				2	2	2	2	
		論理・表現Ⅲ 2	-					2	2	2	2	2	2	2	2	
			+			2	2	L	L		Z					
	多班	1	-	2	2	2	2	2	2			0	0	2	2	
			2		L			L	L			4	4	0	0	
	情報	情 報 I ◎2 函教科・科目単位数計	30	24	28	30	30	24	28	30	30	2 78	2 86	90	2 90	
、に主			30		20	30	30	24	20	30	30					
る各教科・科主として専門の		保育基礎 2~6	+	2				2				2	0	0	0	
がてて 科開専		ファッション造形基礎 2 ~ 6 フードデザイン 2~6	+	2			-	2				2	0	0	0	
	市日		^	_	0	0	0		0	0	0	4	0	0	0	
申れ科総		教科・科目単位数計	0	4	U	0	0	4	U	U	U	8	0	0	0	総合選択科目につい
合選		普通科目系	-				-					0~4	0~4	0	0	総合選択科目につい ては別表に示してあ
択料		農業科目系	-	2	-2			2	2			0~4	0~4	0	0	る。
目		工業科目系	+	<u> </u>		^						0 ~ 4	0~4	0	0	
		選択科目単位数計	0	2	2	0	0	2	2	0	0	4	4	0	0	
Ť		よらいき学 ◎3~	_	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	
- 4	+ 注	計	31	31	31	31	31	31	31	31	31	93	93	93	93	
1		ホ ー ム ル ー .		1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	
	週:	当たりの総時数	32	32	32	32	32	32	32	32	32	96	96	96	96	

〇で囲んだ数字は、選択科目の単位数を表す。

◎:必履修科目 ○:選択必履修科目 *:学校設定科目 高校名 (種子島)高等学校 大学科 (普通) 小学科 (普通)

高校	名(積	重子島)高等学校	大学	'科(音	手通)	/]	・学科(
		入学年度						令和 -] 5 年度							備考
		学 年	1 年	_		年				年				<u> </u>		
		類型	- 共通		コース		コース		コース	文理:			コース			
教		科 目 標準単位	数	生活系	教養系	文系	理系	生活系	教養系	文系	理系	生活系	教養系	文系	理系	
		現代の国語 ◎2	2									2	2	2	2	
		言 語 文 化 ◎2	3									3	3	3	3	
	国語	論 理 国 語 4		2	2	2	2	3	3	3	3	5	5	5	5	
		古典探究 4		2	2	2	2	2	2	3	2	4	4	5	4	
		*国語探究 I 2			2	2						0	2	2	0	
		地 理 総 合 ◎2	2									2	2	2	2	日本史探究・世界史
	地理	歴 史 総 合 ◎2	2									2	2	2	2	探究から1科目を選 択し,2年次,3年
	歴史	日本史探究 3		7 ②	72	7 2	72	3	73	3	3	0,5	0,5	0,5	0,5	次の継続履修とす
各		世界史探究 3										0,5	0.5	0.5	0,5	る。
72		公 共 ◎2		2	2	2	2					2	2	2	2	
学	公民	倫 理 2								2		0	0	2	0	
1		政治・経済 2							2	2		0	2	2	0	
科		数 学 I ◎3	3									3	3	3	3	1年次は,数学Ⅰを
1		数 学 II 4	1	2	2	3	3	3	3	2		6	6	6	4	履修後に数学Ⅱを履
1=		数 学 皿 3	_				1				2	Ŭ	Ü		3	修する。2年次文理 コース理系は,数学
	数学		1					1	1	1	1	2	2	2	2.	Ⅱを履修後に数学Ⅲ
共		数 学 B 2		2.	2	2.	2					2	2	2	2	を履修する。
		数 学 C 2								2	2	2	2	2	2	
通		* 数学探究 I 2							2				2.		2	
		科学と人間生活 ◎2	2.						2			2	2.	2.	2.	2年次文理コース理系
す		物 理 基 礎 O2					h					0	0	0	0,2	は、物理基礎・物理ま
		物 理 4					1 7				7	0	0	0		たは生物基礎・生物か ら2科目を選択し、2
る		化 学 基 礎 O2	+			2	2 2	2	2		(5)	2	2	2	2	年次、3年次の継続履
_	理科	化 学 4					1		2		5	0	0	0	6	修とする。
各		生物基礎 02		2.	2	2	1				1	2	2	2	0.2	2年次文理コース理系
#/-		生物 整 版 02	+	2	L							0	0	0		付 化学其礎 物理其 ▮
教		* 理 科 探 究 2								3		0	0	3	0,0	礎・生物基礎を履修後 に化学、物理・生物を
科	保健	体 育 ◎7~	8 3	2	2	2	2	2	2	2	2	7	7	7	7	に比手、物理 工物を
1-1		保 健 ◎2		1			1		Z	Z	Z	2	2.	2	2	
١.	M H	帝	1	1	1	1	1					0,2			0.2	
	芸術		-2	\									0,2	0,2	- , -	
科	五門	書 道 I O2		<u>'</u>								0,2 $0,2$	0,2	0,2	0,2	
		黄 追 I 02 英語コミュニケーションI ◎3	4	-								4	4	4		
目		英語コミュニケーション 4	4	3	5	4	3					3	5		3	
				3	3	4	3	4	4	5	3	4		5	3	
	外国語		2					4	4	3	3		4	_	_	
			2	2	2	2	2					2	2	2	2	
		論理・表現Ⅱ 2論理・表現Ⅲ 2	+		2	2	2	2	2	2	2	2			2	
			+	 		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	多班	家庭基礎 02	+	-	2	2	2	2	2			0	0	2	2	
		家庭総合 04	_	2	2			2	2		[4	4	0	0	
	情報		2	2.4	20	20	20	2.4	20	20	20	2	2	2	2	
E #		通教科・科目単位数計 四	30	24	28	30	30	24	28	30	30	78	86	90	90	
る各教科・科主として専門の		保育基礎 2~6	_	2			1					2	0	0	0	
教でて科開専	多廷	ファッション造形基礎 2~6		_		-	1	2				2	0	0	0	
	± P	フードデザイン 2~6	_	2			_	2	^	^		4	0	0	0	
申れ科総		門教科・科目単位数計	0	4	0	0	0	4	0	0	0	8	0	0	0	公人翌日刊ロについ
合選		普通科目系	+					1	1			0~4	0~4	0	0	総合選択科目につい ては別表に示してあ
択料		農業科目系	\perp	-2	-2		-	-2	2			0~4	0~4	0	0	る。
目		工業科目系	_	<u> </u>								0 ~ 4	0 ~ 4	0	0	
<u></u>		選択科目単位数計	0	2	2	0	0	2	2	0	0	4	4	0	0	
养		よらいき学 ◎3~	_	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	
<u></u>	合	計	31	31	31	31	31	31	31	31	31	93	93	93	93	
4		ホームルー.	_	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	
	週:	当たりの総時数	32	32	32	32	32	32	32	32	32	96	96	96	96	

〇で囲んだ数字は、選択科目の単位数を表す。

◎:必履修科目 ○:選択必履修科目 *:学校設定科目 高校名(種子島)高等学校 大学科(農業) 小学科(生物生産)

同似	马校名(種子島) 高等字校 入学年度													,u
												_		備考
		Ä		年			1年		年		年		†	
			学				農業		業		業		業	
		/]	> 学	科			生物生産	生物	生産	生物	生産	生物	生産	
		类	頁	型			共通	園芸	畜産	園芸	畜産	園芸	畜産	
教	科		科	目		標準単位数	八匝	图五	田圧	幽五	田庄	图片	田庄	
	国語	玉	語	総	合	© 4	4					4	4	
	百百百	現	代	文	В	4		3	3	3	3	6	6	
	地理	世	界	史	Α	© 2				2	2	2	2	
	歴史	地	Ŧ	里	Α	© 2		2	2			2	2	
各	公民	現	代	社	会	© 2	2					2	2	
学		数	Ė	学	Ι	© 3	3	3	3			6	6	
科	数学	数	Ė	 学	Α	2				2	2	2	2	
に				<u>.</u> 探究		2				_ 2	_ 2	0,2	0,2	
共	-m - :	_		人間生		© 2	2			_)	_ <u> </u>	2	2	
通	理科	生	, <u>))</u> 物	基	礎			2	2			2	2	
す	保健	体	173	æ.	育		2	2	2	3	3	7	7	
る	体育	保			健	©2	1	1	1	5	5	2	2	
各	11.13	音	7		I	O 2	1 ¬	1 ¬				0,3	0,3	
教	芸術	美		<u>►</u> 桁	I	O2	- 2	-1	-1			0,3	0,3	
科	五州	書		<u>iii</u> 首	I	O2						0,3	0,3	
• ∓\l				旦 ·ション芽			2		_			3	3	
科目	外国語					© 3	3	2	2	0	2			
				ション		4		2	2	2	2	4	4	
	多班	家	庭	総	<u>合</u>	O4		2	2	2	2	0,4	0,4	
	l+++n			ザイ		O4		_	_		_	0,4	0,4	dt alle lake kar kar ann er en ska
	情報			D 科		2	4.0					£4	54 50	農業情報処理で代替
	普加	_		科目			19	18	18	14, 16	14, 16	51, 53	51, 53	総合実習の1・2
主		農		と 環			4				_	4	4	総合美省の1・2 学年1単位, 3学
ا د		課	題	研	究					3	3	3	3	年2単位の計4単
専門		総	合	実	習		5	3	3	5	5	13	13	位は時間割外の分
学科			業情	報処			2	3	3	1	1	6	6	である。
にお		野			菜	2 ~ 8		2		2		4	0	
いて	農業	草			花	2 ~ 8		2		2		4	0	
開設		畜			産	2 ~ 12			4		4	0	8	
t n		農	業	機	械					▲2	▲2	0,2	0,2	
る各数		食	品	製	造	2 ~ 8			2		2	0	4	
科・				テクノロ	ジー	2 ~ 8	2	2		2		6	2	
科目		生	物	活	用	2 ~ 6				▲2	▲2	0,2	0,2	
	専門	門教	科•	科目	単位	数計	13	12	12	15, 17	15, 17	40, 42	40, 42	
総合	総合	普	通利	斗 目	系							0 ~ 4	0 ~ 4	総合選択科目につ
選択	選択	農	業	4 目	系			- 2	-2	-2	-2	0 ~ 4	0 ~ 4	いては別表に示し てある。
科 目	科目	Н	業利	斗 目	系							0 ~ 4	0 ~ 4	
	総合	選択	科	単位	数記	` †		2	2	2	2	4	4	
i	総探	ょ	らし	ハき	学	3 ~ 6								課題研究で代替
	合				計		32	32	32	33	33	97	97	
,	特活	木	_	ム	ル	– Д	1	1	1	1	1	3	3	
	週	当力	こりの)総時	数		33	33	33	34	34	100	100	
Oで						の単位数		-			*			

◎:必履修科目○:選択必履修科目◇:原則履修科目*:学校設定科目

▲:他教科との選択科目

高校名(種子島)高等学校 大学科(農業) 小学科(生物生産)

局校:	名(積	重子島)高等	学	校	大学科(
		入学年度					•	令和4年	度			備考
		学 年			1年	2	年	3	年	Ē	†	
		大 学 科			農業	農	業	農	業	農	業	
		小 学 科			生物生産	生物	生産	生物	生産	生物	生産	
		類 型			共通	園芸	玄卉	園芸	玄卉	園芸	玄产	
教	八科	科 目		標準単位数	共迅	区区	畜産	图云	畜産	图云	畜産	
		現代の国	語	© 2	2					2	2	
	国語	言語文	化	© 2	2					2	2	
		文 学 国	語	4		3	3	3	3	6	6	
	地理	地 理 総	合	© 2		2	2			2	2	
各	歴史	歴 史 総	合	© 2				2	2	2	2	
学	公民	公	共	© 2	2					2	2	
科		数学	Ι	© 3	3	3	3			6	6	
12	数学	数学	Α	2				2	2	2	2	
共		* 数学探究	. I	2				▲2	▲2	0,2	0,2	
通士	理科	科学と人間生	E活	© 2	2					2	2	
すって	理件	生物基	礎	© 2		2	2			2	2	
る 各	保健	体	育	© 7~8	2	2	2	3	3	7	7	
教	体育	保	健	© 2	1	1	1			2	2	
科		音 楽	Ι	O 2						0,3	0,3	
•	芸術	美 術	Ι	O 2	-2	1	-1			0,3	0,3	
科		書 道	Ι	O 2						0,3	0,3	
目	外国語	英語コミュニケーショ	ıνΙ	© 3	3					3	3	
	77国品	英語コミュニケーショ	ョンⅡ	4		2	2	2	2	4	4	
	家庭	家 庭 総	合	© 4		2	2	2	2	4	4	
	情報	情 報	Ι	2								農業と情報で代替
	普)	通教科・科目!	单位	:数計	19	18	18	14, 16	14, 16	51, 53	51, 53	
主		農業と環	境	\$ 2 ~ 6	4					4	4	総合実習の1・2
٢		課題研	究	© 2~6				4	4	4	4	学年1単位,3学 年2単位の計4単
し て 専		総合実	習		5	3	3	4	4	12		位は時間割外の分
門学		農業と情	報	© 2~6	2	3	3	1	1	6	6	である。
科にかれ		野	菜	2 ~ 8		2		2		4	0	
お い て	農業	草	花	2 ~ 8		2		2		4	0	
開設		畜	産	2 ~ 10			4		4	0	8	
さ れ		農業機	械	2 ~ 6				▲2	▲2	0,2	0,2	
る 各		植物バイオテクノロ	ジー	2 ~ 6	2	2		2		6	2	
教科		食 品 製	造	2 ~ 8			2		2	0	4	
· 科 目		生 物 活	用	2 ~ 6				▲2	▲2	0,2	0,2	
п	専	門教科・科目島		:数計	13	12	12	15, 17	15, 17	40, 42	40, 42	
総合	総合	普通科目	系			\neg				0 ~ 4	0 ~ 4	総合選択科目については別まについ
選択	選択	農業科目				-2	-2	-2	-2	0 ~ 4	0 ~ 4	いては別表に示し てある。
科 目	科目	工業科目	系							0 ~ 4	0 ~ 4	
		選択科目単位	数言	†		2	2	2	2	4	4	
í	総探 よらいき学 3~6										課題研究で代替	
	合 計			32	32	32	33	33	97	97		
4	寺活	ホーム	ム	1	1	1	1	1	3	3		
		当たりの総時			33	33	33	34	34	100	100	
07	四 / 上 * 半	なな 選択を		Λ×1+*+-	t = +							<u>-</u>

○で囲んだ数字は、選択科目の単位数を表す。

◎:必履修科目 ○:選択必履修科目 ◇:原則履修科目 *:学校設定科目

▲:他教科との選択科目

高校名(種子島)高等学校 大学科(農業) 小学科(生物生産)

局校:	名(積	至	字	校 フ	大学科(
		入学年度						令和5年				備考
		学 年			1年		年		年		†	
		大 学 科			農業	農	業	農	業	農	業	
		小 学 科			生物生産	生物	生産	生物	生産	生物	生産	
		類 型			共通	園芸	玄卉	園芸	玄卉	園芸	玄产	
教	: 科	科 目		標準単位数	六进	图云	畜産	图云	畜産	图云	畜産	
		現代の国	語	© 2	2					2	2	
	国語	言語文	化	© 2	2					2	2	
		文 学 国	語	4		3	3	3	3	6	6	
	地理	地 理 総	合	© 2		2	2			2	2	
各	歴史	歴 史 総	合	© 2				2	2	2	2	
学	公民	公	共	© 2	2					2	2	
科		数学	Ι	© 3	3	3	3			6	6	
に	数学	数学	A	2				2	2	2	2	
共		* 数学探究		2				A 2	_2	0,2	0,2	
通		科学と人間生		© 2	2					2	2	
す	理科	生物基	-/-	©2		2	2			2	2	
る	保健	体	育	©7 ~ 8	2	2	2	3	3	7	7	
各数	体育	<u>保</u>	<u>日</u> 健	©2	1	1	1	J	,	2	2	
教	11.13	音 楽	I	O 2	¬ -	7	7			0,3	0,3	
科 •	芸術	上 	Ī	O2	- 2	7(1)	-(1)			0,3	0,3	
· 科	A 111	書道	I	O2						0,3	0,3	
目		英語コミュニケーショ		© 3	3					3	3	
	外国塾上	英語コミュニケーショ		4	3	2	2	2	2	4	4	
	家庭	家庭総		©4				2	2	4	4	
	情報	水 庭 秘 情 報	<u>合</u> I	2.		2	2	Z	Z	4	4	農業と情報で代替
		1月 刊 刊目			19	10	10	14 16	14 16	51, 53	51, 53	辰未と旧和くれ自
	日人	農業と環				18	18	14, 10	14, 16	4	4	総合実習の1・2
主と		課題研	究	©2~6	4			4	4	4	4	学年1単位,3学
して		総合実	<u>九</u> 習			2	2	4	4			年2単位の計4単
専門		農業と情		6 ~ 8	5	3	3	4	4	12		位は時間割外の分 である。
学 科					2	3	3	1	1	6	Ŭ	
おお	農業	野 草	菜	2~8		2		2		4	0	
い て 開	辰未		花	2~8		2	4	2	4	4	0	
設さ		畜 ** **	産	2~10			4	A ®	4	0	8	
n S		農業機	械	2 ~ 6				A 2	▲2	0,2	0,2	
各 教		植物バイオテクノロ		2 ~ 6		2	2	2		4	0	
科 .		食品製	造田	2~8	2		2	4 🙈	2	2	6	
科 目	<u> </u>	生物活	用	2~6				A 2	A 2	0,2	0,2	
総		門教科・科目		.致計	13	12	12	15, 17	15, 17	40, 42	40, 42	松스選択된 모드스
合選	総合	普通科目								0~4	0 1	総合選択科目につ いては別表に示し
択科	選択	農業科目				2	2	-2	2	0~4	0~4	てある。
目	科目	工業科目					_	_	_	0~4	0~4	
		選択科目単位				2	2	2	2	4	4	
វ័	総探 💮	よらいき		3 ~ 6								課題研究で代替
	合		計 ル		32	32	32	33	33	97	97	
4	寺活		— <u>Д</u>	1	1	1	1	1	3	3		
<u> </u>		当たりの総時		***	33	33	33	34	34	100	100	
A-1	··· / L > 34	ヤマは、選択科		の光/上粉- -	<i>+</i> + +							

○で囲んだ数字は、選択科目の単位数を表す。

◎:必履修科目○:選択必履修科目◇:原則履修科目*:学校設定科目

▲:他教科との選択科目

学校番号 51

高校名(種子島)高等学校 大学科(工業) 小学科(電気)

高校	111 (1	重子島) 高等学 入学年度	· fix	「学科()	工業)	3 年度	【 電気)
		一 <u>大字年度</u> 学 年		1 Æ			÷⊥	備 考
				1年	2年	3年	計工業	
		大学科 小学科		工業	工業	工業	工業	
±//	L II		1# 1# 14 11 #L	電気	電気	電気	電気	
教	科	科目	標準単位数	4			4	
	国語	国語総合	© 4	4	2		4	
	I de TITI	現 代 文 B	4		3	2	5	
	地理	世 界 史 A	©2			2	2	
_	歴史	地 理 A	© 2		2		2	
各	公民	現代社会	© 2	2			2	
学 科	34L 334	数 学 I	© 3	4		ļ	4	
17	数学	数 学 Ⅱ	4		4		4	
共		数 学 A	2			3	3	
通	理科	科学と人間生活	© 2	2			2	
す		物理基礎	© 2		2		2	
る	保健	体育	◎ 7 ~ 8	2	2	3	7	
各	体育	保健	© 2	1	1		2	
教		音 楽 I	O 2				0,3	
科	芸術	美 術 I	O 2	-2	71		0,3	
-		書 道 I	O 2				0,3	
科	外国語	コミュニケーション英語I	© 3	3			3	
目	71 🗆 🖽	コミュニケーション英語Ⅱ	4		2	2	4	
	家庭	家 庭 総 合	O4		72	72	0,4	
	小 ルニ	生活デザイン	O 4				0,4	
	情報	情報の科学	2					情報技術基礎で代替
	普	通教科・科目単位		20	19	14	53	
主と		工業技術基礎	♦ 2 ~ 4	3			3	
として		課題研究	© 2~6			3	3	
専門学		実 習	6 ~ 12		4	3	7	
科に		製図	2 ~ 10			2	2	
おいて	工業	工業数理基礎	2 ~ 4	2			2	
開 設		情報技術基礎	◎ 2 ~ 4	2			2	
される		電 気 基 礎	2 ~ 8	4	2	2	8	
各 教		電 気 機 器	2 ~ 4		2	2	4	
科 · 科		電力技術	2 ~ 6		2	3	5	
目	専	門教科・科目単位	数計	11	10	15	36	
総合	総合	普通科目系					0 ~ 4	総合選択科目については
選択	選択	農業科目系			-2	-2	0 ~ 4	別表に示してある。
科 目	科目	工業科目系					0 ~ 4	
	総合	з選択科目単位数	計		2	2	4	
i	総探	よらいき学	3 ~ 6					課題研究で代替
	4	計		31	31	31	93	
ļ	特活	ホ ー ム ル	, <u> </u>	1	1	1	3	
	ji	- 週当たりの総時数		32	32	32	96	
へで	囲んだき	数字は、選択科目	の単位数な					

○で囲んだ数字は、選択科目の単位数を表す。

◎:必履修科目○:選択必履修科目◇:原則履修科目

学校番号 51

高校名 (種子島) 高等学校 大学科 (工業) 小学科 (電気)

高校2		子 是		高等 在	于 一	<u>X </u>	字科(コ	-	小字科	(電気	/ /# **
			学年						4年度		備考
		学		年			1年	2年	3年	計	
				科			工業	工業	工業	工業	
			・学				電気	電気	電気	電気	
教	科		科	目		標準単位数					
		現	代の	国(語	© 2	2			2	
	国語	言	語	文	化	© 2	2			2	
		文	学	国	語	4		3	2	5	
	地理	地	理	総	合	© 2		2		2	
各	歴史	歴	史	総	合	© 2			2	2	
学	公民	公			共	© 2	2			2	
科		数	学	-	Ι	© 3	4			4	
に	数学	数	学	<u> </u>	Π	4		4		4	1
共		数	学	<u> </u>	Α	2			3	3	1
通	TE 14	_	≥と人			©2	2			2	1
すっ	理科	物	理	基	礎	© 2		2		2	1
るタ	保健	体			育	© 7~8	2	2	3	7	1
各 教	体育	保			健	©2	1	1	Ū	2	1
科		音	楽	<u> </u>	I	O 2	٦	٦		0,3	1
1-	芸術	美	術		I	O 2	-2	- 1		0,3	1
科		書			I	O2				0,3	
目目		_	ミュニケ			© 3	3			3	1
	外国語		ミュニケ			4		2	2	4	
	家庭	家	庭	総	合	©4		2	2	4	
		情	報		I	2		2	2	7	工業情報数理で代替
						数計	20	19	14	53	
主と			<u>' '</u> 集技			\$2 ~ 4	3	17	17	3	
して		課	題	까 研	究	©2~4			3	3	
専門		実	NZS.	PZI	習	6 ~ 12		4	3	7	
学 科 に		製			図	2~8		7	2	2	1
お 目って	工業		業情:	報 数		©2~4	4		<u> </u>	4	1
開設		電	気		路	2 ~ 8	4	2	2	8	1
さ れ		電	<u></u> 気	<u>過</u> 機	器	2 ~ 6	+	2	2	4	
る 各 教		電	<u>、、</u> 力	<u>版</u> 技	術			2	3	5	
科	事!					2 ~ 6 函数計	11				
総総						上天人口!	11	10	15	36	総合選択科目については
合選	総合選択		通科							0~4	別表に示してある。
択 科			業科					-2	-2	0~4	-
目	科目		業科			·L				0~4	
		_	科目		_			2	2	4	
Ť	総探 よらいき学 3~6					3 ~ 6	2.1	2.1	2.1	6.3	課題研究で代替
	<u></u> 合 計 / "						31	31	31	93	
<u></u>	寺活 ホームルー						1	1	1	3	
<u> </u>			- りの			の単位数を	32	32	32	96	

〇で囲んだ数字は、選択科目の単位数を表す。

◎:必履修科目○:選択必履修科目◇:原則履修科目

学校番号 51

高校名(種子島)高等学校 大学科(工業) 小学科(電気)

局校?		子 是		局等 由	F- -	<u>X </u>	字科(コ	-	小字科	(電気	/ /# +~
			<u>、学年</u>				. L		5年度	- 1	備考
		学		年			1年	2年	3年	計	
				科			工業	工業	工業	工業	
			〉 学				電気	電気	電気	電気	
教	科		科	目		標準単位数					
		現	代の	国	語	© 2	2			2	
	国語	言	語	文	化	© 2	2			2	
		文	学	玉	語	4		3	2	5	
	地理	地	理	総	合	© 2		2		2	
各	歴史	歴	史	総	合	© 2			2	2	
学	公民	公			共	© 2	2			2	
科		数	学	!	Ι	© 3	4			4	
に	数学	数	学	!	Π	4		4		4	
共		数	学	!	Α	2			3	3	
通	TILI TAL	科学	≥と人	.間4		© 2	2			2	
すっ	理科	物	理	基	礎	©2	_	2		2	
る	保健	体		_	育	© 7~8	2	2	3	7	1
各数	体育	保			健	©2	1	1		2	
教 科		音	楽		Ι	O2	٦	٦		0,3	
1 1	芸術	上	術		I	O2	-2	- 1		0,3	
科	4 Fi.	書			I	O2				0,3	
目		_	ミュニケ			©3	3			3	
	外国語		ミュニケ			4		2	2	4	
	家庭	家	庭	総	合	©4		2	2	4	
		情	報		I	2		Z	<i>L</i>	4	工業情報数理で代替
			 科 • 和				20	19	1.4	52	工术用和数理(代目
主	日.		* 技 í			♦ 2 ~ 4	20 3	19	14	53	
ک ر ر		課	題	研研	究	©2~4	3		3	3	
専門			起	1 УТ				4			
学 科 に		実制			習回	6~12		4	3	7	
おい	工業	製工業	医 丰 =	tc */	図	2~8	4		2	2	
開			集情報			©2~4	4		2	4	
設 さ れ		電	気		路	2~8	4	2	2	8	
る 各		電	<u>気</u>	機	器	2 ~ 6		2	2	4	
教科	<u></u> -	電	力 7.1 7	<u>技</u>	術	2~6		2	3	5	
· 科						数計	11	10	15	36	₩ Δ 28 1 0 1 □ □ □ □ □ □ □ □ □
総合	総合		通科							0 ~ 4	総合選択科目については 別表に示してある。
選択			業科					-2	-2	0 ~ 4	アンサンドーグ C C OD の。
科目	科目	エ	業科	· 目	系					0 ~ 4	
	総合	選択	科目	単位	数詞			2	2	4	
糸	総探 よらいき学 3~6				3 ~ 6					課題研究で代替	
	<u> </u>						31	31	31	93	
#	寺活 ホームルー						1	1	1	3	
	週	当た	りの	総時	数		32	32	32	96	
_				1= 2	_	の単位数を			•	•	_

〇で囲んだ数字は、選択科目の単位数を表す。

◎:必履修科目○:選択必履修科目◇:原則履修科目

学校番号	51

(種子島) 高等学校 総合選択科目表(令和3年度入学生)

- ※①原則として10人以上で開講する。 ②*は学校設定科目。
 - ③探究ⅠとⅡには順序性、継続性はない。④アプリ活用ⅠとⅡには順序性、継続性はない。

2年		普通科		生物生産科		電気科	
2#		教養・生活		園芸・畜産		电メバナ	
(1科目2単位選択))	科目	標準単位	科目	標準単位	科目	標準単位
		音楽Ⅱ	2	*英語探究 I	2	*英語探究 I	2
普通科目系	の単位	美術Ⅱ	2				
日进行日本	2 単位	書道Ⅱ	2				
		*英語探究 I	2				
農業科目系	2 単位	グリーンライフ	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6
工業科目系	2単位	*アプリ活用Ⅰ	2	*アプリ活用 I	2	電子技術	2 ~ 6

- $※「音楽<math>II \cdot$ 美術 $II \cdot$ 書道II」は、1年次にそれぞれの科目の「II」を履修した人のみ選択できる。
- ※「グリーンライフ」は、2・3年次に継続して履修する。
- ※「農業経営」は、2・3年次に継続して履修する。

3年		普通科		生物生産科		電気科	
3#		教養・生活	•	園芸・畜産	-	电风件	
(1科目2単位選択))	科目	標準単位	科目	標準単位	科目	標準単位
		倫理	2	*英語探究Ⅱ	2	*英語探究Ⅱ	2
		*英語探究Ⅱ	2				
	2 単位	音楽Ⅱ	2				
普通科目系		美術Ⅱ	2				
		書道Ⅱ	2				
		音楽 I	2				
		美術 I	2				
農業科目系	2単位	グリーンライフ	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6
工業科目系	2 単位	*アプリ活用Ⅱ	2	*アプリ活用Ⅱ	2	*アプリ活用Ⅱ	2

- ※「倫理」は、3年普通科教養系のみ履修できる。(教養系全員選択)
- ※「音楽II・美術II・書道II」は、2年次にそれぞれの科目の「II」を履修した人のみ選択できる。
- ※「音楽I・美術I」は、書道Ⅱが開講されなかった場合に2年次に書道Ⅱを履修した人のみ選択できる。
- ※「グリーンライフ」は、2・3年次に継続して履修する。
- ※「農業経営」は、2・3年次に継続して履修する。

学校番号	51

総合選択科目表(令和4年度入学生)

※①原則として10人以上で開講する。 ②*は学校設定科目。

③探究ⅠとⅡには順序性、継続性はない。④アプリ活用ⅠとⅡには順序性、継続性はない。

2年		普通科		生物生産科		- 電気科	
		教養・生活		園芸・畜産			
(1科目2単位選択)		科目	標準単位	科目	標準単位	科目	標準単位
普通科目系 2 単		音楽Ⅱ	2	*英語探究 I	2	*英語探究 I	2
	2 単位	美術Ⅱ	2			*数学探究 I	2
		書道Ⅱ	2				
		*英語探究 I	2				
農業科目系	2 単位	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6
工業科目系	2 単位	*アプリ活用 I	2	*アプリ活用 I	2	電子技術	2 ~ 6

[※]「音楽 $II \cdot$ 美術 $II \cdot$ 書道II」は、1年次にそれぞれの科目の「II」を履修した人のみ選択できる。

※「農業経営」は、2・3年次に継続して履修する。

3年		普通科		生物生産科		電気科	
		教養・生活		園芸・畜産			
(1科目2単位選打	(1科目2単位選択)		標準単位	科目	標準単位	科目	標準単位
		倫理	2	*英語探究Ⅱ	2	*英語探究Ⅱ	2
		*英語探究Ⅱ	2			*数学探究Ⅱ	2
普通科目系 2	2 単位	音楽Ⅱ	2				
		美術Ⅱ	2				
		書道Ⅱ	2				
		音楽 I	2				
		美術 I	2				
農業科目系	2単位	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6
工業科目系	2単位	*アプリ活用Ⅱ	2	*アプリ活用Ⅱ	2	*アプリ活用Ⅱ	2

^{※「}倫理」は、3年普通科教養系のみ履修できる。(教養系全員選択)

- ※「音楽 $II \cdot$ 美術 $II \cdot$ 書道II」は、2年次にそれぞれの科目の「II」を履修した人のみ選択できる。
- ※「音楽 I・美術 I」は、書道 Iが開講されなかった場合に2年次に書道 Iを履修した人のみ選択できる。
- ※「農業経営」は、2・3年次に継続して履修する。
- ※「数学探求Ⅱ」は、2年次に「Ⅰ」を履修した人のみ選択できる。

学校番号	51

総合選択科目表(令和5年度入学生)

※①原則として10人以上で開講する。 ②*は学校設定科目。

③探究ⅠとⅡには順序性、継続性はない。④アプリ活用ⅠとⅡには順序性、継続性はない。

2年		普通科		生物生産科		電気科	
		教養・生活		園芸・畜産			
(1科目2単位選択)		科目	標準単位	科目	標準単位	科目	標準単位
		音楽Ⅱ	2	*英語探究 I	2	*英語探究 I	2
普通科目系	2 単位	美術Ⅱ	2			*数学探究 I	2
		書道Ⅱ	2				
		*英語探究 I	2				
農業科目系	2単位	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6
工業科目系	2 単位	*アプリ活用 I	2	*アプリ活用 I	2	電子技術	2 ~ 6

[※]「音楽 $II \cdot$ 美術 $II \cdot$ 書道II」は、1年次にそれぞれの科目の「II」を履修した人のみ選択できる。

^{※「}農業経営」は、2・3年次に継続して履修する。

3年		普通科		生物生産科		電気科	
		教養・生活		園芸・畜産			
(1科目2単位選打	(1科目2単位選択)		標準単位	科目	標準単位	科目	標準単位
		倫理	2	*英語探究Ⅱ	2	*英語探究Ⅱ	2
		*英語探究Ⅱ	2			*数学探究Ⅱ	2
普通科目系 2	2 単位	音楽Ⅱ	2				
		美術Ⅱ	2				
		書道Ⅱ	2				
		音楽 I	2				
		美術 I	2				
農業科目系	2単位	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6	農業経営	2 ~ 6
工業科目系	2単位	*アプリ活用Ⅱ	2	*アプリ活用Ⅱ	2	*アプリ活用Ⅱ	2

^{※「}倫理」は、3年普通科教養系のみ履修できる。(教養系全員選択)

- ※「農業経営」は、2・3年次に継続して履修する。
- ※「数学探究Ⅱ」は、2年次に「Ⅰ」を履修した人のみ選択できる。

[※]「音楽 $II \cdot$ 美術 $II \cdot$ 書道II」は、2年次にそれぞれの科目の「II」を履修した人のみ選択できる。

^{※「}音楽 I・美術 I」は、書道 Iが開講されなかった場合に2年次に書道 Iを履修した人のみ選択できる。