

平成31年度開校 (須崎工業高等学校と須崎高等学校を統合)

高知 須崎総合 高等 県立 学校

平成30年度入学生用 学校パンフレット

平成30年度の入学を希望する者のうち、

- ・普通科を志望する生徒は、須崎高等学校を受検します。
- ・工業に関する学科を志望する生徒は、須崎工業高等学校を受検します。



高知県教育委員会

平成29年6月発行

1 統合に向かって

P1-2

2 学校目標

P3

2-1 普通科

P3-4

2-2 工業科

P5-7

2-3 定時制

P8

3 入学後の学校生活

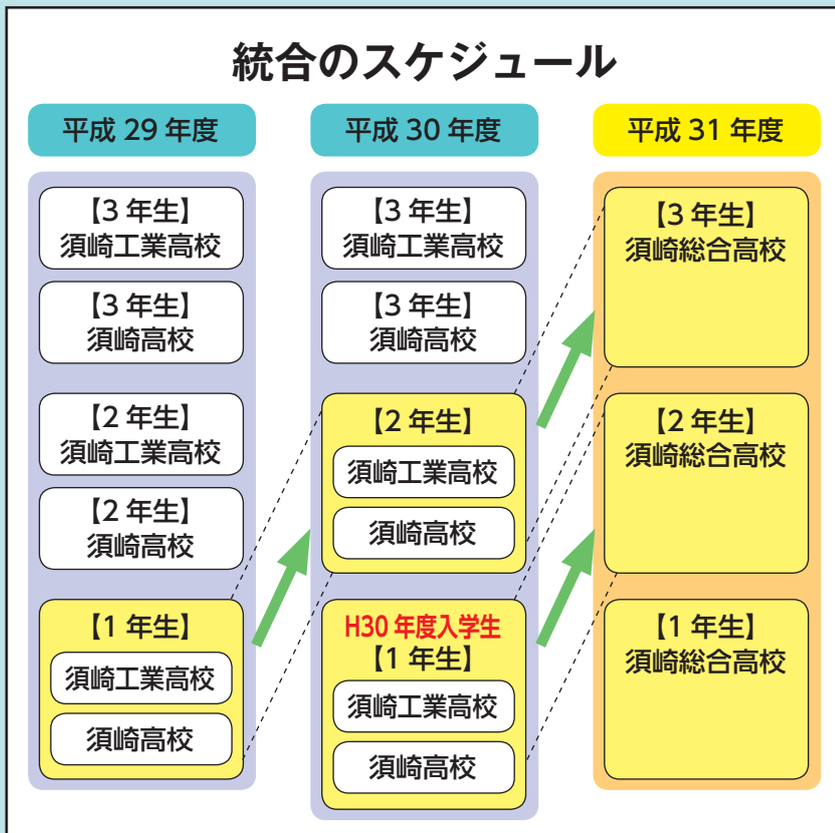
P9-10

4 校舎・アクセス

裏表紙

1 統合に向かって！

統合のスケジュール



合同
行事

宿泊研修

平成29年度

入学（1年生）

須崎工業高等学校

須崎高等学校



〔須崎工業高等学校 入学式〕



〔須崎高等学校 入学式〕



平成31年度 卒業（3年生） 須崎総合高等学校

発表会



ミニ文化祭



体育祭



須崎総合高校の主な学校行事（予定）

月	主な行事	月	主な行事
4月	入学式、始業式 新入生宿泊研修	10月	文化祭または体育祭 南海地震フォーラム
5月	ホームデー、クラスマッチ 開校記念綱引き大会	11月	マラソン大会、練歩会 中高合同地震津波避難訓練
6月	キャリア教育講演会	12月	終業式
7月	終業式 ドラゴンカーヌー大会	1月	始業式 修学旅行
8月	インターンシップ 親子ものづくり教室	2月	研究成果発表会
9月	始業式	3月	卒業式、修了式

部活動の 合同練習

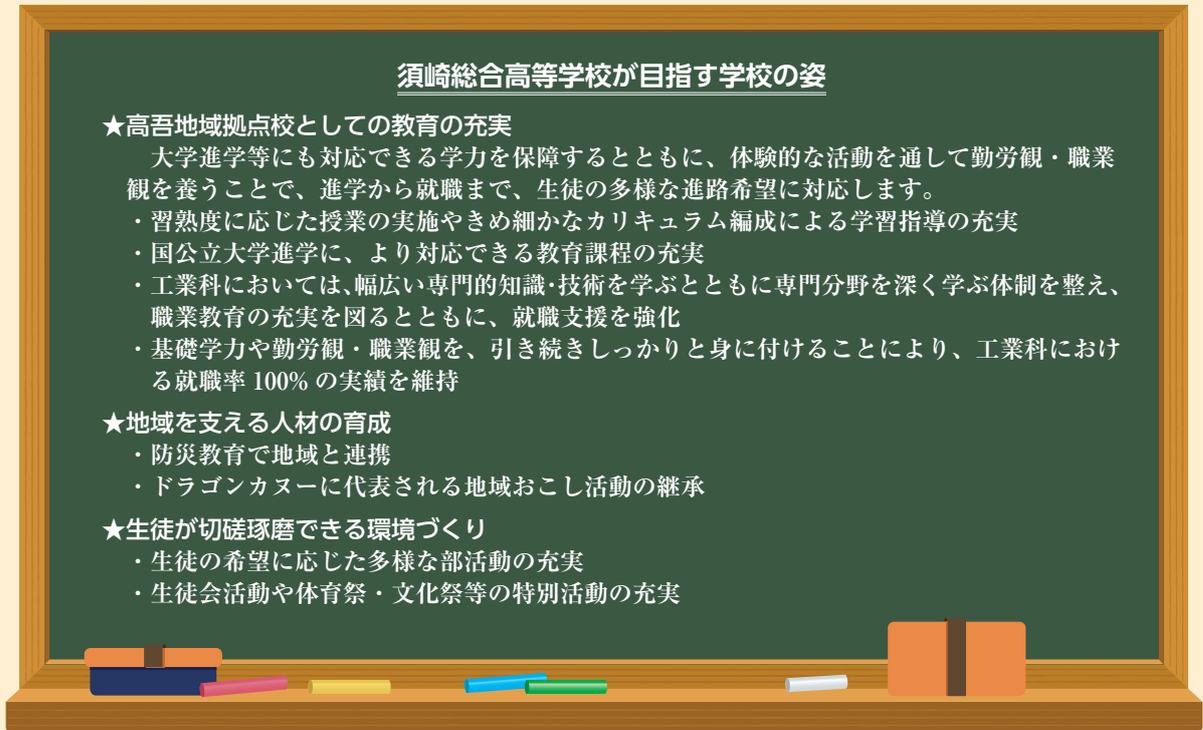


2

平成31年度開校の須崎総合高等学校の目標

「人を思い 人とつながり 人に役立つ」 人材の育成を目指す

- 1 寛容と友愛の精神を育みます
- 2 志をもって勉学に励み、幅広い教養や専門的知識・技能を育みます
- 3 未来の社会を担おうという気概と創造力・行動力を育みます



須崎総合高等学校が目指す学校の姿

★高吾地域拠点校としての教育の充実

大学進学等にも対応できる学力を保障するとともに、体験的な活動を通して勤労観・職業観を養うことで、進学から就職まで、生徒の多様な進路希望に対応します。

- ・習熟度に応じた授業の実施やきめ細かなカリキュラム編成による学習指導の充実
- ・国公立大学進学に、より対応できる教育課程の充実
- ・工業科においては、幅広い専門的知識・技術を学ぶとともに専門分野を深く学ぶ体制を整え、職業教育の充実を図るとともに、就職支援を強化
- ・基礎学力や勤労観・職業観を、引き続きしっかりと身に付けることにより、工業科における就職率100%の実績を維持

★地域を支える人材の育成

- ・防災教育で地域と連携
- ・ドラゴンカヌーに代表される地域おこし活動の継承

★生徒が切磋琢磨できる環境づくり

- ・生徒の希望に応じた多様な部活動の充実
- ・生徒会活動や体育祭・文化祭等の特別活動の充実

2-1 普通科

※1学年3学級 120名募集予定

自分の意思で楽しく学び挑戦する！

1年生 [H30年度]
須崎高校



2・3年生 [H31・32年度]
須崎総合高校

【目標】自ら学ぶ態度を育て、確かな学力の向上と将来を切り拓く力の育成を目指します

共通〔1年生〕

勉強と部活の両立を目指し、確かな学力、豊かな人間性、健康・体力の知徳・体それぞれをバランス良く鍛えます。

1年次は、全員共通の科目を履修し、特に数学・英語では個に応じた授業を行い、基礎学力を定着させ、進路実現のための学力を伸ばします。

部活動では、心身ともに健全な生徒の育成を目指します。

また、国公立大学等への進学を希望する生徒には、大学進学クラス（特進クラス）を設置し、土曜補習等において、基礎から応用までの進学学力を伸ばします。



平成30年度入学生 教育課程表

学年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1年	国語総合		世界史A		数学I		数学A		化学基礎		生物基礎		体育		保健		音楽I / 美術I / 書道I		コミュニケーション英語I		英語表現I		家庭基礎		社会と情報		総合的な学習		LH		

文理コース〔2・3年生〕

国公立大学を中心に四年制大学進学を希望する生徒を対象に、大学入試センター試験及び一般入試に対応できる授業を行います。

各教科では、授業第一を掲げ、全員に徹底して学力を身に付けさせるよう取り組みます。
また、補習や進学学力向上のための全国模擬試験等を充実させ、自ら学ぶ態度を養います。

生徒の進路希望実現のため、学習面、部活動面において生徒を鍛えます。
授業を第一に取り組み、国公立大学進学に必要な学力を身に付けさせます。
放課後には、授業でわからなかった分野をすぐに学び直せるよう自習ルームを設け、2年次には、土曜進学補習（英数国）、3年次には土曜補習（理社）、平日放課後補習（英数国）講座を開催します。
そして、全国模試の一斉受験により、級友と進学意識を高め、自己の可能性に気づかせます。



学年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2年	文系 理系	現代文B			古典B		倫理		日本史B/地理B		数学II		数学B		化学/生物		地学基礎		体育		保健		コミュニケーション 英語II		英語表現II		総合的な学習		L	H	
									日本史A/地理A		数学II		数学B		物理基礎		化学														

*は学校設定科目

学年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
3年	文系 理系	現代文B			古典B		政治・経済		*古典講読/ *数学II探究		日本史B/地理B		*数学IA探究		化学/生物		体育		保健		コミュニケーション 英語III		英語表現II		総合的な学習		L	H			
									数学III/ *数学IAII探究		物理/生物		化学																		

教養コース〔2・3年生〕

幅広い知識・教養を習得し、短期大学・専門学校（看護、医療、生活関連分野等）や公務員等の進路に対応できる学力を身に付けます。

また、地域社会の発展に貢献できる能力や態度を実践を通して養います。

教科の授業を中心に、商業系科目、生活系科目、工業系科目、一般教養系科目を設置します。
実践を中心とした授業内容では、地域連携や地域貢献を題材に取り入れ、進路に直結した学習内容を行います。



◎は専門科目 *は学校設定科目

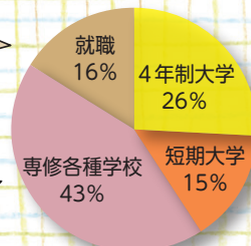
学年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2年	現代文B	古典B	倫理	日本史B/地理B	数学II	化学/生物	地学基礎	体育	保健	音楽II/ 美術II/ 書道II	コミュニケーション 英語II	英語表現II	選択①	選択②	総合的な学習	L	H														
													*実践英語	国語表現				◎フードデザイン	◎生活と福祉	◎ビジネス実務	◎情報処理										

学年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
3年	現代文B	古典B	政治・経済	数学II	化学/生物	体育	音楽III/ 美術III/ 書道III	コミュニケーション 英語II	英語表現II	選択③	選択④	選択⑤	総合的な学習	L	H																
										*数学IA探究	*日本史課題探究	*公民課題探究				◎理科課題探究(化学)	◎工業技術基礎	◎理科課題探究(生物)	◎ビジネス情報	◎広告と販売促進	◎商品開発	◎フードデザイン	◎生活と福祉	◎子ども文化							

平成28年度卒業生の進路状況

須崎市役所(1) 坂出市役所(1) 高知県警(1)
株)日鉄鉱業(3) 株)ササオカ(2)
株)四国銀行(1) 株)住友大阪セメント高知工場(1)
株)浜幸(1) 株)城西館(1) 等

県内/高知情報ビジネス&フード専門学校(5)
国際デザインビューティカレッジ(3) 龍馬看護ふくし専門学校(3)
高知リハビリテーション学院(2) 近森病院附属看護学校(3)
平成福祉専門学校(2) RKC調理製菓専門学校(2)
高知理容美容専門学校(1)
県外/京都医療福祉専門学校(1) ECCコンピュータ専門学校(1) 等



高知大(1) 高知県立大(5) 高知工科大(2)
兵庫県立大(1) 同志社大(1) 美作大(1)
四国大(2) 徳島文理大(3) 松山大(3) 等

高知学園短大(10)
香川短大(1) 等

2-2 工業に関する学科

※ 1 学年 3 学科 6 専攻 120 名
(各専攻 20 名) 募集予定

ものづくりへの情熱が新しい時代を築く!



【目標】 工業に関する知識、技能・技術を身に付け、信頼と尊敬に価する工業技術者の育成を目指します

機械系学科

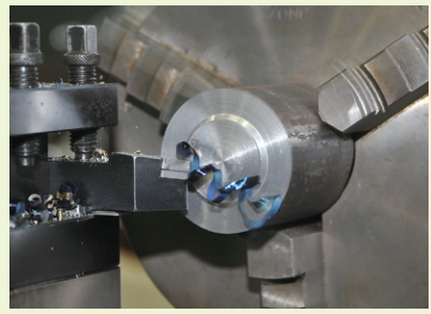
機械専攻

機械に関する知識、技術を身に付け、自動車や鉄鋼の分野を中心とした企業の中核を担うことができる技術者を育成します。

- ① 機械加工分野の基礎的な知識を習得します。
- ② 機械加工に必要な技術や技能を習得します。
- ③ 技能士（旋盤）など機械に関する資格を取得します。



[溶接作業]



[旋盤実習]

【目標とする就職先】

県外 トヨタ自動車(株)、JFEスチール(株)西日本製鉄所、ダイハツ工業(株)、神戸製鋼所(株)加古川製鉄所、他

県内 住友大阪セメント(株)高知工場、日鉄鉱業(株)、(株)SKK、東洋電化工業(株)、他

(全科共通工業系の科目)
工業技術基礎、製図、情報技術基礎、実習、課題研究、電気基礎

(専攻の特色ある科目)
機械工作、機械設計、原動機、工業数理基礎

造船専攻

船舶の設計・建造に関する知識、技術を身に付け、造船や船舶の分野を中心とした企業の中核を担うことができる技術者を育成します。

- ① 船舶建造分野の基礎的な知識を習得します。
- ② 船舶建造分野に必要な技術や技能を習得します。
- ③ 溶接技能検定など造船に関する資格を取得します。



[大型貨物船の進水式見学]



[回流水槽模型試験]

【目標とする就職先】

県外 今治造船(株)、(株)ジャパンマリンユナイテッド、常石造船(株)、川崎重工業(株)坂出工場、他

県内 新高知重工(株)、(株)高知丸高、大旺新洋(株)、大永造船(株)、他

(全科共通工業系の科目)
工業技術基礎、製図、情報技術基礎、実習、課題研究、電気基礎

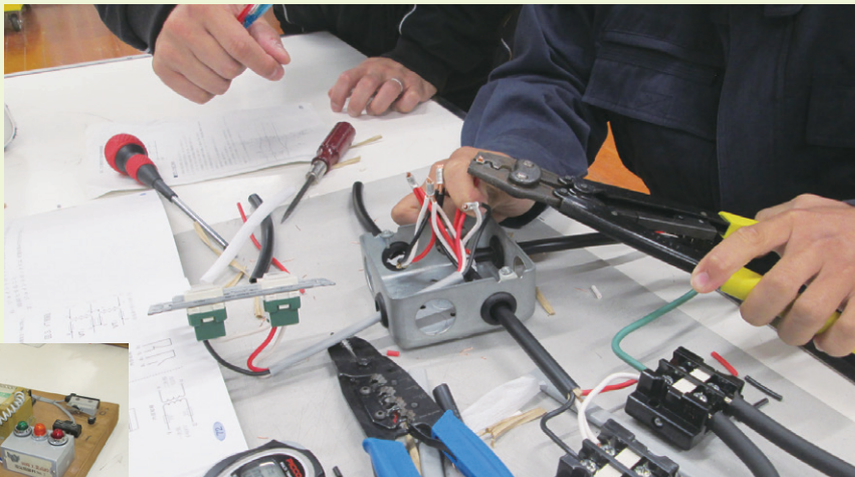
(専攻の特色ある科目)
造船工学、船舶計算、機械工作、原動機

電気情報系学科

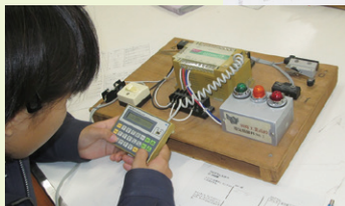
電気専攻

電気に関する知識、技術を身に付け、電力や施工の分野を中心とした企業の中核を担うことができる技術者を育成します。

- ①電気工学分野の基礎的な知識を習得します。
- ②電気や電力に必要な技術や技能を習得します。
- ③電気工事士など電気に関する資格を取得します。



〔電気工事实習〕



〔シーケンス制御実習〕

【目標とする就職先】

県外

東京電力(株)、住友電気工業(株)大阪製作所、(株)きんでん、四電エンジニアリング(株)、他

県内

四国電力(株)、(財)四国電気保安協会、(株)四電工高知支店、住友大阪セメント(株)高知工場、他

(全科共通工業系の科目)

工業技術基礎、製図、情報技術基礎、実習、課題研究、電気基礎

(専攻の特色ある科目)

電気設備、電力技術、電子技術、電子計測技術、電気機器

電子情報専攻

電子・情報技術に関する知識や技術を身に付け、IT やコンピュータ制御・通信の分野を中心とした企業の中核を担うことができる技術者を育成します。

- ①電子・情報技術分野の基礎的な知識を習得します。
- ②ITやコンピュータ制御に必要な技術や技能を習得します。
- ③ITパスポートなど情報に関する資格を取得します。



〔パソコン組立て〕



〔コンピュータ実習〕

【目標とする就職先】

県外

東京ビジネスサービス(株)、(株)デンソー、四国通建(株)沖電気カスタマドテック、他

県内

パシフィックソフトウェア開発(株)、四国電力(株)オサシ・テクノス、(株)土佐電子、他

(全科共通工業系の科目)

工業技術基礎、製図、情報技術基礎、実習、課題研究、電気基礎

(専攻の特色ある科目)

プログラミング技術、電子回路、ハードウェア技術、コンピュータシステム技術、ソフトウェア技術

1 統合に向かって

P1-2

2 学校目標

P3

2-1 普通科

P3-4

2-2 工業科

P5-7

2-3 定時制

P8

3 入学後の学校生活

P9-10

4 校舎・アクセス

裏表紙

システム工学系学科

機械制御専攻

ロボット制御に関する知識、技術を身に付け、数値制御機械、産業用ロボット分野を中心とした企業の中核を担うことができる技術者を育成します。

- ① ロボット制御工学分野の基礎的な知識を習得します。
- ② ロボット制御や産業用ロボットに必要な技術や技能を習得します。
- ③ 産業用ロボット特別教育など機械制御に関する資格を取得します。



〔ロボット実習〕



〔3Dプリンタ実習〕

【目標とする就職先】

県外

本田技研工業(株)鈴鹿製作所、アイシン精機(株)、三菱電機、キワ技研(株)、(株)東海理化電機製作所、他

県内

(株)エスイージー、日本製紙パピリア(株)高知工場、ヤンマー農機製造(株)高知工場、(株)山崎技研、他

（全科共通工業系の科目）

工業技術基礎、製図、情報技術基礎、実習、課題研究、電気基礎

（専攻の特色ある科目）

機械工作、電子機械、機械設計、生産システム技術、環境工学基礎、電子機械応用、原動機

住環境専攻

建築（いえづくり）、土木（まちづくり）の知識とそれに伴う身近な機械加工・電気の基礎的技術を身に付け、住環境の分野における企業の中核を担うことができる技術者を育成します。

- ① 建築、土木分野の基礎的な知識を習得します。
- ② 環境に配慮した安全で快適な暮らしに必要な技術や技能を習得します。
- ③ 福祉住環境コーディネータなど情報に関する資格を取得します。



〔測量実習〕



〔コンピュータによる木材加工〕

【目標とする就職先】

県外

日鉄住金テックスエンジ(株)、四国通建(株)、(株)松村工務店、東レ・モノフィラメント(株)、他

県内

(株)技研製作所、ミタニ建設工業(株)、(株)フタガミ、新和商事(株)、富士産業(株)、他

（全科共通工業系の科目）

工業技術基礎、製図、情報技術基礎、実習、課題研究、電気基礎

（専攻の特色ある科目）

測量、建築構造設計、材料加工、建築計画、工業材料、環境工学基礎、設備設計、設備計画、土木施工

自分にしかない良さに気付ける学びの場!

1年生 [H30年度]
須崎高校

2・3・4年生 [H31・32・33年度]
須崎総合高校

【目標】 社会人として必要な基礎学力・態度を身に付け、社会に貢献できる人材の育成を目指します

定時制は単位制の高等学校で、学ぶ意欲があれば誰でも高等学校教育を受けることができます。授業は午後6時から始まり1日4時間、働きながら学ぶことも可能です。基礎的な内容を学習しながら高等学校卒業資格取得を目指します。



【時間割】

1限	18:00 ~ 18:40
(給食)	18:40 ~ 19:00
2限	19:00 ~ 19:40
3限	19:45 ~ 20:25
4限	20:30 ~ 21:10

【主な学校行事】

- 1学期 入学式・新入生歓迎会・スポーツ大会・県定通大会
- 2学期 (文化祭)・スポーツ大会・高吾地区定通大会
- 3学期 夜間避難訓練・卒業生を送る会・卒業式

教育課程表

学年	1年	2年	3年	4年	
1	国語総合① (3)	国語総合② (2)	国語表現① (2)	国語表現② (2)	
2		世界史A (2)	地理A (2)	日本史A (3)	
3					
4	現代社会 (2)	数学I② (2)	数学A (3)	数学活用 (2)	簿記② (2)
5					
6	数学I① (2)	地学基礎 (2)	生物基礎 (3)	化学基礎 (2)	子どもの 発達と保育 (2)
7					
8	科学と人間生活 (2)	体育② (2)	体育③ (2)	体育④ (2)	英語表現I (2)
9					
10	体育① (2)	保健② (1)	英語会話 (2)	簿記① (2)	書道II (2)
11					
12	保健① (1)	C英語I (3)	書道I (2)	フードデザイン② (2)	ビジネス実務 (2)
13					
14	C英語基礎 (2)	生活と福祉 (2)	ビジネス 情報 (2)	工業技術 基礎① (2)	ビジネス実務 (2)
15					
16	家庭基礎 (2)	ビジネス基礎 (2)	フード デザイン① (2)	工業技術 基礎① (2)	ビジネス実務 (2)
17					
18	社会と情報 (2)	総合的な学習の時間 ② (1)	総合的な学習の時間 ③ (1)	総合的な学習の時間 ③ (1)	ビジネス実務 (2)
19					
20	総合的な学習の時間 ① (1)	ホームルーム活動 (1)	ホームルーム活動 (1)	ホームルーム活動 (1)	ホームルーム活動 (1)



【単位制】

定時制・通信制課程における単位制高校の導入は、生涯学習の観点から、誰でも、いつでも必要に応じて高校教育を受けることができるようにすることを趣旨としています。単位制の特徴は、年間の学習内容と学習量を選択できるという点にあります。修得した単位は生かされ、修得できなかった科目は次年以降にもう一度履修できます。

3 入学後の学校生活

〔1〕部活動

〔平成 30 年度（高校 1 年次）〕

須崎工業高校		須崎高校	
運動系	文化系	運動系	文化系
バドミントン部 ソフトボール部 バスケットボール部 ハンドボール部 空手道部 陸上部 野球部 サッカー部 相撲部 卓球部	放送部 英語・工業英語同好会 英語同好会 美術部 写真部 機械工作 造船 電気工作 ユニバーサルデザイン 人権問題研究部	バドミントン部 バレーボール部 ソフトボール部 バスケットボール部 陸上部 野球部 テニス部 カヌー部 サッカー部 卓球部	文学部 放送部 ICA部 音楽部 吹奏楽部 美術部 商業部 書道部 写真部 茶道部 軽音楽部 食物部 被服部 将棋部

※ 1 年次の時は、合同練習なども実施する予定です。

〔平成 31・32 年度（高校 2・3 年次）〕

須崎総合高校	
運動系	文化系
バドミントン部 バレーボール部 ソフトボール部 バスケットボール部 ハンドボール部 空手道部 陸上部 野球部 テニス部 カヌー部 サッカー部 相撲部 卓球部	文学部 放送部 ICA部・工業英語同好会 音楽部 吹奏楽部 美術部 商業部 書道部 写真部 茶道部 軽音楽部 食物部 被服部 将棋部 機械工作 造船 電気工作 ユニバーサルデザイン 人権問題研究部



〔2〕制服

新制服のベースカラーは「ネイビーブルー」です。須崎の新しい高吾地域拠点校で学ぶ生徒たちの「若さ」「清々しさ」と、須崎からのぞむ「太平洋」、青い空を「ネイビーブルー」で表現しています。変わらない価値観と、時代とともに移行行くものが融合した「不易流行」をコンセプトにしました。



〔3〕校章

広く皆様からデザインを応募いただき、平成 29 年の秋ごろに決定する予定です。

〔4〕校歌

歌詞は生徒等で作詞し、曲は依頼したうえで、平成 29 年の冬ごろには完成する予定です。

〔5〕1日の流れ

〔平成30年度（高校1年次）〕

須崎工業高校				
内容	6 限		7 限 (火のみ)	
	時間	分	時間	分
SHR	8:35 ~ 8:40	5分	8:35 ~ 8:40	5分
基礎学力	8:40 ~ 8:50	10分	8:40 ~ 8:50	10分
1 限	8:55 ~ 9:45	50分	8:55 ~ 9:45	50分
2 限	9:55 ~ 10:45	50分	9:55 ~ 10:45	50分
3 限	10:55 ~ 11:45	50分	10:55 ~ 11:45	50分
4 限	11:55 ~ 12:45	50分	11:55 ~ 12:45	50分
昼休み (昼食)	12:45 ~ 13:30	45分	12:45 ~ 13:30	45分
5 限	13:30 ~ 14:20	50分	13:30 ~ 14:20	50分
6 限	14:30 ~ 15:20	50分	14:30 ~ 15:20	50分
7 限			15:30 ~ 16:20	50分
掃除	15:25 ~ 15:35	10分	16:20 ~ 16:25	5分
SHR	15:35 ~		16:25 ~	

〔平成30年度（高校1年次）〕

須崎高校				
内容	6 限		7 限 (火のみ)	
	時間	分	時間	分
朝読書	8:30 ~ 8:40	10分		
SHR	8:40 ~ 8:45	5分	8:30 ~ 8:35	5分
1 限	8:50 ~ 9:40	50分	8:40 ~ 9:30	50分
2 限	9:50 ~ 10:40	50分	9:40 ~ 10:30	50分
3 限	10:50 ~ 11:40	50分	10:40 ~ 11:30	50分
4 限	11:50 ~ 12:40	50分	11:40 ~ 12:30	50分
昼休み (昼食)	12:40 ~ 13:25	45分	12:30 ~ 13:15	45分
5 限	13:25 ~ 14:15	50分	13:15 ~ 14:05	50分
6 限	14:25 ~ 15:15	50分	14:15 ~ 15:05	50分
7 限			15:15 ~ 16:05	50分
掃除	15:15 ~ 15:30	15分		
SHR	15:35 ~		16:05 ~	

〔平成31・32年度（高校2・3年次）〕

須崎総合高校				
内容	6 限		7 限 (火のみ)	
	時間	分	時間	分
SHR	8:35 ~ 8:40	5分	8:35 ~ 8:40	5分
基礎学力	8:40 ~ 8:50	10分	8:40 ~ 8:50	10分
1 限	8:55 ~ 9:45	50分	8:55 ~ 9:45	50分
2 限	9:55 ~ 10:45	50分	9:55 ~ 10:45	50分
3 限	10:55 ~ 11:45	50分	10:55 ~ 11:45	50分
4 限	11:55 ~ 12:45	50分	11:55 ~ 12:45	50分
昼休み (昼食)	12:45 ~ 13:30	45分	12:45 ~ 13:30	45分
5 限	13:30 ~ 14:20	50分	13:30 ~ 14:20	50分
6 限	14:30 ~ 15:20	50分	14:30 ~ 15:20	50分
7 限			15:30 ~ 16:20	50分
掃除	15:25 ~ 15:35	10分	16:20 ~ 16:25	5分
SHR	15:35 ~		16:25 ~	

Q & A (平成29年6月現在、中学3年生の皆さんを対象)



Q1 須崎総合高校の統合のことを教えてください。

A1 平成29・30年度に須崎工業高校、須崎高校に入学した生徒については、平成30年度までは各高校の生徒として学習し、平成31年度から須崎総合高校の生徒となります。具体的には、普通科を希望する場合は須崎高校を、工業に関する学科を希望する場合は須崎工業高校を受検してください。

平成30年4月に入学した皆さんは、1年生の時は各高校で学びますが、2・3年生の時は、現在の須崎工業高校のある場所で、須崎総合高校生として学ぶことになります。よって、卒業は「須崎総合高校」卒となります。

Q2 部活動はどうなりますか。

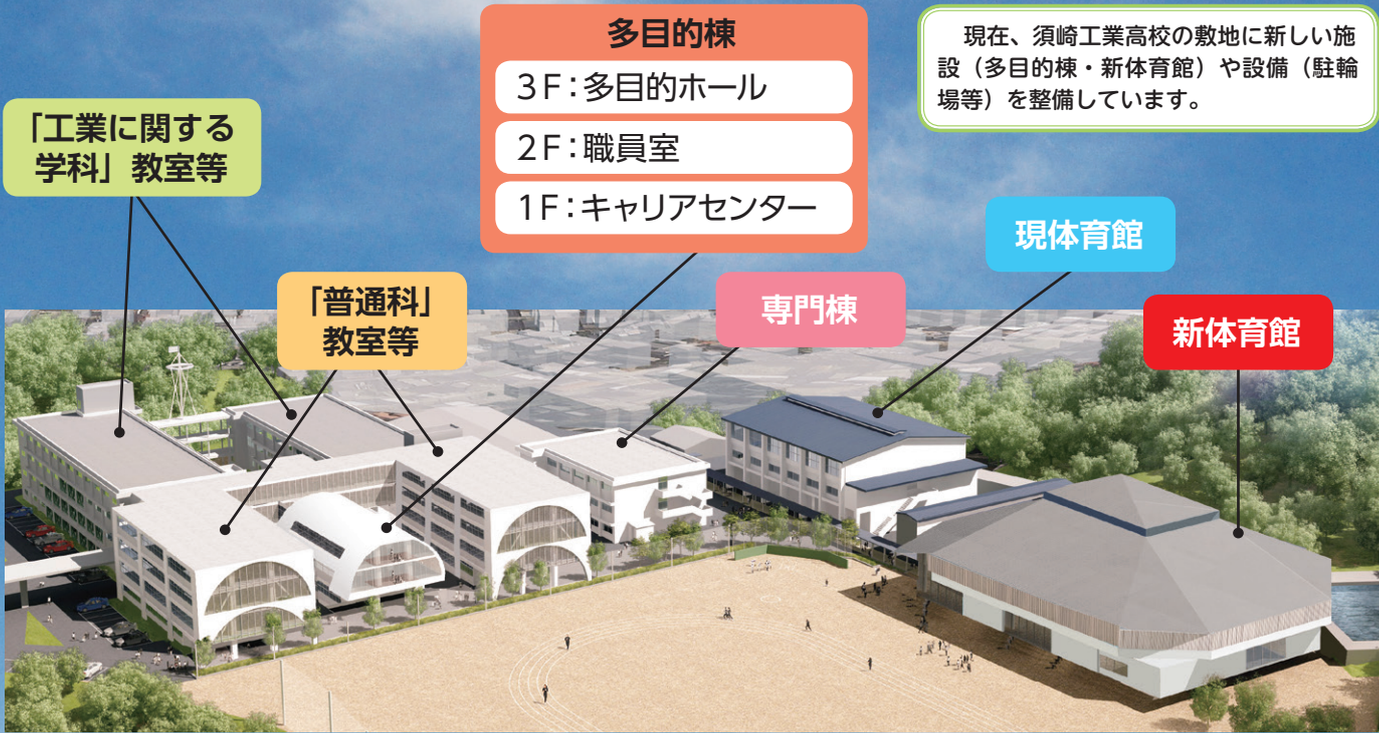
A2 1年生の時は、入学した高校の先輩達と練習し、大会等に出席します。ただし、2・3年生の時は須崎総合高校として出席するので、1年生の時も両校で合同練習をすることも予定しています。

Q3 両校での交流行事等がありますか。

A3 入学当初に合同の宿泊研修があります。また、Q2の部活動の合同練習等の活動を通して、須崎総合高校の同級生として実感できるよう取り組んでいきます。

4 校舎

1 統合に向かって
P1-2
2 学校目標
P3
2-1 普通科
P3-4
2-2 工業科
P5-7
2-3 定時制
P8
3 入学後の学校生活
P9-10
4 校舎・アクセス
裏表紙



多目的棟
3F:多目的ホール
2F:職員室
1F:キャリアセンター

現在、須崎工業高校の敷地に新しい施設（多目的棟・新体育館）や設備（駐輪場等）を整備しています。



須崎高等学校

- ◆ JR須崎駅から徒歩 20分
- ◆ バス須崎高校前下車徒歩 1分
- ◆ JR土佐新荘駅から徒歩 5分
- ◆ 高速道路須崎中央インターから車で 2分



須崎工業高等学校
(H31年度から須崎総合高等学校)

- ◆ JR大間駅から徒歩 15分
- ◆ バス西大間下車徒歩 15分
- ◆ 高速道路須崎中央インターから車で 5分

お問い合わせ先

- 高知県立須崎工業高等学校**
〒785-8533 高知県須崎市多ノ郷和佐田甲 4167-3 TEL: 0889-42-1861 FAX: 0889-42-1715
- 高知県立須崎高等学校**
〒785-8550 高知県須崎市下分甲 391-2 TEL: 0889-42-1744 FAX: 0889-43-2441
- 高知県教育委員会事務局 高等学校課 再編振興室**
〒780-0850 高知市丸ノ内 1-7-52 TEL: 088-821-4542 FAX: 088-821-4547