

TSURUGI

HIGH SCHOOL GUIDE 2027



人づくり ものづくり まちづくり

地域に根ざした工業教育・商業教育を推進し、たくましい実践力と創造性に富み、地域社会の発展に貢献できる高い志と専門的な技術を有するスペシャリストを育てる。



徳島県立 つるぎ高等学校

地域社会の発展に貢献する

特色ある教育

(1) 工業科、商業科併設のメリットを活かした教育

- ① 両科に渡る知識と技術を活かし、協働しながら特色ある学校づくりを目指します
- ② 学科の枠を越えて幅広く学習できる総合選択制を導入します

(2) 工業教育、商業教育を継承し発展させた専門教育

- ① 高度な資格取得により、専門性を活かした就職や大学進学に対応した教育を行います
- ② 社会で即戦力となる人材の育成をめざした教育を行います

工業科

電気科

特色

発電・送電の仕組み、電子制御回路の組立、コンピュータ利用技術などの学習や、国家資格の取得をとおり、電気技術全般の知識と技術を身に付けた電気技術者を育成します。



主な専門科目

工業情報数理、電気回路、電気機器、電力技術、製図 他

チャレンジできる資格

- 国家資格など
第三種電気主任技術者
第一・二種電気工事士
危険物取扱者 他
- 全国工業高等学校長協会主催
情報技術検定、
計算技術検定 他

機械科

特色

機械材料の性質、機械の仕組み、原動機、機械の設計、製図などの学習や、ロボットなどの「ものづくり」とおいて、機械技術全般の知識と技術を身に付けた機械技術者を育成します。



主な専門科目

製図、機械工作、機械設計、生産システム技術、原動機実習 他

チャレンジできる資格

- 国家資格など
2・3級技能検定（機械加工）
二級ボイラー技士
第二種電気工事士
危険物取扱者
QC検定
アーク溶接業務特別教育 他
- 全国工業高等学校長協会主催
計算技術検定、情報技術検定
基礎製図検定、機械製図検定 他

建設科

特色

構造物や建築物の設計・施工、測量などの学習に加え、まちづくりの基盤整備や住環境、防災・耐震工事などの技術教育をとおり、建設技術全般の知識と技術を身に付けた土木・建築技術者を育成します。



主な専門科目

製図、測量、建築構造、土木施工、建築施工、土木構造設計、建築構造設計、土木計画、建築計画、力学、建築法規 他

チャレンジできる資格

- 国家資格など
2級土木施工管理技士補
2級建築施工管理技士補
測量士補
危険物取扱者 他
- 全国工業高等学校長協会主催
計算技術検定
情報技術検定 他

(3) 地域と連携し、地域の資源を活かした体験的、実践的な教育

- ① 地域への貢献活動やインターンシップをとおして、生徒のキャリアアップを図るとともにまちづくりを学ぶ教育を行います
- ② 地域の資源や特性を活かしたものづくりや、地域ビジネスについて実践的に学習し、地域の発展に貢献する人材を育成します

商業科

商業科

特色

情報処理、会計、原価計算、流通の仕組みや金融活動、ビジネスマナーなどの学習をとおして、会計活用能力やコミュニケーション能力などを身に付け、事務・営業従事者などを育成します。



主な専門科目

簿記、情報処理、財務会計Ⅰ・Ⅱ、ソフトウェア活用、マーケティング、ビジネス・コミュニケーション、原価計算、商品開発と流通 他

チャレンジできる資格

- 日本商工会議所主催
簿記検定
- 建設業振興基金主催
建設業経理検定
- 全国商業高等学校協会主催
簿記、商業経済、ビジネス計算
ビジネス文書、情報処理
財務諸表分析 他

地域ビジネス科

特色

地域をPRする映像の制作や発信、特産品の開発・販売など、地域資源を活かした学習をとおして、情報活用能力、経営マネジメント能力などを身に付け、地域産業の担い手や、インターネットをビジネスに活用できる人材などを育成します。



主な専門科目

簿記、情報処理、ネットワーク活用、マーケティング、ビジネス・コミュニケーション、観光ビジネス、ビジネス・マネジメント 他

チャレンジできる資格

- 日本商工会議所主催
簿記検定
- 全国商業高等学校協会主催
簿記、商業経済、ビジネス計算
ビジネス文書、情報処理、
ビジネスマネジメント 他



資格取得・進路状況

工業・商業ともに
さまざまな資格を
取得しています。

	令和7年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度
就職	100	103	107	129	137
進学	32	35	37	29	28
その他	0	2	1	1	1
計	132	140	145	159	166

資格取得

令和6年度実績

工業系

第三種電気主任技術者(3)
第一種電気工事士(27)
第二種電気工事士(45)
危険物取扱者乙種第1類(1)、
第3類(1)、第4類(16)、乙種第6類(2)
2級土木施工管理技士補(1)
2級建築施工管理技士補(5)
トレース技能検定3級(17)
測量士補(1)
旋盤技能検定3級(2)
基礎製図検定(26)
機械製図検定(15)
初級CAD検定(26)
情報技術検定3級(76)
計算技術検定2級(17)、3級(62)
リスニング英語検定2級(1)、3級(2)

商業系

建設業経理士2級(3)
建設業経理事務士3級(5)
全商ビジネス計算実務検定
1級 電卓(12)、普通計算(電卓)(23)
ビジネス計算(14)
2級 電卓(27)、普通計算(電卓)(35)、ビジネス計算(27)
3級 電卓(17)、普通計算(電卓)(18)、ビジネス計算(19)
全商簿記実務検定
1級 会計(1)、原価計算(4)
2級(5)、3級(10)
全商ビジネス文書検定
1級(14)、2級(36)、3級(32)
全商情報処理検定
1級 ビジネス情報(1)、プログラミング(1)
2級 ビジネス情報(17)、プログラミング(3)
3級(31)
全商財務諸表分析検定(11)
全商商業経済検定 1級(2)
2級 マーケティング(7)、
ビジネスマネジメント(4)、商品開発と流通(1)
3級 ビジネス基礎(15)
全商ビジネスコミュニケーション検定(23)
全商英語検定
3級(19)
日商簿記検定
2級(1)

就職

過去3年間の実績

県内

東海運、アム、アズマホーツ、アパックス、池田福助、池田葉草、井上組、栄工製作所、イ・ビ・シー、OKホーツ、大竹組、大塚化学、大塚製菓、大塚製菓工場、大塚テクノ、小川製作所、小野製麺、北岡組、ゴール、三晃産業、佐々木建設、貞光食糧、四国化工機、四国アピカメンテナンス、四国電力、四国電力送配電、四国部品、四国旅客鉄道、昭和アドバンス、ステップアップコーポとくしま、大真空、太陽ファクター、大鵬薬品工業、テクノサウス、十川コム、東邦機械工業、徳島大正銀行、徳島グレイブータス、徳島三菱自動車、カム広報、パワ、西精工、日亜化学工業、日本郵便、パナソニック・エンジニア、原田組、平田組、日乃出本店、平田組、PHC脇町地区、富士イノベーション、フジネットエンジニア&ソリューションズ、松本眼科、シタ税理士法人、三木組、水資源機構、メック、ヤマダデンキ、山本光学、ヨコエコーレーション、四電技術カンパニー、四電工、リアドコーポレーション、ルックス電子、脇町土地改良区 他

県外

アイ電気通信、アイソーヤマ、旭化成ホームズ コンストラクション、イオホール西日本カパニー、今治造船、旭工建、朝日ビルド、エーライン、エレール・パートナーズ、OKIロステック、オレンジ 平田タム、かか、川西水道機器、関西電力、関西電力送配電、四国旅客鉄道、関電ファシリティーズ、休暇村讃岐五色台、休暇村南淡路、ホムタ、コスモユーティ、坂の村ル京都、三協メック、三幸工務店、サテリカ、JFEスチール、ジェイテクト本社、ジェイテクト、四国電気保安協会、ジョシササービス、住友電気工業、積水ハウス建設中国四国、総合車輻製作所、大王海運物流、大王製紙、ちぬや冷蔵、東京水道、デンコレーション、トヨタ自動車、豊田自動織機、トヨタ紡織滋賀、西島製作所、西田機械工作所、西日本高速道路エンジニアリング 四国、日産自動車、日本金属、日本製鉄東日本製鉄所、日本住宅パル工業、日本郵便、福助工業、フライムアネットワークエンジニア&ソリューションズ、マツダ、マツダ・シティーズ、マルコーレーション、美スギ、水谷建設、水資源機構、ミツ精機、三井E&S、矢崎化工 大阪、矢崎化工犬山、山崎建設、山崎製パン、四電エンジニアリング、レガム、ルック四国、ルピア、YKKAP 他

進学

過去3年間の実績

大学・短大

国立
愛媛大学
私立
育英大学、桜美林大学、大阪経済大学、大阪経済法科大学、大阪工業大学、大阪国際工科専門職大学、金沢工業大学、神奈川大学、環太平洋大学、九州共立大学、近畿大学、倉敷芸術科学大学、京都外国語大学、京都産業大学、高知リハビリテーション専門職大学、四国大学、滋慶医療科学大学、拓殖大学、千葉工業大学、天理大学、徳島文理大学、日本体育大学、日本福祉大学、日本文理大学、広島工業大学、福岡大学、福岡工業大学、山梨学院大学、徳島工業短期大学、徳島文理短期大学 他

専門学校等

専門学校穴吹コンピュータカレッジ、ECC国際外国語専門学校、上田女子服飾専門学校、大阪情報コンピュータ専門学校、大阪ビューティ美容専門学校、専門学校大阪ホスピタリティアカデミー、岡山科学技術専門学校、香川県歯科医療専門学校、河原デザイン・アート専門学校、関西美容専門学校、専門学校健祥会学園、京都精華製パン技術専門学校、京都調理師専門学校、専門学校健祥会学園、神戸電子専門学校、神戸ベルナル美容専門学校、四国医療専門学校、四国職業能力開発大学校、清風情報工科学院、徳島医療福祉専門学校、徳島県歯科医療専門学校、徳島県立農業水産総合技術センター農業大学校、徳島西部カカス、徳島中央カカス、徳島美容専門学校、徳島南部カカス、徳島穴吹カレッジ、とくしま林業アカデミー、中央工学校OSAKA、中日本航空専門学校、日本工学院専門学校、文化服装学院専門学校、HAL大阪、ブレイク動物専門学校、ル・トア東亜専門学校 他



学校行事

- 4月 入学式、対面式
- 5月 PTA 総会
- 6月 県高校総体
- 7月 球技大会
- 8月 夏季休業、体験入学
インターンシップ（商業）
- 9月 就職試験
- 10月 体育祭、文化祭
オープンスクール
- 11月 高校生産業教育展
インターンシップ（工業）
- 12月 球技大会
- 1月 予餞会
- 2月 修学旅行
- 3月 卒業証書授与式



入学式



体育祭



県高校総体壮行会



文化祭



球技大会



修学旅行

充実した教育環境

ICT を活用した学びの充実（高等学校DX加速化推進事業(DXハイスクール)採択校）

- ・ ICT機器の充実、生成AIの活用、VR技術の導入、電子黒板・タブレットPC活用、リアルタイム学習支援アプリの導入、デジタルコンテンツを活用した情報発信 等

デジタルコンテンツを 活用した情報発信

部活動環境の充実

- ・ 部活動入部率 93%（兼部者を含む）
- ・ 県産材を活用した部室棟



VR 溶接



タブレット PC

美馬IC

徳島自動車道

鳴池線

吉野川

美馬橋

国道192号線

つるぎ高校

道の駅貞光ゆうゆう館

JR貞光駅

徳島県立つるぎ高等学校

〒779-4101

徳島県美馬郡つるぎ町貞光字馬出 63 の 2

電話 0883-62-3135 FAX 0883-62-4238

URL <https://tsurugi-hs.tokushima-ec.ed.jp>

E-mail tsurugi_hs@mt.tokushima-ec.ed.jp



とくしま競技力向上指定校事業・チャレンジ指定校 ソフトテニス部 (男子)



ソフトテニス



陸上競技



ラグビーフットボール



バスケットボール



レスリング



バレーボール



サッカー



少林寺拳法同好会

ソフトテニス (男子)
ラグビーフットボール (男子)
陸上競技 (男子・女子)
硬式野球 (男子)
バレーボール (男子)
レスリング (男子・女子)
サッカー (男子)
山岳 (男子・女子)
バスケットボール (男子)
卓球 (男子・女子)
弓道 (男子・女子)
少林寺拳法同好会 (男子・女子)

●令和7年度 部活動の主な実績

男子ソフトテニス部【全国出場】

【とくしま競技力向上指定校事業・チャレンジ指定校】

徳島県高校総体 団体3位・個人準優勝
徳島県高校新人大会 団体優勝
全国高校選抜大会 団体出場

陸上競技【全国出場】

四国高校総体 個人3名出場
全国高校駅伝競走大会県予選 男子優勝
全国高校駅伝競走大会 男子57位

ラグビーフットボール部

徳島県高校総体 準優勝
四国高校選手権 出場
全国高校ラグビーフットボール大会県予選 準優勝

レスリング部【全国出場】

徳島県高校総体 団体優勝 個人優勝4名 準優勝3名
全国高校総体 団体1回戦・個人第3位
全国高校選抜大会 団体2回戦・個人4名出場

弓道部

徳島県高校総体 団体男子17位・団体女子16位

男子卓球部

徳島県高校総体 団体2回戦 個人ベスト32

山岳部

徳島県高校総体 団体男子第3位 (四国大会出場)
四国高校選手権大会 団体出場
徳島県高校選手権大会 団体男子優勝・個人女子優勝

バレーボール部

徳島県高校選手権大会 ベスト4

サッカー部

徳島県高校総体 2回戦

バスケットボール部

徳島県高校新人大会 準優勝
徳島県高校総体 第3位

硬式野球部

徳島県高校野球選手権大会 2回戦

少林寺拳法同好会【全国出場】

四国高校総体 女子自由組演武の部 第4位入賞
全国高校総体 女子自由組演武の部 出場
全国高校選抜大会 女子自由組演武の部 出場

文化部



電気工作



機械工作



建築クラブ



土木クラブ



経理



ICTビジネス研究



JIRC

電気工作
機械工作
建築クラブ
土木クラブ
ICTビジネス研究
経理
JRC
美術
写真
人権
書道
茶華道
インターアクトクラブ
英語同好会

●令和7年度 部活動の主な実績

機械工作部【全国出場】

ものづくりコンテスト徳島県大会旋盤部門 個人優勝 (四国大会出場)
四国地区溶接技術競技会 第5位 (全国大会出場)
若年者技能競技大会 旋盤金賞 アーク溶接銀賞
徳島県ロボット競技大会 準優勝
ジャパンマイコンカーラリー四国大会 出場

電気工作部

SMART 四国大会ロボットチャレンジ (四国大会出場)

土木クラブ

ものづくりコンテスト徳島県大会測量部門 団体3位

建築クラブ

ものづくりコンテスト徳島県大会木材加工部門 個人第4位

ICTビジネス研究部【全国出場】

全国高等学校情報処理競技大会県予選 団体第1位 個人1位 (全国大会出場)
徳島県高校ワープロ競技会 団体3位 個人3位 (四国・全国大会出場)
徳島県高校生徒商業研究・意見発表会 優秀賞

経理部【全国出場】

全国高校ビジネス計算競技大会県予選 (四国・全国大会出場)
電卓 団体1位 個人1位 珠算 団体1位 個人1位
四国大会 電卓 団体2位 個人2位
全国大会 電卓 珠算出場 個人佳良賞
全国高校簿記競技大会県予選 (全国大会出場) 個人3位