

※このデータは2024年9月上旬までに当社が入手した募集概要および公式Webデータをもとに作成しています。各項目は変更されている可能性もありますので、必ず志望校の募集要項もしくは公式Webサイトで詳細を確認していただけますよう、お願いいたします。

立別	大学名 (立別→50音順)	学部…学科・コース・専攻 【方式・選抜の名称】	募集 形態	募集 人員	専 願	現 役 既 卒	成 績 基 準	推 薦 書	出 願 条 件	学 力 試 験	小 論 作 文	実 技	面 接	書 類	そ の 他	出願期間 (募集が複数回に分かれる場合、各回の日程を表示)	選考日	合格発表日	備 考
																			詳細については必ず募集要項もしくは公式Webサイトでご確認ください
国立	静岡大学	001 人文社会科学…経済 【I (専門学科及び総合学科枠)】		6	○	○	A		条件有	○				○	講義	9/2月～9/6(金)	10/5(土)	11/1(金)	条件／商業に関する科目20単位以上修得、簿記、英検等指定資格取得（証明書類提出） 書／自己推薦書、課題レポート 学力／講義に基づく課題論述 面／レポートに基づく質疑
国立	静岡大学	002 情報…情報科学 【I (専門学科及び総合学科枠)】		10	○				履修	○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	履修／専門教育に関する科目20単位以上 学力／基礎学力（英語、数学もしくは数学・情報）
国立	静岡大学	003 理…地球科学 【II (全学科枠)】		8	○									○	自己	1/27月～1/31(金)	2/8(土)	2/11(火)	面／質疑応答あり 共通テスト／4教科6科目
国立	静岡大学	004 工…機械工 【I (全学科枠)】		3	○	○	3.8			○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	※コース分は2年次末 学／基礎学力（英語、数学、物理） 面／口頭試問を含む
国立	静岡大学	005 工…機械工 【I (専門学科及び総合学科枠)】		2	○	○	A		履修	○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	※コース分は2年次末 募集人員・履修／工業に関する学科卒業（見込み）、工業に関する科目20単位以上 学力／基礎学力（英語、数学、物理）
国立	静岡大学	006 工…電気電子工 【I (全学科枠)】		2	○	○				○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	※コース分は1年次末 学力／基礎学力（英語、数学、物理） 面／口頭試問を含む
国立	静岡大学	007 工…電気電子工 【I (専門学科及び総合学科枠)】		2	○	○	A		履修	○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	※コース分は1年次末 募集人員・履修／工業に関する学科卒業（見込み）、工業に関する科目20単位以上 学力／基礎学力（英語、数学、物理） 面／口頭試問を含む
国立	静岡大学	008 工…電子物質科学 【I (専門学科及び総合学科枠)】		3	○	○	A		履修	○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	※コース分は1年次末 募集人員・履修／工業に関する学科卒業（見込み）、工業に関する科目20単位以上 学力／基礎学力（英語、数学、物理） 面／口頭試問を含む
国立	静岡大学	009 工…化学バイオ工 【I (全学科枠)】		6	○	○				○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	※コース分は1年次末 学力／基礎学力（英語、数学、化学） 面／口頭試問を含む
国立	静岡大学	010 工…化学バイオ工 【I (専門学科及び総合学科枠)】		2	○	○	A		履修	○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	※コース分は1年次末 募集人員・履修／工業に関する学科卒業（見込み）、工業に関する科目20単位以上 学力／基礎学力（英語、数学、化学） 面／口頭試問を含む
国立	静岡大学	011 工…数理システム工 【I (全学科枠)】		2	○	○				○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	学力／基礎学力（英語、数学、物理） 面／口頭試問を含む
国立	静岡大学	012 工…数理システム工 【I (専門学科及び総合学科枠)】		2	○	○	A		履修	○				②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	募集人員・履修／工業に関する学科卒業（見込み）、工業に関する科目20単位以上 学力／基礎学力（英語、数学、物理） 面／口頭試問を含む
国立	静岡大学	013 農…生物資源科学 【I (専門学科及び総合学科枠)】		12	○	○	3.8		履修	○	○			②	自己	9/2月～9/6(金)	①9/21(土) ②10/5(土)	①9/27(金) 最終11/1(金)	募集人員／農業、工業、商業、水産に関する学科、総合学科対象 学力／基礎学力（化学基礎、生物基礎） 面／1次試験における小論文の内容に対する質疑応答を含む
国立	静岡大学	014 グローバル共創科学…グローバル共創科学 【I (全学科枠)】		20	○	○	3.8		資格	○				○	自己活動	9/2月～9/6(金)	10/5(土)	11/1(金)	※コース分は2年次末 資格／指定する英語力試験スコア（証明書類提出） 学力／講義内容および資料を題材とした課題についての論述
国立	静岡大学	015 グローバル共創科学…グローバル共創科学 【I (専門学科及び総合学科枠)】		8	○	○	3.8		条件有	○				○	自己活動	9/2月～9/6(金)	10/5(土)	11/1(金)	※コース分は2年次末 条件／専門教育教科20単位以上履修、指定する英語力試験スコア（証明書類提出） 学力／講義内容および資料を題材とした課題についての論述

国立大学・公立大学・主要私立大学【総合型選抜】 都道府県別一覧《2025年度入試版》

※各項目は変更されている可能性もありますので、必ず志望校の募集要項もしくは公式Webサイトで詳細を確認していただけますよう、お願いいたします。

表の見方・記号の意味

dricomeye.net
https://dricomeye.net/

【立別】 国立→公立→私立大学の順序で記載

【募集形態】【募集人員】

各学部・学科・専攻の総合型選抜枠の募集人員。
募集人員について、下記の記号を募集形態欄で使用。
「#」…一般・学校推薦型・総合型・特別入試等の募集人員を含む
「◆」…大学計での集計 「◇」…大学方式計での集計
「●」…学部計での集計 「○」…学部方式計での集計
「■」…学科計での集計 「□」…学科方式計での集計
「▲」…専攻計での集計 「△」…専攻方式計での集計
「※」…詳細は備考欄に表記

【学部・学科・コース・専攻】

「●●学部」→学部を省略し、「●●」で表記を統一
○○学科△△専攻→「○○/△△」
○○学科、◇◇学科→「○○・◇◇」
※「課程」「学科」「専攻」等の文字は省略。ただし「○○科学科」の場合は「○○科学」と表記。

【方式・入試の名称】

各大学個別の総合型選抜の名称
A方式・B方式など、日程や地域などで選抜の方式が限定される場合に記載。

【学力試験】「○」…学科試験を課す場合（詳細は備考欄に表記）●各選抜方法について、下記の記号を使用。

【小論／作文】小論文または課題レポート・作文

【実技】実技試験

【面接】面接（口頭試問）

【書類】出願時に提出する、調査書・（学校長の）推薦書以外の自己推薦書または志望理由書について、下記の表記を使用。

「自己」…自己推薦書・自己PR書
「志望」…志望理由書・出願理由書
「活動」…活動報告書

※上記2種以上、または3種以外の書類は「○」とし、詳細は備考欄に表記。

【その他】その他の評価方法は、下記のように記載。当てはまらなければ備考欄に記載。

「共通テスト」…大学入学共通テストの受験を課す（利用方法は大学により異なる）
「評定」…評定平均値（調査書）を点数化する
「課外」…課外活動を点数化する
「課題文」…課題文・作文を、出願時または試験当日に提出（大学により異なる）
「作品」…作品を、出願時または試験当日に提出（大学により異なる）
「一般常識」…一般常識・一般教養を課す
「プレゼンテーション」「グループ討論」「模擬授業」ほか…記載の課題を課す。

選抜方法

「○」…必須

「②」…2次試験でのみ実施

「◎」…1次・2次試験両方で実施

「△」…選択（詳細は備考欄）

「□」…特定の学科・出願条件・分野履修者等について実施する場合がある

立別	大学名 (立別→50音順)	学部・学科・コース・専攻 【方式・選抜の名称】	募集形態	募集人員	専願	現役／既卒	成績基準	推薦書	出願条件	学力試験	小論／作文	実技	面接	書類	その他	出願期間 (募集が複数回に分かれる場合、各回の日程を表示)	選考日	合格発表日	備考 詳細については必ず募集要項もしくは公式Webサイトでご確認ください
----	------------------	----------------------------	------	------	----	-------	------	-----	------	------	-------	----	----	----	-----	----------------------------------	-----	-------	---

【専願】

「○」…当該大学を第一志望とする場合、原則として入学辞退を認めない場合。

【現役／既卒】

「空欄」…現役のみ
「①」…現役及び卒業後1年以内
「②」…現役及び卒業後2年以内
「○」…現役及び卒業後3年以上

【成績基準】

評定平均値について、下記の記号を使用。
「A」…学習成績概評Aに属する生徒のうち、人物・学力ともに特に優秀で、高等学校長が責任をもって推薦できる者
「A」…A (5.0～4.3) 段階以上
「B」…B (4.2～3.5) 段階以上
「4.0」…4.0以上、以下同様
「※」…「全体の評定平均値」を満たさなくても、「特定の科目の基準」等を満たせば出願可能
「*」…「全体の評定平均値」の他に、「特定の科目に基準」または「出願資格に条件」がある場合
「#」…特定の科目のみに基準がある場合

【推薦書】

「○」…出身高校の校長、担任、顧問あるいは職場長、指定団体等の推薦書の提出が必要な場合。

【出願条件】

出願するにあたって条件等がある場合、下記のように表記し、備考欄に「条件：～」を記載。
「条件有」…成績の他にも、満たさなければならない条件がある
「条件可」…成績を満たさなくても、他の定められた条件を満たせば出願可能
「条件考」…成績以外の資格、実績等を考慮する
「資格」…出願可能な検定、資格が制限されている
「種目」…出願可能な競技種目が制限されている
「履修」…特定の科目を履修したものに制限されている

出願資格

【備考】出願資格の特定科目成績・条件・履修科目について、簡単に補足。(資格や種目の内訳は省略)
スポーツ推薦で事前の審査がある場合は日程を表記。
「～以上」「～に優れている者(秀でている者)」の表記は省略。

日程

【合格発表日】1次試験が書類審査のみの場合は、2次合格発表日を表記。

「①」…1次合格発表日

「②」…2次合格発表日
(ただし書類選考による1次試験は割愛)

【選考日】1次試験が書類審査のみの場合は、2次試験日を表記。

「①」…1次試験日

「②」…2次試験日(ただし書類選考による1次試験は割愛)

「-」…個別試験を課さない

【出願期間】出願書類の受付期間。2次試験がある場合は、1次試験の受付期間を表記。