



# 甲南大学

## 2023年度 一般選抜入学試験要項

### 一般選抜入学試験

(前期日程・中期日程・後期日程)

### 大学入学共通テスト併用型入学試験

(前期日程・後期日程)

### 大学入学共通テスト利用型入学試験

(前期日程・後期日程)

## 目 次

アドミッション・ポリシー .....	1	経済・法・経営・マネジメント創造学部 .....	24
各学部・学科の評価方針 .....	2	理工学部 物理学科・機能分子化学科 .....	25
出願から入学まで .....	3		
1. 募集学部・学科、入学定員、募集人員等 .....	4	共通テスト利用型 前期日程 一般型 .....	26
各入試制度の特徴		共通テスト利用型 前期日程 外部英語試験活用型 .....	27
追試験について		共通テスト利用型 後期日程 .....	28
個人情報の取扱いについて		外部英語試験活用型 出願資格・みなし得点換算表 .....	29
2. 入試日程一覧表 .....	5		
3. 試験場 .....	7	4. 出願 .....	30
前期日程・中期日程 .....	8	出願資格	
文系学部・理系学部共通		出願手続・出願期間	
理工学部・フロンティアサイエンス学部のみ		入学検定料について	
試験時間割		出願書類	
文学部 日本語日本文学科 .....	9	インターネット出願と書類郵送の流れ	
文学部 英語英米文学科 .....	10	5. 受験 .....	33
文学部 社会学科 .....	11	受験番号	
文学部 人間科学科 .....	12	受験票	
文学部 歴史文化学科 .....	13	受験上の注意事項	
経済学部 .....	14	試験場	
法学部 .....	15	入学試験の実施について	
経営学部 .....	16	6. 合否判定 .....	34
マネジメント創造学部 .....	17	発表方法	
理工学部 物理学科 .....	18	発表日時	
理工学部 生物学科 .....	19	補欠合格について	
理工学部 機能分子化学科 .....	20	8. 入学手続 .....	35
知能情報学部 .....	21	9. 納付金 .....	36
フロンティアサイエンス学部 .....	22	10. 受験上の配慮について .....	37
後期日程 .....	23	11. 稽留金制度 .....	38
文系学部・理系学部共通		Q&A .....	40
試験時間割			

# アドミッション・ポリシー

## アドミッション・ポリシーとは

本学の強みや各学部・学科の特色、社会的な役割を踏まえて、本学での学生生活を通じてどのような力を発展・向上させるのかを示すとともに、入学者に求める能力を示したものです。

## 求める学生像

甲南大学では、基礎的教養と専門的知識・技能を身につけ、自ら率先して社会に貢献し、社会人に求められる責任感と倫理観を意識して他人と協調・協働する人材、さらに、天賦の特性を自ら伸ばし、社会生活においてそれらを総合的に活用できる人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 甲南大学での学びにおける知識や技能を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、学習指導要領で示された、幅広く基礎的な学力や能力を身につけています。
- (2) 事象の中から問題を発見し、論理的に考察し、収集した情報を整理・分析し、それらを総合して問題解決を図る意志と能力を、主体性をもって意欲的に身につけることができる。
- (3) 人文科学・自然科学・社会科学に関する基礎的教養と、自己の意見をわかりやすく説明する能力を身につけ、自己の能力・資質を社会生活で活用し、社会の発展に貢献する意欲をもっている。

## 【文学部】

### 求める学生像

文学部では、人間・社会・歴史・文化全般への知的好奇心と国際的視野をもった学生を求めてています。特に、自分の専攻分野についての基礎的な学力を持つとともに、主体的に問題を発見し、解決する能力を有し、自分の考えを整理して、他者に的確に伝える意思と能力のある人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 高等学校または相当する教育機関において、日本語、外国語双方における基本的リテラシーと社会についての基礎知識を身につけています。
- (2) 文学部において、社会の文化的諸問題と接しながら、読書、調査、討論を通じて深く問題を考え、より高度な知を身につけるために努力する意欲がある。
- (3) 文学部での学習を通じて、各種の集団活動の中で他者と積極的に対話して問題を発見し、協働して問題を解決しようとする実践的な力を身につけるための努力ができる。

## 日本語日本文学科

### 求める学生像

日本語と日本文学の学びを通じて、世界のなかの日本文化の価値と意義について深く考えようとする学生を求めます。特に、大学の学びで得た日本語の高度な運用能力と表現能力を生かして社会の諸分野で活躍するとともに、グローバル化する社会に情報発信を行おうとする意欲のある人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 高等学校または相当する教育機関において、国語・外国語を中心とした幅広く基礎的な学力を身につけています。
- (2) 日本語や日本文学・日本文化、外国人への日本語教育に興味を持ち、日本語日本文学科の学びのなかで、それらの問題について、主体性をもってより深く追究しようとする姿勢を有している。
- (3) 日本語と日本文学の価値と意義を、さまざまな人と協力しながら、広く世界に発信したいという意欲をもっている。

## 英語英米文学科

### 求める学生像

英語の学習を通じて、国際的視野をもちながら英語圏の文化の価値と意義について考えようとする学生を求めます。特に、大学で身についた英語の高度な運用能力と表現能力を生かしながら社会の諸分野で活躍するとともに、グローバル化する社会に情報発信を行おうとする意欲のある人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 高等学校または相当する教育機関において、英語圏の文化の基礎的な知識を修得するために必要な基礎的英語力、社会常識、基礎学力を身につけています。
- (2) 英語英米文学科において語学力の向上のために日々努力を行うことができ、かつ自ら的確な問い合わせ立て、英語圏の文化やことばのしくみについて多角的に探求する意欲および能力を有し、さらに自国と世界の関わりについても関心を広げる姿勢がある。
- (3) 自らの学習と他者との対話を通じて、英語圏の文化と言語についての知識をもとにグローバルな視点から自ら率先して社会に貢献する意欲をもっている。

## 社会学科

### 求める学生像

社会学・人類学の学習を通じて、国際的教養力に裏付けられた世界に通用する行動力を身につけようとする学生を求めます。特に、大学の学びを通して得た高度な社会分析力を生かしながら社会の諸分野で活躍するとともに、グローバル化する社会に情報発信を行おうとする意欲のある人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 高等学校または相当する教育機関において、国語・外国語・数学・社会の基礎力を身につけています。
- (2) 社会学科での学びのなかで、他者と意見を交換し合い、集団の中で自らの知識を高めるとともに、社会の諸側面を調査・分析する能力を身につけようとする意欲がある。
- (3) 自らのアイディアを発信し、社会的な行動につなげる実践力を有している。

## 人間科学科

### 求める学生像

心理学・哲学・芸術学・環境学等の学習を通じて、社会のなかの人間について考えようとする学生を求めます。特に、大学の学びを通じて得た現代社会の多角的分析能力を生かして社会の諸分野で活躍するとともに、グローバル化する社会に情報発信を行おうとする意欲のある人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 人間・社会・文化について、強い知的関心を有し、高等学校または相当する教育機関において、国語、外国語と、地理歴史あるいは数学の基礎的な学力を身につけています。
- (2) 国語、外国語と社会や文化についての基礎知識に基づいて、人間科学科における専門的な知識や現代社会の問題を多角的にとらえる理解力を身につけて、それを主体的に表現することができます。
- (3) 他者に対する共感的な関心をもち、創造的で柔軟な発想に基づいて、現代社会の多様な問題を解決する意欲をもっている。

## 歴史文化学科

### 求める学生像

歴史学、地理学、民俗学の学習を通じて、人類の過去・現在・未来を考えようとする学生を求めます。特に、大学での学びを通じて広い時空間のなかで現在を考える力を身をつけ、それを生かしながら社会の諸分野で活躍するとともに、グローバル化する社会に情報発信を行おうとする意欲のある人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 高等学校または相当する教育機関において、国語、外国語の基礎力と歴史・地理・民俗についての基礎的知識を身につけています。
- (2) 歴史や地理・民俗について強い知的関心を有し、歴史文化学科での学びのなかで、その関心を生かして自らの問題を発見し、解決しようとする意欲がある。
- (3) 自らの学習と他者との対話のなかで、自分の考えを発信し、実践する意欲をもっている。

## 【経済学部】

### 求める学生像

経済学部では、経済学の学修を通じて、問題を的確に捉え、筋道を立てて考えて、自らの力で解決策を示す知性と創造力を備えるとともに、豊かな個性を自ら伸ばして活用し、他者と協調・協働することができ、自ら率先して社会に貢献することができる人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 経済学における専門的な知識を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、外国語・国語・地理歴史・公民・数学を中心として幅広く基礎的な学力を身につけています。
- (2) 経済・社会問題への広い興味と関心を持ち、経済学の学修を通じて、問題を的確に捉え、筋道を立てて考えて、自らの力で解決策を示す知性と創造力を身につけることができる。
- (3) 豊かな個性を自ら伸ばして活用し、責任感と倫理観をもって他者と協調・協働して社会に貢献する意欲をもっている。

## 【法学部】

### 求める学生像

法学部では、法学や政治学を学んでいく中で、責任感、倫理観、正義感をもって主体的・協働的の行動し、さらに、物事を多角的にとらえ、論理的・合理的に問題に対処する能力を身につけ、将来様々な分野で活躍する人材を養成することを教育目標としています。こうした目標の達成のため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 法学・政治学に関する基本知識と考え方を修得するための基礎的な学力を幅広く身につけています。
- (2) 物事を多角的にとらえ、論理的・合理的に問題に対処する能力と市民として必要とされる人権意識を身につけることができる。
- (3) 責任感、倫理観、正義感をもち、社会の担い手として自ら進んで多くの人々と協力し、行動することができる。

## 【経営学部】

### 求める学生像

ヒト・モノ・カネ・情報等からなる組織（企業）の存続・発展のあり方について、自ら考えることができ、社会に貢献するビジネスパーソンを養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 経営学部における幅広い教養に裏付けられた経営学の知識・理解力を修得するために、高等学校または相当する教育機関において、幅広く基礎的な学力を身につけています。
- (2) 経営学部において、各種スキルと論理的思考力に支えられた経営問題の発見・説明・解決力、およびビジネスパーソンに必要な社会的協調力、自発的遂行力および倫理的責任力を身につけることができる。
- (3) トータルな人間性と豊かな個性に基づいて社会に貢献する意欲をもっている。

## 【マネジメント創造学部】

### 求める学生像

マネジメント創造学部では、自ら率先して社会に貢献し、社会人に求められる責任感と倫理観を意識することができ、自らを律し、他者と協調・協働することができ、先例や古い固定観念にとらわれずに異なる文化や考え方に対しても柔軟に対応できる人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 高等学校または相当する教育機関において、国語・外国語・数学・情報・社会・理科各教科目に関する基本的なリテラシーと基礎知識を身につけています。
- (2) 本学部において、切磋琢磨しながら「自ら学ぶ力」「共に学ぶ力」「自ら考え行動する力」を涵養するとともに、幅広い分野で活躍できる総合的マネジメント能力を身につけることができる。
- (3) 本学部での学びを通じて、直面する事象の中から問題を発見して論理的に考察し、収集した情報を整理・分析し、それらを総合して問題解決を図る能力を身につけるための努力ができる。

## 【理工学部】

### 求める学生像

理工学部では、自然科学に関する基礎的な素養と各学科の専門分野の基本的な知識・技能を有し、事象の中から問題を発見し論理的に考察することで、自ら問題解決を図る意志と能力、さらには他者と協調・協働する能力を有した人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 工学部で学ぶ専門知識や技能を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、理科・数学・外国語を中心とした幅広く基礎的な学力を身につけています。
- (2) 工学部および各学科の教育目標を理解して勉学に励み、理工学部の専門的な知識や技能、効果的なプレゼンテーション能力を、主体性をもって身につけることができる。
- (3) 工学部で専門知識や技能および優れた協調性とコミュニケーション能力を修得し、科学技術を基盤とした現代社会の発展に貢献する意欲をもっている。

## 物理学科

### 求める学生像

物理学科では、自然科学に関する基礎的な素養と物理学の専門分野の基本的な知識・技能を有し、事象の中から問題を発見し論理的に考察することで、自ら問題解決を図る意志と能力、さらには他者と協調・協働する能力を有した人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 物理学科で学ぶ専門知識や技能を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、理科・数学・外国語を中心とした幅広く基礎的な学力を身につけています。
- (2) 物理学科の教育目標を理解して勉学に励み、物理学の専門的な知識や技能、効果的なプレゼンテーション能力を、主体性をもって身につけることができる。
- (3) 物理学科で専門知識や技能および優れた協調性とコミュニケーション能力を修得し、科学技術を基盤とした現代社会の発展に貢献する意欲をもっている。

## 生物学科

### 求める学生像

生物学科では、自然科学に関する基礎的な素養と生物学に関する基本的な知識・技能を有し、事象の中から問題を発見し論理的に考察することで、自ら問題解決を図る意志と能力、さらには他者と協調・協働する能力を有した人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 生物学の専門的な知識や技能を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、理科・数学・外国語を中心とした幅広く基礎的な学力を身につけています。
- (2) 生物学科の教育目標を理解して勉学に励み、生物学における専門的な知識や技能、効果的なプレゼンテーション能力を、主体性をもって身につけることができる。
- (3) 生物学科で身につけた専門知識や技能、優れた協調性とコミュニケーション能力を基礎に、科学技術を基盤とした現代社会の発展に貢献する意欲をもっている。

## 機能分子化学科

### 求める学生像

機能分子化学科では、化学および関連分野に関する専門的な知識・技能を修得し、これらを活用できる論理的思考力および表現力を備え、自ら問題解決を図る実行力、さらには他者と協調・協働する能力を有した人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 機能分子化学科で学ぶ専門的な知識や技能を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、理科・数学・外国語を中心とした幅広く基礎的な学力を身につけています。
- (2) 機能分子化学科の教育目標を理解して勉学に励み、化学および関連分野に関する専門的な知識や技能、効果的な発表能力を、主体性をもって身につけることができる。
- (3) 機能分子化学科での学びを通して論理的思考力を養い、高度な専門知識やコミュニケーション能力に基づく問題解決力を活かして現代社会の発展に貢献する意欲をもっている。

## 【知能情報学部】

### 求める学生像

知能情報学部では、人間力とコミュニケーション能力を備え、数学と知能情報学の知識と、コンピュータに関する技術を駆使して、チームを組んで問題解決にあたり、効果的な発表能力を有し、国際情報社会で活躍する人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 知能情報学部における専門的な知識や技術を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、数学・外国語・理科を中心とした幅広く基礎的な学力を身につけています。
- (2) 知能情報学部において、数学と知能情報学における専門的な知識や技術、効果的な発表能力を、主体性をもって意欲的に身につけることができる。
- (3) 豊かな人間力とコミュニケーション能力を基礎に、高度な情報技術と知識を駆使し、チームを組んで国際情報社会の発展に貢献する意欲をもっている。

## 【フロンティアサイエンス学部】

### 求める学生像

フロンティアサイエンス学部では、バイオテクノロジー、ナノテクノロジー、および、それらの融合分野における知識、技能、さらに探究心、発想力を身につけ、研究者、技術者、およびコーディネーターとして、先端科学技術を社会の発展、福祉の増進に活かすことのできる人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 最先端を学び、さらに切り拓くために必要な基礎学力を有し、生命現象を理解するのに必要となる化学の基礎知識、あるいは、ヒトに関わる種々の事象を理解するに必要となる生物の基礎知識を身につけています。
- (2) 最新の科学に関する情報を得たり、自らが発見した新しい情報を発信したりするのに必要な語学力を身につけることができる。また、自ら課題を発見し解決する能力を、主体的に身につけることができる。
- (3) 自然科学に対する関心と、専門分野の修得に対する情熱を抱き、科学技術が社会に果たす役割や与える影響を認識し、科学技術を社会に還元することに意欲をもっている。

## 各学部・学科の評価方針

学部	学科	入試日程	評価方針	評価内容	知識技能	思考力表現力	主体性協働性
文学部	日本語 日本文学科	前期 中期	高等学校で学んだ国語、外国語の力がしっかりと身についていることに加え、地理歴史の基礎知識あるいは数学の基本的思考力を有し、日本語日本文学科での学びに対応できる学力があるかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
	英語 英米文学科	前期 中期	高等学校で学んだ外国語、国語の力がしっかりと身についていることに加え、地理歴史の基礎知識あるいは数学の基本的思考力を有し、英語英米文学科での学びに対応できる学力があるかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
	社会学科	前期 中期	高等学校で学んだ国語、外国語の力がしっかりと身についていることに加え、地理歴史の基礎知識あるいは数学の基本的思考力を有し、社会学科での学びに対応できる学力があるかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
	人間科学科	前期 中期	高等学校で学んだ国語と外国語の力がしっかりと身についていることに加え、地理歴史の基礎知識あるいは数学の基本的思考力を有し、人間科学科での学びに対応できる学力があるかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
	歴史文化学科	前期 中期	高等学校で学んだ国語と外国語の力がしっかりと身についていることに加え、地理歴史の基礎知識あるいは数学の基本的思考力を有し、歴史文化学科での学びに対応できる学力があるかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
経済学部	経済学科	前期	経済学を学ぶために必要な外国語、国語、地理歴史・数学、または、外国語、国語の高等学校での学習内容についての理解力を、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		中期	経済学を学ぶために必要な外国語、国語、地理歴史・数学の高等学校での学習内容についての理解力を、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		後期	グローバルな視点から経済学を学び国際感覚を身につけるために必要な外国語の能力を、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	○	—
法学部	法学科	前期	法学・政治学を学ぶために必要な基礎学力について、外国語、国語、地理歴史・数学、または外国語、国語の筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		中期	法学・政治学を学ぶために必要な基礎学力について、外国語、国語、地理歴史・数学の筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		後期	グローバルな視点から法学・政治学を学び国際感覚を身につけるために必要な外国語の能力を筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	○	—
経営学部	経営学科	前期	経営学を学ぶために必要な基礎学力について、特に国語、地理歴史・数学、外國語、または国語、外国語の筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		中期	経営学を学ぶために必要な基礎学力について、特に国語、地理歴史・数学、外國語の筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		後期	経営学を学ぶために必要な基礎学力、特に国際的に活躍できるビジネスパーソンに必要な外国語の基礎学力を評価します。	教科	◎	◎	—
マネジメント創造学部	マネジメント創造学科	前期	高等学校で学んだ国語、外国語、地理歴史・数学、または国語、外国語の基礎的な学力がしっかりと身につき、マネジメント創造学部での学びへと発展していくかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		中期	高等学校で学んだ国語、外国語、地理歴史・数学の基礎的な学力がしっかりと身につき、マネジメント創造学部での学びへと発展していくかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		後期	高等学校で学んだ外国語の基礎的な学力がしっかりと身につき、マネジメント創造学部での学びへと発展していくかどうかを、筆記試験と面接の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		後期	高等学校で学んだ、理科・数学・外国語の基礎的な学力、および物理学科における学びに対する主体性や学習意欲等を、筆記試験の成績および面接によって評価します。	教科	◎	◎	—
	生物学科	前期 中期	高等学校で学んだ、理科・数学・外国語、または理科・外国語の基礎的な学力がしっかりと身につき、生物学科での学びへと発展していくかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		前期 中期	高等学校で学んだ、理科・数学・外国語、または理科・数学の基礎的な学力がしっかりと身につき、機能分子化学科での学びへと発展していくかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
知能情報学部	機能分子化学科	前期 中期	高等学校で学んだ、化学・外国語の基礎的な学力がしっかりと身につき、機能分子化学科での学びへと発展していくかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	○	—
		後期	高等学校で学んだ、化学・外国語の基礎的な学力がしっかりと身につき、機能分子化学科での学びへと発展していくかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	小論文	○	○	—
	知能情報学科	前期 中期	高等学校で学んだ、数学・外国語・理科、または数学・外国語の基礎的な学力がしっかりと身につき、知能情報学部での学びへと発展していくかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
フロンティアサイエンス学部	生命化学科	前期 中期	高等学校で学んだ、数学・外国語・理科、または数学・外国語の基礎的な学力がしっかりと身につき、知能情報学部での学びへと発展していくかどうかを、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—
		前期 中期	生命化学を学ぶために必要な幅広い基礎学力を評価するとともに、特に理科や外国語、数学の知識・理解を、筆記試験の成績によって評価します。	教科	◎	◎	—

◎…特に評価する  
○…評価する

# 出願から入学まで

入学試験要項の熟読および受験する学部・学科・入試制度の決定

出願書類の準備 P.31 参照

出願 P.32 参照

インターネット出願締切日 [出願書類の郵送締切日]

一般選抜 前期日程	} ..... 2023年1月20日(金) [20日消印有効]
2教科判定方式 共通テスト併用型 前期日程	
一般選抜 中期日程	} ..... 2023年1月27日(金) [27日消印有効]
2教科判定方式	
一般選抜 後期日程	} ..... 2023年3月1日(水) [1日消印有効]
共通テスト併用型 後期日程	
共通テスト利用型 前期日程	..... 2023年1月13日(金) [20日消印有効]
共通テスト利用型 後期日程	..... 2023年3月7日(火) [7日消印有効]

受験番号の確認・受験票の印刷 P.33 参照

受験(事前に受験上の注意事項を確認 P.33 参照)

合格発表 P.34 参照

第1次入学手続 P.35 参照

第2次入学手續 P.35 参照

一括入学手續 P.35 参照

入学手続書類等の提出 (詳細は合格発表時に通知します)

入学式

4月1日(土)(予定)

場所: 甲南大学岡本キャンパス

(詳細は合格発表時に通知します)

# 1. 募集学部・学科、入学定員、募集人員等

学部・学科	入試制度	入学定員※1	一般選抜											
			前期日程				中期日程			後期日程	共通テスト併用型		共通テスト利用型	
			3教科		2教科		3教科				3教科型	2教科型	前期日程	後期日程
			一般型	試験活用型	外部英語	一般型	試験活用型	外部英語	一般型	試験活用型	外部英語	一般型	試験活用型	後期日程
			P.8 ~			P.8 ~			P.23 ~	P.8 ~		P.23 ~	P.26 ~	
文学部	日本語日本文学科	70名	34名		4名		3名		—	6名	—	—	2名	—
	英語英米文学科	90名	40名		5名		6名		—	5名	—	—	5名	—
	社会学科	90名	30名		4名		6名		—	8名	—	—	4名	—
	人間科学科	95名	41名		4名		6名		—	4名	—	—	3名	—
	歴史文化学科	60名	30名		1名		3名		—	7名	—	—	2名	—
理工学部	物理学科	50名	20名※2		—		5名※2		4名	5名	—	—	2名	—
	生物学科	45名	25名※3		—		6名※3		—	3名	—	—	3名	—
	機能分子化学科	60名	20名※2		—		10名※2		4名	10名	—	2名	2名	1名
経済学部		345名	135名		20名		22名		20名	15名	5名	—	10名	3名
法学部		345名	120名		20名		15名		25名	20名	5名	10名	15名	5名
経営学部		345名	130名		25名		20名		15名	20名	5名	5名	10名	5名
知能情報学部		120名	42名		20名		10名		—	5名	3名	—	5名	2名
マネジメント創造学部		180名	60名		12名		10名		5名	3名	2名	—	5名	—
フロンティアサイエンス学部		45名	12名		12名		5名※3		—	1名	1名	—	1名	1名

※1 入学定員は、推薦入学試験等の募集人員を含みます。

※2 3教科 一般型 2教科判定方式の募集人員を含みます。

※3 3教科 一般型および3教科 外部英語試験活用型 2教科判定方式の募集人員を含みます。

## ▼各入試制度の特徴

入試制度名	特 徴
一般選抜 前期日程 3教科 一般型 一般選抜 中期日程 3教科 一般型	3教科で試験を実施します。試験日ごとに出願できるのは1学部(または1学科)のみです。
一般選抜 前期日程 2教科 一般型	2教科で試験を実施します。試験日は2月3日のみで、出願できるのは1学部(または1学科)のみです。
一般選抜 前期日程 3教科 外部英語試験活用型 一般選抜 前期日程 2教科 外部英語試験活用型 一般選抜 中期日程 3教科 外部英語試験活用型	試験教科のうち、「外国語(英語)」は実用英語技能検定などの外部英語試験のスコアをみなし得点に換算して合否を判定します。一般型との併願も可能です。 みなし得点P.29
2教科判定方式	理工学部・フロンティアサイエンス学部のみ実施します。3教科 一般型または3教科 外部英語試験活用型で受験した教科のうち、各学部・学科が定める2教科の得点で合否判定を行います。 一般型または外部英語試験活用型すべての教科を受験しないと合否判定の対象となりません。
共通テスト併用型	各学部・学科が定める前期日程・後期日程の1教科と大学入学共通テストの教科(科目)の得点を合計して合否を判定します。各試験日で出願した学部・学科にのみ出願が可能です。
共通テスト利用型 (一般型)	各学部・学科が定める大学入学試験共通テストの科目の得点を合計して合否を判定します。異なる学部・学科を併願することができます。また、複数の評価方式がある場合、同一学部・学科を併願することもできます。
共通テスト利用型 (外部英語試験活用型)	実用英語技能検定などの外部英語試験のスコアを利用します。 大学入学共通テストの得点のみで合否を判定する学部・学科と、大学入学共通テストの得点と外部英語試験のみなし得点の合計点で合否を判定する学部・学科があります。

## ▼追試験について

試験当日、次のいずれかに当てはまる場合は受験できません。試験日に受験できない人を対象に、追試験を3月19日(日)に実施します。  
 ①新型コロナウイルス感染症に罹患しているまたはその疑いがある ②学校保健安全法で出席停止が定められている感染症に罹患している  
 追試験の試験地は神戸(本学)のみです。なお、外部英語試験活用型と共に併用型は追試験の対象となりませんので、入学検定料を返還します。手続きなどの詳細については受験生向け情報サイト(甲南Ch.)でお知らせします。

## ▼個人情報の取扱いについて

本学では、「個人情報の保護に関する法律」に基づき、個人情報の安全管理のために必要な措置を講じています。出願に際して志願者から提供された個人情報は、本人および保護者への連絡、通知、各種関係書類の送付等、入学試験の実施に必要な業務に利用します。また、本人の同意なく本学以外へ情報を提供することはありません。

入学手続完了者の個人情報については、入学者データとして利用し、本人および保護者・保証人への連絡、通知、各種関係書類の送付および卒業後のデータ管理等、教育研究活動に付随する業務を処理するために利用しますので、ご了承ください。

個人情報の取扱いに関する詳細は、本学ホームページ(<https://www.konan-u.ac.jp/privacy/>)で公表しています。

## 2. 入試日程一覧表 補欠合格の入学手続期間についてはP.35を参照してください。

一般選抜 前期日程 3教科 一般型・外部英語試験活用型

共通テスト併用型 前期日程 3教科型

出願期間 2023年1月5日(木)～1月20日(金)(出願書類の郵送期限：20日消印有効)

試験日	学部	試験地	合格発表日	入学手続期間	
				第1次入学手続	第2次入学手続
2月1日(水)	文学部 経済学部 法学部 経営学部 マネジメント創造学部 理工学部 知能情報学部 フロンティアサイエンス学部	神戸(本学)、豊岡、 姫路 東京、名古屋 金沢、京都 大阪(梅田)、大阪 (難波) 大阪(堺)、岡山 広島、福岡 高松、松山			
2月2日(木)	文学部 経済学部 法学部 経営学部	神戸(本学)、豊岡、 姫路 名古屋、京都 大阪(梅田)、大阪 (難波) 大阪(堺)、岡山 広島、高松、松山	2月15日(水) 補欠合格①：2月24日(金) 補欠合格②：3月14日(火) 補欠合格③：3月24日(金) 補欠合格④：3月28日(火)	2月15日(水) 2月22日(水)	3月14日(火) 3月22日(水)
2月4日(土)	文学部 経済学部 法学部 経営学部 マネジメント創造学部 理工学部 知能情報学部	神戸(本学) 姫路、名古屋 京都、大阪(梅田) 岡山 広島、高松			
2月5日(日)	文学部 経済学部 法学部 経営学部 マネジメント創造学部	神戸(本学) 姫路、名古屋 京都、大阪(梅田) 岡山 広島、高松			

一般選抜 前期日程 2教科 一般型・外部英語試験活用型

共通テスト併用型 前期日程 2教科型

出願期間 2023年1月5日(木)～1月20日(金)(出願書類の郵送期限：20日消印有効)

試験日	学部	試験地	合格発表日	入学手続期間	
				第1次入学手続	第2次入学手続
2月3日(金)	文学部 経済学部 法学部 経営学部 マネジメント創造学部 知能情報学部 フロンティアサイエンス学部	神戸(本学)、豊岡 姫路、名古屋 京都、大阪(梅田) 大阪(難波) 大阪(堺)、岡山 広島、高松、松山	2月15日(水) 補欠合格①：2月24日(金) 補欠合格②：3月14日(火) 補欠合格③：3月24日(金) 補欠合格④：3月28日(火)	2月15日(水) 2月22日(水)	3月14日(火) 3月22日(水)

一般選抜 中期日程 一般型・外部英語試験活用型

出願期間 2023年1月5日(木)～1月27日(金)(出願書類の郵送期限：27日消印有効)

試験日	学部	試験地	合格発表日	入学手続期間	
				第1次入学手続	第2次入学手続
2月9日(木)	文学部 経済学部 法学部 経営学部 マネジメント創造学部 理工学部 知能情報学部 フロンティアサイエンス学部	神戸(本学)、姫路 名古屋、京都 大阪(梅田) 岡山、広島 高松	2月17日(金) 補欠合格①：3月1日(水) 補欠合格②：3月14日(火) 補欠合格③：3月24日(金) 補欠合格④：3月28日(火)	2月17日(金) 2月27日(月)	3月14日(火) 3月22日(水)

### 一般選抜 後期日程

出願期間 2023年2月15日(水)～3月1日(水)(出願書類の郵送期限：1日消印有効)

試験日	学部	試験地	合格発表日	一括入学手続期間
3月8日(水)	経済学部 法学部 経営学部 マネジメント創造学部 理工学部 (物理学科、機能分子化学科)	神戸(本学) 岡山	3月14日(火) 補欠合格①：3月24日(金) 補欠合格②：3月28日(火)	3月14日(火) ～ 3月22日(水)

(注)マネジメント創造学部、理工学部の試験地は神戸(本学)に限ります。

### 共通テスト併用型 後期日程

出願期間 2023年2月15日(水)～3月1日(水)(出願書類の郵送期限：1日消印有効)

試験日	学部	試験地	合格発表日	一括入学手続期間
3月8日(水)	法学部 経営学部 理工学部 (機能分子化学科)	一般選抜 後期日程 を参照	3月14日(火) 補欠合格①：3月24日(金) 補欠合格②：3月28日(火)	3月14日(火) ～ 3月22日(水)

### 共通テスト利用型 前期日程

出願期間 2023年1月5日(木)～1月13日(金)(出願書類の郵送期限：20日消印有効)

試験日	学部	試験地	合格発表日	入学手続期間	
				第1次入学手続	第2次入学手続
甲南大学独自の 試験は課しません	文学部 経済学部 法学部 経営学部 マネジメント創造学部 理工学部 知能情報学部 フロンティアサイエンス学部	—	2月15日(水)	2月15日(水) ～ 2月22日(水)	3月14日(火) ～ 3月22日(水)

### 共通テスト利用型 後期日程

出願期間 2023年2月28日(火)～3月7日(火)(出願書類の郵送期限：7日消印有効)

試験日	学部	試験地	合格発表日	一括入学手続期間
甲南大学独自の 試験は課しません	経済学部 法学部 経営学部 理工学部 (機能分子化学科) 知能情報学部 フロンティアサイエンス学部	—	3月16日(木)	3月16日(木) ～ 3月22日(水)

### 一般選抜入学試験(前期日程・後期日程)追試験

試験日	学部	試験地	合格発表日	一括入学手続期間
3月19日(日)	文学部 経済学部 法学部 経営学部 マネジメント創造学部 理工学部 知能情報学部 フロンティアサイエンス学部	神戸(本学)	3月24日(金)	3月24日(金) ～ 3月30日(木)

(注)新型コロナウイルス感染症に罹患、またはその疑いなどにより、出願した試験日に受験できなかつた人が対象です。  
ただし、外部英語試験活用型、共通テスト併用型は追試験の対象となりませんので、入学検定料を返還します。

### 3. 試験場

試験地	試験場	一般選抜						
		前期					中期	後期
		2/1 (水)	2/2 (木)	2/3 (金)	2/4 (土)	2/5 (日)	2/9 (木)	3/8 (水)
神戸 (本学)	甲南大学岡本キャンパス 兵庫県神戸市東灘区岡本 8-9-1	○	○	○	○	○	○	○
豊岡	じばさん TAJIMA 兵庫県豊岡市大磯町 1 番 79 号	○	○	○	-	-	-	-
姫路	兵庫県立武道館 (※文系)	○	○	○	○	○	○	-
	兵庫県姫路市西延末 504 番地 ※試験場は土足厳禁のため、必ず上履き・スリッパ・靴袋を持参してください。	○	○	○	○	○	○	-
	姫路労働会館 (※理系)	○	-	○	○	-	○	-
	兵庫県姫路市北条 1 丁目 98 番							
東京	人事労務会館 東京都品川区大崎 2-4-3	○	-	-	-	-	-	-
名古屋	imy 会議室 愛知県名古屋市東区葵 3-7-14	○	○	○	○	○	-	-
	河合塾 COSMO 館 愛知県名古屋市中村区則武 1 丁目 11-4	-	-	-	-	-	○	-
	TKP ガーデンシティ PREMIUM 金沢駅西口 石川県金沢市広岡 2 丁目 13 番 33 号 JR 金沢駅西第三 NK ビル 3 階	○	-	-	-	-	-	-
	ホテルグランヴィア京都 京都府京都市下京区烏丸通塙小路下ル JR 京都駅中央口	○	○	○	○	○	○	-
大阪 (梅田)	グランフロント大阪北館 ナレッジキャピタル コングレコンベンションセンター 大阪府大阪市北区大深町 3-1 グランフロント大阪北館地下 2 階	○	○	○	○	○	-	-
	TKP ガーデンシティ大阪梅田 大阪府大阪市福島区福島 5-4-21 TKP ゲートタワービル	-	-	-	-	-	○	-
	なんばスカイオコンベンションホール 大阪府大阪市中央区難波 5 丁目 1-60	○	○	○	-	-	-	-
	堺市産業振興センター 大阪府堺市北区長曾根町 183 番地 5	○	○	○	-	-	-	-
岡山	TKP ガーデンシティ岡山 岡山県岡山市北区中山下 1-8-45 NTT クレド岡山ビル 4 階	○	○	○	○	○	○	○
広島	広島 YMCA 国際文化センター 広島県広島市中区八丁堀 7-11	○	○	○	○	○	-	-
	RCC 文化センター 広島県広島市中区橋本町 5-11	-	-	-	-	-	○	-
	TKP 博多駅前シティセンター 福岡県福岡市博多区博多駅前 3-2-1 日本生命博多駅前ビル 8 階	○	-	-	-	-	-	-
	四国電力(株) 総合研修所 香川県高松市屋島西町 1850-1	○	○	○	○	○	○	-
松山	TKP 松山市駅前カンファレンスセンター 愛媛県松山市千舟町 4 丁目 3-7 青野ビル 2 階	○	○	○	-	-	-	-

#### 試験会場

- ①本学は8時30分、地方試験場は原則8時45分から開場します。それ以前に来場しても、入場できません。
- ②公共交通機関または徒歩で来場してください。
- ③各試験場への問い合わせはせずアドミッションセンターへ連絡してください。また、各試験場の下見はできません。
- ④志願者数が試験場の収容定員を超えた場合、他の試験場での受験となる場合があります。必ず受験票で試験場を確認してください。
- ⑤外部英語試験活用型のみを出願する場合、受験票に記載している集合時刻に従って試験場へお越しください。

## 前期日程・中期日程

## 文系学部・理系学部共通

## ▼一般選抜 3教科・2教科 一般型

- 甲南大学独自の試験をすべて受験する必要があります。
- 1教科でも欠席した場合、合否判定の対象となりません。

## ▼一般選抜 3教科・2教科 外部英語試験活用型

- 「外国語」は外部英語試験などのスコアをみなし得点に換算して得点を付与します。

## 【外部英語試験活用型のみを受験する場合】

- 「外国語」以外の甲南大学独自の試験を受験する必要があります。
- 受験票の集合時間に従って試験場へ集合してください。

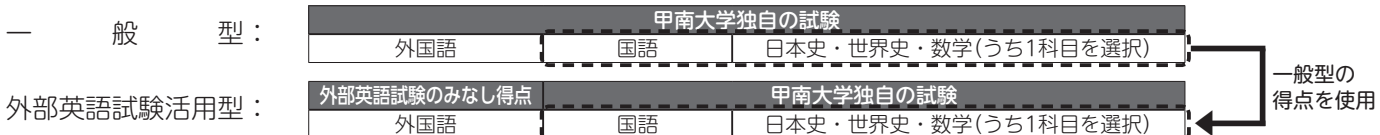
## 【一般型と外部英語試験活用型を併願する場合】

- 同一試験日において、異なる学部・学科に出願することはできません。

(例) 2/1 経営学部に出願した場合、外部英語試験活用型も経営学部への出願となります。

- 一般型で受験した教科の得点のうち、外国語以外の得点を外部英語試験活用型の合否判定に使用します。

(例) 2/1 経営学部の一般型と外部英語試験活用型を併願する場合



## ▼共通テスト併用型 3教科・2教科

- 一般型のオプション入試となるため共通テスト併用型のみの出願はできません。(一般型と同一の学部・学科への出願となります。)

**3教科または2教科 一般型ですべての教科を受験しないと合否判定の対象なりません。**

- 3教科または2教科 一般型で受験した教科のうち、学部・学科が定める教科と共にテストの成績を合わせて合否を判定します。

- 共通テスト教科・科目の「古典」は古文または漢文のいずれかの高得点を採用します。

## ▼共通テスト利用型

- 共通テストの成績のみで合否を判定します。

## 理工学部・フロンティアサイエンス学部のみ

## ▼2教科判定方式

- 一般選抜 前期日程 3教科 一般型・\*外部英語試験活用型(※理工学部生物学科のみ)または中期日程 一般型・\*外部英語試験活用型(※理工学部生物学科・フロンティアサイエンス学部のみ)のオプション入試となるため2教科判定方式のみの出願はできません。(一般型・外部英語試験活用型と同一の学部・学科への出願となります。)
- 前期日程または中期日程で受験した3教科のうち、学部・学科が指定する2教科で合否を判定します。詳しくは各学部・学科のページを参照してください。
- 一般型または外部英語試験活用型ですべての教科を受験しないと合否判定の対象なりません。

## 試験時間割

## ▼文系学部

制度	教科	試験時間	解答方式	
			マーク式	記述式
前期日程 3教科	外国語	10:00～11:20 (80分)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	国語	12:50～14:00 (70分)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	地理歴史・数学※1	15:00～16:00 (60分)	<input type="radio"/> ※2	<input type="radio"/>
前期日程 2教科	外国語	10:00～11:20 (80分)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	国語	12:50～14:00 (70分)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
中期日程	外国語	10:00～11:20 (80分)	<input type="radio"/>	—
	国語	12:50～14:00 (70分)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	地理歴史・数学※1	15:00～16:00 (60分)	<input type="radio"/> ※2	<input type="radio"/> ※3

※1 「地理歴史・数学」は、試験時間中に受験する科目を選択します。

※2 数学を除きます。

※3 数学のみ。

## ▼理系学部

制度	教科	試験時間	解答方式	
			マーク式	記述式
前期日程 3教科	外国語	10:00～11:10 (70分)	<input type="radio"/>	—
	数学	12:50～14:10 (80分)	—	<input type="radio"/>
	理科※3	15:00～16:20 (80分)	—	<input type="radio"/>
前期日程 2教科	外国語	10:00～11:20 (80分)	<input type="radio"/>	—
	数学・理科※3	12:50～14:10 (80分)	—	<input type="radio"/>
中期日程	外国語	10:00～11:10 (70分)	<input type="radio"/>	—
	数学	12:50～14:10 (80分)	—	<input type="radio"/>
	理科※3	15:00～16:20 (80分)	<input type="radio"/> ※4	<input type="radio"/> ※5

※3 「理科」は、試験時間中に受験する科目を選択します。

※4 生物のみ。

※5 生物を除きます。

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点	
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	500点	
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点		
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 100点		
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜 3教科 共通テスト	国語 外国語 地理歴史 公民 数学	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用) 「英語」(リスニングを含む) 「世界史B」「日本史B」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学Ⅰ」「数学Ⅱ・数学A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・数学B」	200点 100点 高得点の1科目 100点	400点

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 2教科 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B」 (「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く)	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 100点	

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B」 (「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く)	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	外国語 「英語」(リスニングを含む) 「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	200点	
	3教科 共通テスト	国語 「国語」(近代以降の文章)	高得点の 2教科 2科目 200点 (各100点)	400点
		地理歴史 「世界史B」「日本史B」「地理B」		
		公民 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」		
		数学 「数学Ⅰ」「数学Ⅱ・数学A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・数学B」		
		理科 「物理」「化学」「生物」「地学」		

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 100点	

## ▼前期日程 2教科 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	300点	500点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	300点	500点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B」 (「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く)	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 100点	

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B」 (「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く)	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 100点	

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点	
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	500点	
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点		
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点		
オプション制度 ※共通テスト併用 型のみの出願は できません。	一般選抜 3教科 共通テスト	国語 外國語 地理歴史 公民 数学	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用) 「英語」（リスニングを含む） 「世界史B」「日本史B」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学Ⅰ」「数学Ⅱ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」「情報関係基礎」	200点 100点 高得点の 1科目 200点	500点

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 2教科 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点	
2月1日(水)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点		
2月2日(木)	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	500点	
2月4日(土)					
2月5日(日)	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点		
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	外国語 国語 地理歴史 公民 数学	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用) 「国語」（近代以降の文章+古典）※ 「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」 「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学Ⅱ・数学B」「簿記・会計」「情報関係基礎」	100点	
	3教科	共通テスト	高得点の 2教科 2科目	200点 (各100点)	300点

※1 古典は古文または漢文のいずれかの高得点を採用します。

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	
2月2日(木)	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	500点
2月4日(土)				
2月5日(日)	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

## ▼前期日程 2教科 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	400点

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	400点

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	
2月9日(木)	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	200点	600点
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 200点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	
2月9日(木)	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	200点	600点
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 200点	

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	600点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 200点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	地理歴史・数学 (前期日程3教科一般型で受験した得点を利用)	200点	
	3教科 共通テスト	外国語 「英語」(リスニングを含む)		
		国語 「国語」(近代以降の文章+古典) <sup>※1</sup>		
		地理歴史 「世界史B」「日本史B」「地理B」		
		公民 「倫理・政治・経済」		
		数学 「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学Ⅲ・数学B」		
		理科 <sup>※2</sup> 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」		

<sup>※1</sup> 古典は古文または漢文のいずれかの高得点を採用します。<sup>※2</sup> 「理科」の基礎を付した科目を採用する場合は、2科目の合計点を1科目として採用します。

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	600点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 200点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 2教科 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 (「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く)	200点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	400点
	国語	「国語総合・現代文B」 (「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く)	100点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 200点	

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	400点
	国語	「国語総合・現代文B」 (「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く)	100点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 (「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	1科目を選択 200点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	
2月2日(木)	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点	300点
2月4日(土)				
2月5日(日)	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	
共通テスト併用型	一般選抜 3教科 共通テスト	外國語 国語 地理歴史 公民 数学	（前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用） 「国語」（近代以降の文章） 「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」「簿記・会計」	100点 100点 高得点の 1科目 200点

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水)	外国語	外部英語試験の得点などを外國語の得点にみなし換算する。	100点	
2月2日(木)	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点	300点
2月4日(土)				
2月5日(日)	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 2教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点	300点
共通テスト併用型	一般選抜 2教科 共通テスト	外國語 国語 地理歴史 公民 数学	（前期日程 2教科 一般型で受験した得点を利用） 「国語」（近代以降の文章） 「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」「簿記・会計」	200点 100点 高得点の 1科目 100点

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外國語の得点にみなし換算する。	200点	
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点	300点

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	100点	300点
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外國語の得点にみなし換算する。	100点	
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	100点	300点
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	150点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	150点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	外国語	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用)	100点
		国語	「国語」(近代以降の文章)	300点 最高得点の 2教科 2科目
		地理歴史	「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」	
	共通テスト	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」	400点
		数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学Ⅲ」「数学Ⅳ・数学B」	

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	150点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	150点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	外国語	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用)	100点
		国語	「英語」(リスニングを含む)	300点 最高得点の 2教科 2科目
		地理歴史	「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」	
	共通テスト	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」	400点
		数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学Ⅲ」「数学Ⅳ・数学B」	

## ▼前期日程 2教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	国語	(前期日程 2教科 一般型で受験した得点を利用)	100点
		外国語	「英語」(リスニングを含む)	300点 最高得点の 2教科 2科目
		地理歴史	「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」	
	共通テスト	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」	400点
		数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学Ⅲ」「数学Ⅳ・数学B」	

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	国語	(前期日程 2教科 一般型で受験した得点を利用)	100点
		外国語	「英語」(リスニングを含む)	300点 最高得点の 2教科 2科目
		地理歴史	「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」	
	共通テスト	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」	400点
		数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学Ⅲ」「数学Ⅳ・数学B」	

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	150点	400点
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	150点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	外国語	(中期日程 2教科 一般型で受験した得点を利用)	100点
		国語	「国語」(リスニングを含む)	300点 最高得点の 2教科 2科目
		地理歴史	「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」	
	共通テスト	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」	400点
		数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学Ⅲ」「数学Ⅳ・数学B」	

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	150点	400点
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	150点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	外国語	(中期日程 2教科 一般型で受験した得点を利用)	100点
		国語	「英語」(リスニングを含む)	300点 最高得点の 2教科 2科目
		地理歴史	「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」	
	共通テスト	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」	400点
		数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学Ⅲ」「数学Ⅳ・数学B」	

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点	
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	500点	
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点		
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点		
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜 3教科 共通テスト	外国語 国語 地理歴史 公民 数学	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用) 「国語」（近代以降の文章） 「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」「簿記・会計」	100点 100点 高得点の1科目 100点	300点

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月2日(木) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 2教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点	
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	200点	
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点		
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜 2教科 共通テスト	外国語 国語	(前期日程 2教科 一般型で受験した得点を利用) 「国語」（近代以降の文章）	100点 100点	200点

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	200点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	500点
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	200点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	1科目を選択 100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点	
2月1日(水) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	400点	
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点		
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点 1科目を選択		
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜 3教科 共通テスト	外國語 国語 地理歴史 公民 数学	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用) 「国語」（近代以降の文章+古典）※ 「世界史B」「日本史B」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」	100点 100点 高得点の1科目 100点	300点

※1 古典は古文または漢文のいずれかの高得点を採用します。

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月4日(土) 2月5日(日)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点 1科目を選択	

## ▼前期日程 2教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	150点	250点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜 2教科 共通テスト	外國語 数学	(前期日程 2教科 一般型で受験した得点を利用) 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」	100点 高得点の1科目 100点

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	150点	250点
	国語	「国語総合・現代文B・古典B」 （「国語総合」および「古典B」では、<漢文>を除く）	100点	

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	100点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点 1科目を選択	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	200点	400点
	国語	「国語総合・現代文B」 （「国語総合」は、<古文>および<漢文>を除く）	100点	
	地理歴史・数学	「日本史B」「世界史B」「地理B」「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点 1科目を選択	

## ▼前期日程 3教科一般型・2教科判定方式・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月4日(土)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	300点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 1科目を選択	100点	
オプション制度 ※2教科判定方式、共通テスト併用型のみの出願はできません。	判2教科式	数学 （前期日程 3教科一般型で受験した得点を利用）	100点	200点
		理科 （前期日程 3教科一般型で受験した得点を利用）	100点	
基選3教科 共通テスト併用型	一般選抜	外国語 （前期日程 3教科一般型で受験した得点を利用）	100点	500点
	共通テスト	数学 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」 2科目必須	200点 (各100点)	
		理科 「物理」	200点	

## ▼前期日程 3教科外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月4日(土)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	300点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 1科目を選択	100点	
オプション制度 ※2教科判定方式 のみの出願はできません。	判2教科式	数学 （中期日程一般型で受験した得点を利用）	100点	200点
		理科 （中期日程一般型で受験した得点を利用）	100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 一般型・2教科判定方式

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	300点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 1科目を選択	100点	
オプション制度 ※2教科判定方式 のみの出願はできません。	判2教科式	数学 （中期日程一般型で受験した得点を利用）	100点	200点
		理科 （中期日程一般型で受験した得点を利用）	100点	

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	300点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 1科目を選択	100点	
オプション制度 ※2教科判定方式 のみの出願はできません。	判2教科式	数学 （中期日程一般型で受験した得点を利用）	100点	200点
		理科 （中期日程一般型で受験した得点を利用）	100点	

## ▼前期日程 3教科 一般型・2教科判定方式・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月4日(土)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	300点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※2教科判定方式、共通テスト併用型のみの出願はできません。	判2 定教 科式	外国語 理科	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用)	100点 200点
	共通テスト	理科 数学	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用)	100点 200点 200点 200点(各100点)

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月4日(土)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	300点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※2教科判定方式 のみの出願はできません。	判2 定教 科式	外国語 理科	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。 (前期日程 外部英語試験活用型で受験した得点を利用)	100点 200点
	共通テスト	理科 数学	100点	100点

## ▼中期日程 一般型・2教科判定方式

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	300点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※2教科判定方式 のみの出願はできません。	判2 定教 科式	外国語 理科	(中期日程 一般型で受験した得点を利用)	100点 200点
	共通テスト	理科 数学	(中期日程 一般型で受験した得点を利用)	100点

## ▼中期日程 外部英語試験活用型・2教科判定方式

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	300点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択 100点	
オプション制度 ※2教科判定方式 のみの出願はできません。	判2 定教 科式	外国語 理科	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。 (中期日程 外部英語試験活用型で受験した得点を利用)	100点 200点
	共通テスト	理科 数学	100点	100点

## ▼前期日程 3教科一般型・2教科判定方式・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月4日(土)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	300点
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）  ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点 100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	100点	
オプション制度 ※2教科判定方式・共通テスト併用型のみの出願はできません。	判定2教科式	数学 理科	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用)	100点 100点
	共通テスト併用型	3教科 一般選抜 共通テスト	200点 200点 200点 200点 (各100点)	200点 600点

## ▼前期日程 3教科外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月4日(土)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	300点
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）  ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点 100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	100点	
オプション制度 ※2教科判定方式 のみの出願はできません。	判定2教科式	数学 理科	(外部英語試験 みなし得点P.29)	200点
	共通テスト併用型	3教科 一般選抜 共通テスト	200点 200点 200点 200点 (各100点)	600点

## ▼中期日程 一般型・2教科判定方式

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	300点
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）  ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点 100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	100点	
オプション制度 ※2教科判定方式 のみの出願はできません。	判定2教科式	数学 理科	(中期日程 一般型で受験した得点を利用)	200点
	共通テスト併用型	3教科 一般選抜 共通テスト	100点 100点	200点

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	300点
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）  ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	100点 100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	100点	
オプション制度 ※2教科判定方式 のみの出願はできません。	判定2教科式	数学 理科	(外部英語試験 みなし得点P.29)	200点
	共通テスト併用型	3教科 一般選抜 共通テスト	100点 100点	200点

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月4日(土)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）  ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	①②の いずれかを 選択	100点
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を 選択	100点
オプション制度 ※共通テスト併用 型のみの出願は できません。	一般選抜 3教科 共通テスト	数学 外国語 理科	(前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用) 「英語」（リスニングを含む） 「物理」「化学」「生物」	100点 100点 高得点の 1科目 100点

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水) 2月4日(土)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）  ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	①②の いずれかを 選択	100点
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を 選択	100点
外部英語試験 みなし得点P.29				

## ▼前期日程 2教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	200点	300点
オプション制度 ※共通テスト併用 型のみの出願は できません。	一般選抜 2教科 共通テスト	数学 外国語	(前期日程 2教科 一般型で受験した得点を利用) 「英語」（リスニングを含む）	200点 100点

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	200点	300点
外部英語試験 みなし得点P.29				

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）  ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	①②の いずれかを 選択	100点
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を 選択	100点
外部英語試験 みなし得点P.29				

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）  ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 （「数学B」は<数列>および<ベクトル>）	①②の いずれかを 選択	100点
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を 選択	100点
外部英語試験 みなし得点P.29				

# フロンティアサイエンス学部

前期日程・中期日程

## ▼前期日程 3教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	400点
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」(「数学B」は<数列>および<ベクトル>) ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」(「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	①②のいずれかを選択	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択	
3教科 選択肢基準	一般選抜	理科 (前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用)	200点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	共通テスト	外國語 「英語」(リスニングを含む) 数学 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」 理科 「物理」「化学」「生物」	高得点の2科目	200点(各100点) 400点

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 3教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月1日(水)	外国語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	400点
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」(「数学B」は<数列>および<ベクトル>) ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」(「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	①②のいずれかを選択	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択	
3教科 選択肢基準	一般選抜	理科 (前期日程 3教科 一般型で受験した得点を利用)	200点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	共通テスト	外國語 「英語」(リスニングを含む) 数学 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」 理科 「物理」「化学」「生物」	高得点の1科目	100点 300点

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 2教科 一般型・共通テスト併用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	300点
	理科	「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択	
2教科 選択肢基準	一般選抜	理科 (前期日程 2教科 一般型で受験した得点を利用)	200点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	共通テスト	外國語 「英語」(リスニングを含む) 数学 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」 理科 「物理」「化学」「生物」	高得点の1科目	100点 300点

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼前期日程 2教科 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月3日(金)	外國語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	300点
	理科	「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択	200点

## ▼中期日程 一般型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外國語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	400点
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」(「数学B」は<数列>および<ベクトル>) ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」(「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	①②のいずれかを選択	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択	
2教科 判定方式	外國語	(中期日程 一般型で受験した得点を利用)	高得点の1科目を採点	100点 300点
オプション制度 ※2教科判定方式のみの出願はできません。	数学	(中期日程 一般型で受験した得点を利用)		200点
オプション制度 ※2教科判定方式のみの出願はできません。	理科	(中期日程 一般型で受験した得点を利用)		

外部英語試験  
みなし得点P.29

## ▼中期日程 外部英語試験活用型

試験日	教科	科目	配点	合計点
2月9日(木)	外國語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	400点
	数学	①「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」(「数学B」は<数列>および<ベクトル>) ②「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」(「数学B」は<数列>および<ベクトル>)	①②のいずれかを選択	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目を選択	
2教科 判定方式	外國語	外部英語試験の得点などを外国語の得点にみなし換算する。	100点	300点
オプション制度 ※2教科判定方式のみの出願はできません。	理科	(中期日程 外部英語試験活用型で受験した得点を利用)	200点	

# 後期日程

## 文系学部・理系学部共通

甲南大学独自の試験をすべて受験する必要があります。  
1教科でも欠席した場合は、合否判定の対象となりません。

### ▼共通テスト併用型

- ・後期日程のオプション入試となるため共通テスト併用型のみの出願はできません。(後期日程と同一の学部・学科への出願となります。)
- ・**後期日程ですべての教科を受験しないと合否判定の対象となりません。**
- ・後期日程で受験した教科のうち、学部・学科が定める教科と共通テストの成績を合わせて合否を判定します。

## 試験時間割

### ▼文系学部

試験日	試験時間	教科	解答方式	
			マーク式	記述式
3月8日 (水)	10:00～11:30 (90分)	外国語	○	—
	12:50～	面接※	—	—

※マネジメント創造学部のみ。

### ▼理工学部 物理学科

試験日	試験時間	教科	解答方式	
			マーク式	記述式
3月8日 (水)	10:00～11:10 (70分)	外国語	○	—
	12:50～14:10 (80分)	数学	—	○
	15:00～	面接	—	—

### ▼理工学部 機能分子化学科

試験日	試験時間	教科	解答方式	
			マーク式	記述式
3月8日 (水)	10:00～11:10 (70分)	外国語	○	—
	12:50～14:10 (80分)	小論文	—	○

## ■経済学部

試験日	教科	科目	配点	合計点
3月8日(水)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	200点

## ■法学部

試験日	教科	科目	配点	合計点	
3月8日(水)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	200点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	外国語 (後期日程で受験した得点を利用)	100点		
	共通テスト	国語	「国語」(近代以降の文章)	300点	
		地理歴史	「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」	高得点の2教科	400点
		公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」	2科目	
		数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学B」「数学Ⅱ・数学B」	最高得点の1科目 1科目200点 その他の1科目100点	

## ■経営学部

試験日	教科	科目	配点	合計点	
3月8日(水)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	200点	200点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜	外国語 (後期日程で受験した得点を利用)	100点		
	共通テスト	国語	「国語」(近代以降の文章)	100点	
		地理歴史	「世界史A」「日本史A」「地理A」「世界史B」「日本史B」「地理B」	高得点の1科目	300点
		公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」	100点	
		数学	「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」「簿記・会計」		

## ■マネジメント創造学部

試験日	教科	科目	配点	合計点
3月8日(水)	外国語 面接*	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 個人面接または集団面接	200点 100点	300点

\*面接は英語での質疑応答を含むことがあります。

## ■理工学部

### 物理学科

試験日	教科	科目	配点	合計点
3月8日(水)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	400点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」 （「数学B」では<数列>および<ベクトル>）	200点	
	面接	個人面接(物理の基礎学力と学習意欲を試す)	100点	

### 機能分子化学科

試験日	教科	科目	配点	合計点
3月8日(水)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	100点	200点
	小論文	化学の基礎学力と論理的思考力を試す	100点	
オプション制度 ※共通テスト併用型のみの出願はできません。	一般選抜 共通テスト	外国語 国語 理科	(後期日程で受験した得点を利用) 「国語」（近代以降の文章） 「物理」「化学」「生物」	200点 100点 高得点の1科目 200点 500点

# 共通テスト利用型 前期日程 一般型

◎：必須科目 ●：選択科目

共通テスト教科・科目	文学部					経済学部	法学部 ※2		経営学部
	日本語日本文学科	英語英米文学科	社会学科	人間科学科	歴史文化学科		3教科3科目	4教科4科目	
	○ 200点	○ 200点	○ 100点	● 1科目必須 ● 200点	● 1科目必須 ● 200点		○ 100点	● 1科目必須 ● 200点	
外国語	英語(リーディング+リスニング) ドイツ語 フランス語 中国語 韓国語								○ 100点
国語	国語(近代以降の文章)※1 国語(近代以降の文章)	○ 200点	○ 100点	○ 200点	○ 200点	○ 100点	○	●	○ 100点
数学	数学 I 数学 I・数学A 数学 II 数学 II・数学B 簿記・会計 情報関係基礎	● 100点	● 100点						
理科	物理基礎 化学基礎 生物基礎 地学基礎 物理 化学 生物 地学	高得点の1科目を採用 100点	高得点の1科目を採用 100点	高得点の1科目を採用 100点	高得点の1科目を採用 100点	高得点の1科目を採用 200点	高得点の1科目を採用 200点	高得点の4科目を採用 400点(各100点)	高得点の1科目を採用 100点
地理歴史	世界史A 世界史B 日本史A 日本史B 地理A 地理B			● 100点	● 100点				
公民	現代社会 倫理 政治・経済 倫理、政治・経済			● 200点	● 200点				
合計点		500点	400点	500点	500点	600点	400点	400点	300点

共通テスト教科・科目	マネジメント創造学部 ※4			理工学部			知能情報学部	フロンティアサイエンス学部
	英語重視型	バランス型	物理学科	生物学科	機能分子化学科			
	○ 200点	○ 100点	○ 200点	○ 200点	○ 200点	○ 100点		
外国語	英語(リーディング+リスニング) ドイツ語 フランス語 中国語 韓国語							
国語	国語(近代以降の文章)※1 国語(近代以降の文章)	○ 100点	○ 100点	○ 100点	○ 100点	○ 100点		
数学	数学 I 数学 I・数学A 数学 II 数学 II・数学B 簿記・会計 情報関係基礎	● 100点	● 100点	● 100点	● 100点	● 100点	● 100点	● 50点
理科	物理基礎 化学基礎 生物基礎 地学基礎 物理 化学 生物 地学	高得点の1科目を採用 100点	高得点の1科目を採用 100点	● 100点 ● 200点				
地理歴史	世界史A 世界史B 日本史A 日本史B 地理A 地理B							
公民	現代社会 倫理 政治・経済 倫理、政治・経済							
合計点		400点	300点	600点	700点	700点	400点	400点

最高得点科目および高得点科目の判定には、各科目を100点満点に換算した得点を使用します。

※1 古典は古文または漢文のいずれかの高得点を採用します。

※2 【3教科3科目】と【4教科4科目】の併願可

※3 「基礎」が付いた科目を採用する場合は、2科目の合計点を1科目として採用します。

※4 【英語重視型】と【バランス型】の併願可

# 共通テスト利用型 前期日程 外部英語試験活用型

◎：必須科目 ●：選択科目

		文学部					経済学部	法学部	経営学部
		日本語日本文学科	英語英米文学科	社会学科	人間科学科	歴史文化学科			
みなし得点または出願資格		200点	200点	100点	200点	出願資格	200点	100点	100点
国語	国語(近代以降の文章)*1	◎ 200点	◎ 100点		◎ 200点	◎ 200点	◎ 100点	●	◎ 100点
共通テスト教科・科目	数学 I	●	●		●		●	●	●
	数学 I・数学A	●	●		●		●	●	●
	数学 II	●	●		●		●	●	●
	数学 II・数学B	●	●		●		●	●	●
	簿記・会計				●				●
	情報関係基礎				●				
理科	物理基礎								
	化学基礎								
	生物基礎	高得点の1科目を採用 100点	高得点の1科目を採用 100点		高得点の1科目を採用 100点		高得点の1科目を採用 100点		
	地学基礎								
	物理								
	化学								
地理歴史	生物								
	地学								
	世界史A				●			●	●
	世界史B	●	●	●	●	●	●	●	●
	日本史A				●	●		●	●
	日本史B	●	●	●	●	●	●	●	●
公民	地理A				●	●	●	●	●
	地理B	●	●	●	●	●	●	●	●
	現代社会	●	●	●	●	●	●	●	●
	倫理	●	●	●	●	●	●	●	●
	政治・経済	●	●	●	●	●	●	●	●
	倫理・政治・経済	●	●	●	●	●	●	●	●
合計点		500点	400点	500点	500点	400点	400点	400点	300点

		マネジメント創造学部	理工学部			知能情報学部	フロンティアサイエンス学部
			物理学科	生物学科	機能分子化学科		
みなし得点または出願資格		出願資格	出願資格		出願資格	100点	出願資格
国語	国語(近代以降の文章)*1	◎ 100点			◎ 100点	◎ 100点	
共通テスト教科・科目	数学 I						
	数学 I・数学A	●	◎ 100点	◎ 100点	◎ 100点	◎ 100点	
	数学 II		◎ 100点	◎ 100点	◎ 100点	◎ 100点	
	数学 II・数学B	●	◎ 100点	◎ 100点	◎ 100点	◎ 100点	
	簿記・会計						
	情報関係基礎						
理科	物理基礎						
	化学基礎						
	生物基礎	高得点の1科目を採用 100点					
	地学基礎						
	物理	●	●	●	●	●	●
	化学	●	●	●	●	●	●
地理歴史	生物	●	●	●	●	●	●
	地学						
	世界史A						
	世界史B	●					
	日本史A						
	日本史B	●					
公民	地理A						
	地理B	●					
	現代社会	●					
	倫理	●					
	政治・経済	●					
	倫理・政治・経済	●					
合計点		200点	400点	500点	500点	400点	400点

最高得点科目および高得点科目の判定には、各科目を100点満点に換算した得点を使用します。

\*1 古典は、古文と漢文のいずれかの高得点を採用します。

# 共通テスト利用型 後期日程

◎：必須科目 ●：選択科目

		経済学部	法学部 ※2		経営学部	理工学部 機能分子化学科	知能情報学部	フロンティア サイエンス学部
			3教科3科目	4教科4科目				
外国語	英語(リーディング+リスニング)	◎ 100点	●	—	●	—	◎ 100点	◎ 100点
	ドイツ語		●	—	1科目必須	●		
	フランス語		●	—		●		
	中国語							
	韓国語							
国語	国語(近代以降の文章+古典)※1	◎ 100点	◎	●	◎ 100点	◎ 100点	◎ 100点	
	国語(近代以降の文章)							
数学	数学 I	●	—	●	●	—	◎ 100点	◎ 100点
	数学 I・数学A	●	—	●	●	—	◎ 100点	◎ 100点
	数学 II	●	—	●	●	—	◎ 100点	◎ 100点
	数学 II・数学B	●	—	●	●	—	◎ 100点	◎ 100点
	簿記・会計							
理科	情報関係基礎							
	物理基礎	●	—	●	●	—		
	化学基礎	●	—	●	●	—		
	生物基礎	●	—	●	●	—		
	地学基礎	●	—	●	●	—		
地理歴史	物理	●	—	●	●	—	高得点の1科目を採用100点	高得点の2科目を採用200点(各100点)
	化学	●	—	●	●	—		
	生物	●	—	●	●	—		
	地学	●	—	●	●	—		
	世界史A			●	●	—		
公民	世界史B	●	—	●	●	—		
	日本史A			●	●	—		
	日本史B	●	—	●	●	—		
	地理A			●	●	—		
	地理B	●	—	●	●	—		
合計点	現代社会	●	—	●	●	—		
	倫理	●	—	●	●	—		
	政治・経済	●	—	●	●	—		
	倫理、政治・経済	●	—	●	●	—		
合計点		400点	400点 最高得点の1科目200点 その他の2科目各100点		400点	300点	600点	400点
								400点

最高得点科目および高得点科目の判定には、各科目を100点満点に換算した得点を使用します。

※1 古典は、古文と漢文のいずれかの高得点を採用します。

※2 【3教科3科目】と【4教科4科目】の併願可

※3 「基礎」が付いた科目を採用する場合は、2科目の合計点を1科目として採用します。

# 外部英語試験活用型 出願資格・みなし得点換算表

各入試の外部英語試験活用型に出願するには、以下の英語能力基準（スコア）を満たしている必要があります。表内の点数以下の場合、合否判定の対象となりませんので注意してください。

## 【出願資格】

ケンブリッジ英語検定	TOEFL iBT®	IELTS	GTEC	TEAP	TEAP CBT	実用英語技能検定
120	25	3.0	620	155	220	CSE1660

## みなし得点に関する注意事項

- IELTSはアカデミック・モジュールに限ります。
- GTECはオフィシャルスコアに限ります。また、CBTも対象とします。
- 実用英語技能検定は英検S-CBT（英検CBTを含む）、英検S-Interviewも対象とします。
- ケンブリッジ英語検定は、Overall Score120以上も対象とします。
- 英語能力基準のスコアは2021年1月1日以降の受験に限ります。（ケンブリッジ英語検定および実用英語技能検定を除く。）
- 外部英語試験の得点等は、異なる資格試験・検定に限り、複数提出することができ、高得点のみなし得点を合否判定に使用します。

## 【みなし得点換算表】

外部英語試験	英語能力基準	100点満点の場合	150点満点の場合	200点満点の場合	300点満点の場合
ケンブリッジ英語検定	160以上	100	150	200	300
	150	90	135	180	270
	140	80	120	160	240
	130	70	105	140	210
	120	60	90	120	180
TOEFL iBT®	65以上	100	150	200	300
	55	90	135	180	270
	45	80	120	160	240
	35	70	105	140	210
	25	60	90	120	180
IELTS	5.0以上	100	150	200	300
	4.5	90	135	180	270
	4.0	80	120	160	240
	3.5	70	105	140	210
	3.0	60	90	120	180
GTEC	1210以上	100	150	200	300
	1070	90	135	180	270
	920	80	120	160	240
	770	70	105	140	210
	620	60	90	120	180
TEAP	305以上	100	150	200	300
	270	90	135	180	270
	235	80	120	160	240
	195	70	105	140	210
	155	60	90	120	180
TEAP CBT	600以上	100	150	200	300
	520	90	135	180	270
	420	80	120	160	240
	320	70	105	140	210
	220	60	90	120	180
実用英語技能検定 (S-CBTも含む)	CSEスコア2300以上	100	150	200	300
	CSEスコア2140	90	135	180	270
	CSEスコア1980	80	120	160	240
	CSEスコア1820	70	105	140	210
	CSEスコア1660	60	90	120	180

※ 基準点間の得点は、1点刻みのみなし得点に換算します。ただし、1点刻みのみなし得点は公開しません。

※ ケンブリッジ英語検定は、Overall Scoreが各レベル取得条件を満たす場合も対象とします。

※ 実用英語技能検定は、英検CSEスコアをみなし得点の換算に使用します。

## 4. 出願

### (1) 出願資格

次の①～③のいずれかに該当する者。外部英語試験活用型は、出願時点で①～③に加え、④のいずれかの英語能力基準（スコア）を満たす者

- ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者または2023年3月卒業見込みの者
- ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者または2023年3月修了見込みの者
- ③学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者または2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者

(注) 1. 個別の入学資格審査により、本学が高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、18歳に達した者に  
出願資格を認めることができます。

2. 個別の入学資格審査を希望する場合は、アドミッションセンターを通じて入学資格審査に必要な書類を入手のうえ、出  
願開始日の1箇月前までに提出してください。

#### ④外部英語試験活用型英語能力基準（スコア）

ケンブリッジ 英語検定	TOEFL iBT® テスト	IELTS	GTEC	TEAP	TEAP CBT	実用英語 技能検定
120	25	3.0	620	155	220	CSE1660

(注) 1. IELTSはアカデミック・モジュールに限ります。

2. GTECはオフィシャルスコアに限ります。CBTも対象とします。

3. 実用英語技能検定は英検S-CBT（英語CBTを含む）、英検S-Interviewも対象とします。

4. ケンブリッジ英語検定はOverall Score120以上も対象とします。

5. 英語能力基準のスコアは2021年1月1日以降の受験に限ります。ただし、ケンブリッジ英語検定および実用  
英語技能検定を除きます。

6. 出願時にスコアを証明する書類が必要です。

### (2) 出願手続・出願期間

出願はインターネット上の必要事項の登録、入学検定料の納入および本学指定の出願書類の郵送によって完了します。

インターネット出願は24時間可能ですが、出願期間最終日の23時00分までにインターネット上の必要事項の登録と入学検定  
料の納入をしてください。

入試制度	出願期間
一般選抜 前期日程	2023年1月5日(木)～1月20日(金) 【出願書類の郵送期限：20日消印有効】
一般選抜 前期日程 2教科判定方式 共通テスト併用型 前期日程	2023年1月5日(木)～1月13日(金) 【出願書類の郵送期限：20日消印有効】
共通テスト利用型 前期日程	2023年1月5日(木)～1月27日(金) 【出願書類の郵送期限：27日消印有効】
一般選抜 中期日程	2023年1月5日(木)～1月27日(金) 【出願書類の郵送期限：27日消印有効】
一般選抜 中期日程 2教科判定方式	2023年2月15日(水)～3月1日(水) 【出願書類の郵送期限：1日消印有効】
一般選抜 後期日程 共通テスト併用型 後期日程	2023年2月28日(火)～3月7日(火) 【出願書類の郵送期限：7日消印有効】
共通テスト利用型 後期日程	

### (3) 入学検定料について

入試制度	入試検定料
一般選抜入学試験 前期日程・中期日程・後期日程	1出願につき35,000円
一般選抜入学試験 外部英語試験活用型	同一試験日の2出願目は5,000円
2教科判定方式	1出願につき5,000円
共通テスト併用型 前期日程・後期日程	1出願につき15,000円
共通テスト利用型 前期日程・後期日程	

(注) 1. 2教科判定方式に出願するためには、一般選抜 前期日程・中期日程 3教科 一般型または外部英語試験活用型  
で理工学部またはフロンティアサイエンス学部に出願する必要があります。詳しくはP.8を確認してください。

2. 共通テスト併用型 前期日程に出願するためには一般選抜 前期日程 一般型に、共通テスト併用型 後期日程に  
出願するためには一般選抜 後期日程に、それぞれ出願する必要があります。

#### (4) 出願書類

①不備のある出願書類は受け付けません。また、期限を過ぎて提出された出願書類は受け付けません。

②提出された出願書類は返却できません。

③**本入学試験要項に記載している入試制度のうち、複数日程（制度）・複数学部（学科）に出願する場合、出願書類1組で出願することができます。**出願を追加する場合は「2回目以降の出願」(P.32 参照) から出願登録をしてください。追加の出願書類を提出する必要はありません。ただし、外部英語試験活用型または共通テストの得点を利用した入試制度を追加する場合は、下表の(ウ) または(エ) を新たに提出する必要があります。

(ア) 顔写真	顔写真の規格 ①正面、上半身、脱帽、無背景で撮影された縦4cm×横3cmのカラー写真（サイズ厳守・スピード写真でも可） ②出願前3箇月以内に撮影されたもの 写真の裏面に氏名、出願番号を明記し、台紙などに貼付せずにそのまま送付してください。写真は入学後、学生証の写真としても使用します。
(イ) 調査書	文部科学省指定様式（開封無効） 出願前3箇月以内に作成されたもの（卒業見込者は、第3学年第2学期または第3学年前期までの成績が記載されたもの）に限ります。ただし、既卒者については卒業が確認できれば、発行年月日を問いません。 出願資格②③で出願する場合の提出書類は、表1を参照してください。
(ウ) 英語能力を証明する試験のスコア・合格証明書等のコピー（外部英語試験活用型のみ）	本学指定様式「出願資格証明資料貼付用紙」に貼付して提出してください。（複数の異なる試験のスコアを提出する場合は、試験ごとに貼付用紙を変えて貼付してください。） 第2次入学手続期間最終日までに、出願時に提出したスコア・合格証明書等の原本を提出してください。 <b>原本が提出されない場合、合格を取り消します。</b>
(エ) 令和5年度 大学入学共通テスト成績請求票 (共通テスト併用型・共通テスト利用型のみ)	台紙などに貼付せず、そのまま送付してください。

(注) 1. 調査書等に記載の氏名が現在の氏名と異なる場合は、同一人物であることを確認できる公的書類（コピー可）を提出してください。

2. 高等学校卒業後、5年以上経過する等の理由により、高等学校による調査書の発行が不可能な場合は、①、②のいずれかを提出してください。

①卒業証明書および成績証明書 ②調査書の発行ができない旨を記載した学校長の証明書

表1

出願資格	必要書類	備考
外国において学校教育における12年の課程修了（見込）者	修了（見込）証明書 成績証明書	・成績証明書は日本の高等学校第1学年から第3学年までに相当する期間すべての証明書 ・日本と外国両方の高等学校に在学した場合、日本の高等学校在学時の調査書もしくは成績証明書を合わせて提出
高等学校卒業程度認定試験（大学入学資格検定）合格（見込）者	合格（見込）成績証明書	・合格証明書は不可 ・免除（見込）科目がある場合、その科目的単位の単位取得（見込）証明書の提出は不要
高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる（見込）者	修了（見込）証明書 成績証明書	・成績証明書は日本の高等学校第1学年から第3学年までに相当する期間すべての証明書

(注) 1. 証明書が日本語、英語以外の言語で記載されている場合は、①大使館・領事館・出身学校・翻訳会社のいずれかで日本語に翻訳した証明書、②原文と翻訳の内容が相違ないことを証明する証明書（日本語で記載し、公印が押されたもの）を添付してください。ただし、①に②の内容が記載されている場合は、①だけの提出でかまいません。

2. 証明書の原本が1部しかなく、提出できない場合は、発行元の原本証明があるものに限って、証明書のコピーでの提出を認めます。

3. 証明書記載の氏名が現在の氏名と異なる場合は、同一人物であることを確認できる公的書類（コピー可）を提出してください。

## (5) インターネット出願と書類郵送の流れ

出願はインターネット上での必要事項の登録、入学検定料の納入および本学指定の出願書類の郵送によって完了します。

インターネット出願は24時間可能です。出願期間最終日の23時00分までにインターネット上での必要事項の登録と入学検定料の納入をしてください。

Step1

インターネット出願サイトにアクセス <https://www.webshutsugan.com/konan/>  
インターネット出願サイトはこちらからでもアクセスできます。



Step2

出願登録を開始

入試日程一覧の下にある【出願する】ボタンを押し、受験ポータルサイト【UCARO】にログインしてください。

Step3

利用規約・個人情報の取扱いに関する同意  
条項を確認

「利用規約」および「個人情報の取扱い」を読み、【同意  
条項に同意する】を選択し、【次へ】ボタンを押してください。

Step4

志望情報を入力

志望情報（学部・学科など）を選択し、入学検定料を確  
認のうえ、【次へ】ボタンを押してください。

Step5

個人情報を入力

画面の指示にしたがい、各項目を入力して【次へ】ボタ  
ンを押してください。氏名や住所などは、正しく入力して  
ください。

【インターネット出願・システム処理に伴う文字の  
取扱いについて】

出願時に登録する氏名や住所等について、JIS第1水  
準および第2水準以外の文字は入力できませんので、  
表示可能な代替の文字等に置き換えてください。代  
替の文字がない場合はカタカナを使用してください。

【出身校への入試情報提供について】

出身校宛に入試情報を提供しています。

個人名を開示しての出身校への情報提供の可否につ  
いて、「合否結果通知」の項目にて選択してください。

Step6

出願内容の確認

入力した志望情報と個人情報について確認し、問題が  
なければ【次へ】ボタンを押してください。

Step7

出願書類の確認

出願書類を確認し、【出願書類について確認】にチェック  
を入れ、【次へ】ボタンを押してください。

Step8

決済情報を選択

支払い方法として、「クレジットカードで支払う」または「コンビニ、金融機関ATM【Pay-easy】、ネットバン  
キング【Pay-easy】のいずれかで支払う」のいずれかを選  
択してください。選択ができたら、【出願登録を完了  
する】ボタンを押してください。

【注意】

この時点では、支払いは未完了です。  
Step11にて支払いを完了してください。

Step9

出願登録の完了

出願番号（受験番号ではありません）が発行されるので、  
必ずメモを取るか画面を印刷してください。出願番号  
は、出願登録後の出願情報確認と、出願書類の郵送に必  
要です。

出願完了後、登録されたメールアドレスに入学検定料  
納入に関するメールが送信されますので、内容を確認  
してください。また、メールは保管しておいてください。  
コンビニ、金融機関ATM【Pay-easy】、ネットバン  
キング【Pay-easy】を選択した場合は、入学検定料の支  
払いに必要な決済番号も控えてください。

Step10

提出書類の郵送

出願完了画面にある【宛名ラベルを印刷する】ボタンを  
押して、宛名ラベルを印刷し、市販の定形『長形3号』  
または『角形2号』の封筒に貼付してください。その封  
筒に出願書類を封入し、以下の送付先に簡易書留速達  
で郵送してください。  
**出願書類に不備がある場合は、出  
願を受け付けることができません。**

〒658-8799

日本郵便 東灘郵便局留

甲南大学 アドミッションセンター

インターネット出願係

※「プリンタを所有していない」「スマートフォン・タブレットか  
ら操作している」「印刷できない」のいずれかに該当する場合  
は、封筒の裏面に出願番号、出願する入試制度、氏名、本人連  
絡先住所を記入してください。

郵便局で発行される簡易書留の受領書は必ず保管してく  
ださい。郵便の到着確認等には一切応じられません。  
なお、提出された出願書類は返却できません。

Step11

入学検定料の支払い

入学検定料の支払いは、【Step8】で選択した方法で  
行ってください。  
**なお、入学検定料納入完了後、出願内  
容の変更はできません。支払い前に必ず出願内容を再  
確認してください。**

以上で出願は完了です。後日、【UCARO】の「受験一覧」  
にて、出願内容を確認してください。

## 5. 受験

### (1) 受験番号

受験番号照会開始日時は、以下のとおりです。

入試制度	受験番号照会開始日時(予定)
一般選抜 前期日程	2023年1月28日(土) 11時から
一般選抜 前期日程 2教科判定方式	
共通テスト併用型 前期日程	
共通テスト利用型 前期日程	
一般選抜 中期日程	2023年2月3日(金) 11時から
一般選抜 中期日程 2教科判定方式	
一般選抜 後期日程	2023年3月6日(月) 11時から
共通テスト併用型 後期日程	
共通テスト利用型 後期日程	2023年3月11日(土) 11時から

### (2) 受験票

受験票は、郵送しません。UCAROの「受験一覧」から「受験票・受験番号照会」を選択し『受験票を印刷する』を押すと印刷用PDFファイルが出力されます。こちらをA4サイズで印刷して、試験当日、持参してください。

入試制度	受験票公開日(予定)
一般選抜 前期日程	2023年1月28日(土) 11時から
一般選抜 中期日程	2023年2月3日(金) 11時から
一般選抜 後期日程	2023年3月6日(月) 11時から

### (3) 受験上の注意事項

- ①マスク着用や手指消毒など、必要な感染症防止対策をお願いします。
- ②試験時間中は、監督者の指示にしたがってください。
- ③各試験開始時刻の20分前までに試験室に入室し、着席しておいてください。
- ④受験票（志願者が印刷したもの）は、受験番号が見えるように半分に折り、試験時間中、机上に置いてください。
- ⑤試験開始時刻（面接の場合は集合時刻）から30分経過後の遅刻者は、受験できません。
- ⑥試験時間中、使用できるものは、次の（ア）から（ウ）に限ります。（エ）を使用したい時は、監督者による現物確認を受けてください。  
(ア) 黒鉛筆、シャープペンシル、シャープペンシルの芯（ケースから取り出してください）、消しゴム、鉛筆削り  
(イ) 時計（時計以外の機能があるもの、音が出るものは不可）  
(ウ) ティッシュペーパー（袋などから取り出してください）、目薬  
(エ) ハンカチ、ひざかけ、座布団、帽子
- ⑦スマートフォン、携帯電話、腕時計型端末などは、アラームの設定を解除し、電源を切ってかばんなどに入れてください。
- ⑧試験時間中の退室は認めません。トイレに行きたい場合、または気分が悪くなった場合は、手を挙げて監督者の指示にしたがってください。トイレなどによる一時退室をした場合でも、試験時間の延長は認められません。
- ⑨不正行為をした場合、当該試験日を含むすべての受験を無効とします。また、同年度の受験はできません。不正行為によって受験ができなくなった場合でも、入学検定料は返還しません。

### (4) 試験場

- ①本学は8時30分、地方試験場は原則8時45分に開場します。それ以前は、試験場に入場できません。
- ②試験場の下見はできません。また、試験場への電話による問い合わせはできませんので、アドミッションセンターに問い合わせてください。
- ③志願者数が試験場の収容定員を超えるなどの場合、他の試験場での受験となる場合があります。必ず受験票で試験場を確認してください。

### (5) 入学試験の実施について

- ◆受験環境について
- ①生活音（試験場外部からのさまざまなお音、空調・他の受験者の発する音、監督者の試験実施に必要な行為によって生じる音等）が聞こえても、原則として特別な措置はとりません。
  - ②机、椅子、空調、音響設備等による条件の違いについて、特別な措置はとりません。
  - ③試験時間中に電子機器類の音・振動などが発生した場合、受験者の同意なく、監督者が発生源となったものを試験室外に持ち出すことがあります。
  - ④他の受験者の受験に影響があると監督者が判断した場合、別室での受験を求めることがあります。
- ◆不可抗力による事故等について
- ①地震等の自然災害、火災、感染症の流行、その他不可抗力による事故等が発生した場合、試験開始時刻の繰り下げ（この場合、最終終了時刻の変更や、休憩時間を調整することがあります）、試験の延期等の措置をとることがあります。これらに伴う志願者の不利益について本学は一切責任を負いません。
  - ②試験の延期等、本学から志願者への緊急のお知らせは、甲南Ch. (<https://ch.konan-u.ac.jp/>) 上で行います。



## 6. 合否判定

- (1) 各教科・科目とも基準点<sup>(注)1</sup>制度はありません。
- (2) 合否判定は、各教科・科目の合計点により行います。
- (3) 一般選抜 前期日程および中期日程の「地理歴史・数学」「理科」については、中央値補正方式<sup>(注)2</sup>による得点調整を行います(0点と満点については、調整しません)。
- (4) 共通テスト併用型および共通テスト利用型において、出願した学部・学科の指定する教科・科目の成績が大学入試センターから本学に提供されなかった場合は、合否判定の対象としません。
- (5) 1教科でも欠席した場合、または必要な科目を受験していない場合は、合否判定の対象としません。

(注) 1. 教科・科目に設定された合格最低点のことを指します。

2. 各試験科目の成績順で中央に位置する人の得点(1001人が受験した場合、501番目の受験者の得点)を、その科目の満点の5割の点数となるように全体を補正するものです。なお、小数点第3位以下は切り捨てます。

・素点が中央値【未満】の場合

$$\text{補正点} = \frac{\text{満点の5割の点}}{\text{中央値}} \times \text{素点}$$

・素点が中央値【以上】の場合

$$\text{補正点} = \frac{\text{満点の5割の点}}{\text{満点}-\text{中央値}} \times (\text{素点}-\text{中央値}) + \text{満点の5割の点}$$

## 7. 合格発表

### (1) 発表方法

- ①合格者には合格通知書を郵送します。受験ポータルサイト「UCARO」の「受験一覧」でも合否結果を発表します。電話やメールによる合否の照会は行いません。
- ②UCAROで合格を確認できているにもかかわらず、下表の合格通知書未着問い合わせ開始日時になども合格通知書が届かない場合は、アドミッションセンターに問い合わせてください。なお、合否結果など、合格通知書未着以外の問い合わせには、一切応じられません。

### (2) 発表日時

入試制度	発表日時	合格通知書未着問い合わせ開始日時
一般選抜 前期日程		
一般選抜 前期日程 2教科判定方式	2023年2月15日(水)11時から	2023年2月16日(木)13時から
共通テスト併用型 前期日程		
共通テスト利用型 前期日程		
一般選抜 中期日程		
一般選抜 中期日程 2教科判定方式	2023年2月17日(金)11時から	2023年2月18日(土)13時から
一般選抜 後期日程		
共通テスト併用型 後期日程	2023年3月14日(火)11時から	2023年3月15日(水)13時から
共通テスト利用型 後期日程	2023年3月16日(木)11時から	2023年3月17日(金)13時から

### (3) 補欠合格について

- ①不合格者のうち、補欠合格の可能性がある受験者は、補欠合格候補者となります。補欠合格候補者には正規の合格発表と同日に補欠合格候補者通知を郵送します。
- ②入学手続者が本学の定める人数に達しなかった場合、以下のとおり補欠合格を発表します。補欠合格の有無は、甲南Ch. (<https://ch.konan-u.ac.jp/>) および [UCARO] のメッセージでお知らせします。
- ③補欠合格者に対しては、補欠合格発表日に合格通知書および入学手続書類を速達・特定記録で郵送します。
- ④出願した学部・学科が補欠合格を発表した場合は、[UCARO] で合否を確認してください。[UCARO] で合格を確認できてもかわらず、下表の発表日時の翌々日以降になんでも合格通知書が届かない場合は、アドミッションセンターに問い合わせてください。なお、合否結果など、合格通知書未着以外の問い合わせには、一切応じられません。

入試制度	合格区分	発表日時
一般選抜 前期日程 一般選抜 前期日程 2教科判定方式 共通テスト併用型 前期日程	I 次補欠合格	2023年2月24日(金) 11時から
	II 次補欠合格	2023年3月14日(火) 11時から
	III 次補欠合格	2023年3月24日(金) 11時から
	IV 次補欠合格	2023年3月28日(火) 21時から
一般選抜 中期日程 一般選抜 中期日程 2教科判定方式	I 次補欠合格	2023年3月1日(水) 11時から
	II 次補欠合格	2023年3月14日(火) 11時から
	III 次補欠合格	2023年3月24日(金) 11時から
	IV 次補欠合格	2023年3月28日(火) 21時から
一般選抜 後期日程 共通テスト併用型 後期日程	I 次補欠合格	2023年3月24日(金) 11時から
	II 次補欠合格	2023年3月28日(火) 21時から

(注)上記以外の入試制度には、補欠合格制度はありません。

## 8. 入学手続

合格者は、所定の入学手続を完了することで入学手続完了者となります。入学手続の詳細については、合格通知書に同封している入学手続要項を確認してください。

入学手続期間は、下表のとおり合格発表日に基づき定められています。いかなる理由があっても、下記期間を過ぎて入学手続を行うことはできません。

合格発表日	第1次入学手続期間	第2次入学手続期間	一括入学手続期間
2023年2月15日(水)	2023年2月15日(水)～2月22日(水)	2023年3月14日(火)～3月22日(水)	
2023年2月17日(金)	2023年2月17日(金)～2月27日(月)	2023年3月14日(火)～3月22日(水)	
2023年2月24日(金)	2023年2月24日(金)～3月10日(金)	2023年3月14日(火)～3月22日(水)	
2023年3月1日(水)	2023年3月1日(水)～3月10日(金)	2023年3月14日(火)～3月22日(水)	
2023年3月14日(火)			2023年3月14日(火)～3月22日(水)
2023年3月16日(木)			2023年3月16日(木)～3月22日(水)
2023年3月24日(金)			2023年3月24日(金)～3月30日(木)
2023年3月28日(火)			2023年3月29日(水)～3月30日(木)

(注) 第1次入学手続期間に一括して入学手続を行うことも可能ですが、一括手続を希望する場合は、アドミッションセンターまで連絡してください。

## 9. 納付金

2023年度入学者の納付金は、下表のとおりです。

### (1) 入学年度の学費

学部 費目	文学部 (人間科学科を除く) 経済学部 法学部 経営学部	文学部 (人間科学科)	マネジメント 創造学部	理工学部 知能情報学部	フロンティア サイエンス学部	納入時期
入学金	250,000円	250,000円	250,000円	250,000円	250,000円	第1次入学手続時に納入
授業料	936,000円	936,000円	972,000円	1,321,000円	1,496,000円	第2次入学手続時に前期分 (半額)を納入 (後期分は入学年度の10月に納入)
研究資料費	—	10,000円	—	—	—	
計	1,186,000円	1,196,000円	1,222,000円	1,571,000円	1,746,000円	

- (注) 1. 実験科目および実習科目を履修する場合は、それぞれ実験費、実習費が別途必要となります。(フロンティアサイエンス学部の実験費および実習費は、授業料に含まれています。)  
2. 入学後に退学した場合、前期分の学費は返金しません。

### (2) 入学年度の諸費

学部 費目	文 学 部 理 工 学 部 知 能 情 報 学 部 マ ネ ジ メ ン ト 创 造 学 部 フ ロ ン テ ィ ア サ イ エ ン ス 学 部	経済学部	法学部	経営学部	備 考
自治会入会金	7,000円	7,000円	7,000円	7,000円	初年度のみ納入
自治会会費	4,500円	4,500円	4,500円	4,500円	年 額
父母の会入会金	5,000円	5,000円	5,000円	5,000円	初年度のみ納入
父母の会会費	6,000円	6,000円	6,000円	6,000円	年 額
学会入会金	—	—	—	5,000円	初年度のみ納入
学会会費	—	20,000円	14,000円	20,000円	初年度一括納入
同窓会費	10,000円	10,000円	10,000円	10,000円	初 年 度 納 入 分 (大学同窓会入会金5,000円と 大学同窓会終身会費1年次分 5,000円の合計額)
合 計	32,500円	52,500円	46,500円	57,500円	

学生自治会 … 本学唯一の学生自治機関で、学生生活や自治意識の向上を目的として設立され、大学祭・国際交流イベントの実施等、学生生活全般にわたって活動を行っています。

父母の会 … 学生の保証人(父母等)により設立された団体で、学生生活の支援を主な目的としています。父母の会奨学金による経済的支援など、幅広く支援を行っています。

学会 … 学会誌の発行、講演会、ゼミ紹介および卒業セレブション等、活発に活動しています。

同窓会 … 会員数10万人を超える卒業生による唯一の親睦団体で、会員相互の親睦・交流と在学生への奨学金の給付、課外活動において優秀な成績をおさめた団体・個人の表彰、就職活動の支援等、在学生の学生生活への支援をとおして母校の発展に寄与すべく、活動を行っています。在学生は同窓会の学生会員となります。納入した大学同窓会費は、除籍・退学の場合、大学同窓会から全額返還受けることができます。

4団体への加入は任意ですが、学生生活を充実させるための活動を行っていますので、加入をお願いします。各会費は、入学辞退時には返還を受けることができます。

### (3) 甲南大学生活協同組合出資金

甲南大学生活協同組合への加入は任意ですが、本学においては教科書や各種教材の供給、食事の提供等、すべて同組合が運営しており、学生生活では頻繁に同組合を利用することが考えられますので、加入をお願いしています。同組合への加入手続については、下記ホームページを参照してください。



URL <https://www.knu.jp/start/index.html>

#### (4) 2年次以降の学費

学部 学年・費目		文学部	経済学部 法 学 部 経営学部	理工学部 知能情報学部	マネジメント 創造学部	フロンティア サイエンス学部
2年次	授業料	1,151,000円	1,111,000円	1,570,000円	1,221,000円	1,746,000円
3年次	授業料	1,151,000円	1,111,000円	1,570,000円	1,221,000円	1,746,000円
4年次	授業料	1,151,000円	1,111,000円	1,570,000円	1,221,000円	1,746,000円
合計		3,453,000円	3,333,000円	4,710,000円	3,663,000円	5,238,000円

(注) 1. 実験科目、実習科目を履修する場合は、それぞれ実験費、実習費が必要になります。

(フロンティアサイエンス学部の実験費および実習費は、授業料に含まれています。)

2. 物価水準の急激な変動等により、在学中に学費を改定する場合があります。

#### (5) 2年次以降の諸費

学部 費目	2年次	3年次	4年次
自 治 会 会 費	4,500円	4,500円	4,500円
父 母 の 会 会 費	6,000円	6,000円	6,000円
同 窓 会 費	10,000円	10,000円	5,000円

#### (6) 学費以外に必要となる費用

[全学部]

授業等でノート型パソコンが必要となります。甲南大学生活協同組合より推奨機種の販売を予定しています。

[マネジメント創造学部]

フィールドワーク科目的履修や留学プログラムに参加する場合は、学費以外に別途費用が必要になります。

### 10. 受験上の配慮について

病気・負傷や障がいのある人への受験上および修学上の配慮について

病気・負傷や障がい等のために、受験時や入学後の学修に際して配慮を希望する人を対象に、配慮申請を受け付けています。申請する場合は、本学ホームページ (<https://www.konan-u.ac.jp/life/shien/>) を確認してください。

## 11. 奨学金制度

### (1) 入学前予約型奨学金

甲南大学への入学を強く志望する自宅通学圏以遠の志願者に対し、入学前に入学後の奨学金を約束し、甲南大学への進学を支援する制度です。

#### 甲南大学“わがくるま星につなぐ” 甲南の星奨学金

対象者	以下の(1)～(7)のすべての条件を満たす者 (1)2023年度甲南大学一般選抜(大学入学共通テスト利用型、大学入学共通テスト併用型を含む)を受験し、入学を希望する者 (2)出願時において、出願者の主たる家計支持者(申請者本人の父母またはこれに代わって家計を支えている者をいう。)の住民票記載の住所地が自宅通学圏以遠の地域にあること。 (3)日本国籍を有する者または永住者、定住者、日本人(永住者)の配偶者・子 (4)日本国内の高等学校または中等教育学校(通信制を除く)の出身者 (5)上記の学校を2023年3月卒業見込みの者または2022年3月以降に卒業した者 (6)上記の学校での全体の学習成績の状況が3.8以上の者 (7)主たる家計支持者の年収の合計が以下の基準を満たす者 ①給与所得者：800万円以下(源泉徴収票の支払金額) ②給与所得者以外：350万円以下(確定申告書等の所得金額) (複数種類の所得がある場合は、合算して総合的に判断します。)
給付額	文系学部：120万円 理系学部：168万円 〔左記金額は、入学後4年間の合計金額 1年あたりの給付額は、文系学部：30万円、理系学部：42万円〕
募集人員	100名以内
申請期間	2022年11月1日(火)～2023年1月20日(金)【必着】
申請方法	奨学金募集要項を確認のうえ、申請書類を郵送
その他	各種授業料免除、給付型奨学金との併給はできません

注1) 本奨学金の申請・選考は、入学試験の合否には一切影響しません。

注2) 詳細は奨学金募集要項(甲南大学学生部HP)を確認してください。



#### ○日本政策金融公庫の教育ローンについて

大学入学時には、まとまった資金が必要となります。事前に申し込んでおけば、合格発表後に融資を受けられる制度です。  
詳細はホームページを確認してください。

[電話] 教育ローンセンター 0570-008656  
[URL] <https://www.jfc.go.jp/>



### (2) 入学後の奨学金・授業料減免・奨励金等

甲南大学独自の給付奨学金や、国の高等教育の修学支援新制度、日本学生支援機構奨学金など、学生を支援するための様々な制度があります。また、人物・学業が特に優秀で、学業、スポーツまたは国際交流等の分野で顕著な成績をあげた学生を対象とした奨励金制度(最高100万円)もあります。申請方法、募集時期等の情報は甲南大学学生部HPを確認してください。

(注) 制度は変更になることがあります。入学後に、最新の情報を確認してください。

甲南大学学生部HP「奨学金情報」

<https://www.konan-u.ac.jp/life/sas/scholarship>



### (3) 「高等教育の修学支援新制度」について

甲南大学は「高等教育の修学支援新制度（以下、修学支援新制度）」の対象校として、文部科学省より認定を受けています。修学支援新制度の採用候補者は、下記の要領にしたがって期間内に申請すると、入学手続時に納入する授業料を減免区分に応じて減免します。  
採用候補者となっていない場合は、入学後に申請することができます。

#### 【採用候補者】

##### 1. 納付金について

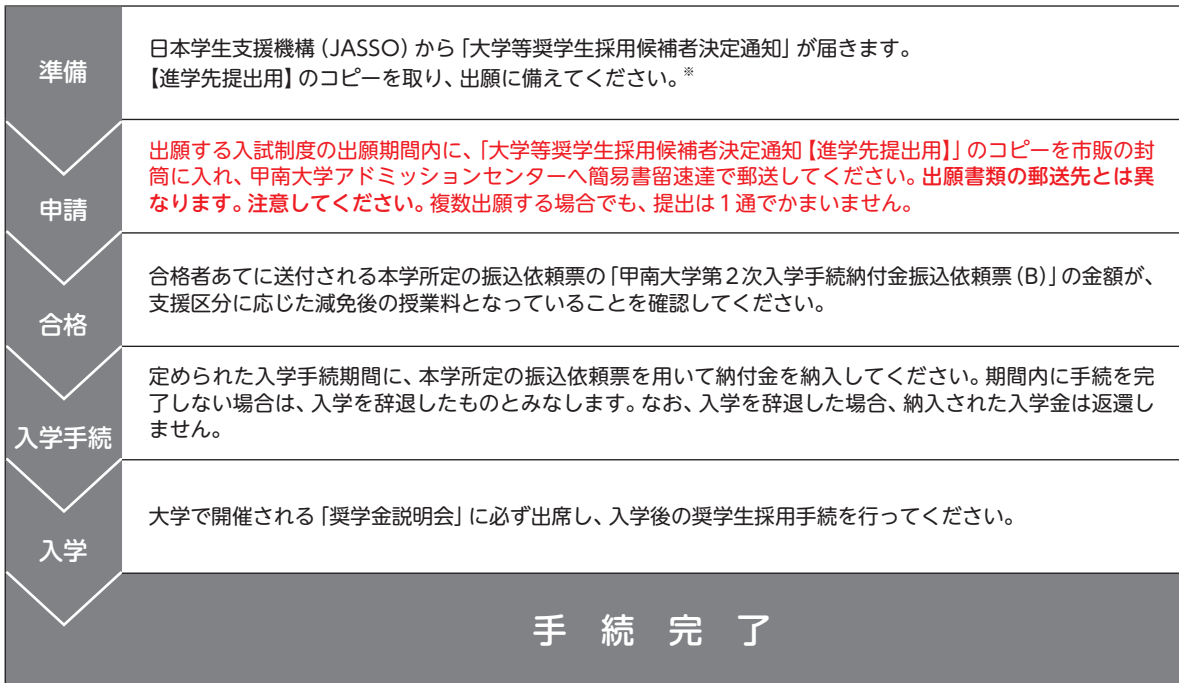
###### (1) 出願時に「大学等奨学生採用候補者決定通知【進学先提出用】」のコピーを提出した場合

入 学 金	入学金は、本学に入学する資格を得るための対価として位置付けられているため、入学手続時には全額納入してください。入学後に修学支援新制度の減免制度適用者として認定された場合は、入学金減免額を返還します。
授 業 料	振込依頼票に記載の金額を納入してください。 ※振込依頼票の金額が、減免後の授業料となっているかを確認してください。

###### (2) 出願時に「大学等奨学生採用候補者決定通知【進学先提出用】」のコピーを提出できなかった場合

入学後、修学支援新制度の減免制度適用者として認定された場合は、入学金減免額および授業料減免額を返還します。

#### 2. 申請の流れ



\*日本学生支援機構（JASSO）から交付される「大学等奨学生採用候補者決定通知【進学先提出用】」の原本は、最終的に進学する大学へ入学後に提出する書類となりますので、出願時に提出する際は【進学先提出用】のコピーを提出してください。

#### 【書類送付先】

〒 658-8501

兵庫県神戸市東灘区岡本 8-9-1

甲南大学アドミッションセンター 「高等教育の修学支援新制度」係

#### 【裏面への記載事項】

志願者住所・氏名、出願番号、出願する入試制度

# Q&A

## 準備

### Q1. 地方試験場での受験は不利になりませんか？

A. 不利になりません。試験問題・試験時間ともに本学試験場と同じです。また、合否判定は全試験場の受験者を一括して行います。

### Q2. 試験場の指定はできますか？

A. 試験地は指定できますが、試験場の指定はできません。志願者数が試験場の収容人数を超過した場合、他の試験場または本学での受験となることがありますので、必ず受験票で確認してください。

### Q3. 試験日が異なれば出題される問題の難易度は変わりますか？

A. 試験問題は、試験日が異なっても、難易度がほぼ同じになるよう考慮して作成しています。

### Q4. 選択科目によって有利・不利はありますか？

A. 一般選抜 前期日程・中期日程では、選択科目間の有利・不利をなくすために「地理歴史・数学」および「理科」で中央値補正方式による得点調整を行っています。詳しくはP.34を確認してください。

### Q5. 選択科目的事前登録は必要ですか？

A. 事前登録は不要です。試験当日、試験問題を見たうえで選択できます。

### Q6. 留学生ですが出願できますか？

A. 出願資格①～③に該当しない場合は、個別の入学資格審査が必要となります。個別の入学資格審査を希望する場合は、出願開始日の1箇月前までに入学資格審査に必要な書類をアドミッションセンターへ提出する必要があるため、期日に余裕を持って相談してください。また、その際にビザの有効期限についてもお知らせください。

### Q7. 試験場の下見はできますか？

A. 各試験場とも下見はできません。

### Q8. 過去の入試データはどこで閲覧できますか？

A. 入試ガイドに掲載しています。入試ガイドは甲南Ch. (<https://ch.konan-u.ac.jp/>) から閲覧することができます。

## 出願～試験前日まで

### Q1. メールアドレスの登録は携帯電話のメールアドレスでも良いですか？

A. 登録されたメールアドレスに、重要なお知らせを送ることがあります。迷惑メール対策をしている場合には、ドメイン(@webshutsugan.com)を指定受信できるよう設定してください。その他、フリーメール(Gmail、Yahoo!メール等)の登録でもかまいません。

### Q2. 氏名や住所の漢字がエラーになり登録できないのですが、どうすればよいですか？

A. 登録できない文字がある場合は、表示可能な代替の文字に置き換えて登録してください。代替の文字がない場合はカタカナを使用してください。

【代替の文字の例】 高→高 崎→崎 葉→桑 祐→祐

### Q3. 出願登録が完了する前にパソコンがフリーズしたのですが、登録はできていますか？

A. インターネット出願サイトトップページ『出願内容を確認・変更する(ログイン)』から出願内容を確認できる場合は、登録が完了しています。出願情報入力画面または入力事項の確認画面でフリーズした場合は、まだ登録されていないため、もう一度インターネット出願サイトトップページの入試制度の選択からやり直してください。

### Q4. 出願登録後に入金しましたが、出願登録完了や入金完了の通知メールが届きません。

A. メールが配信されるまでに多少時間がかかることがあります、「メールアドレスの入力間違い」、あるいは「ドメイン指定受信の設定がされていない」等の原因が考えられます。しばらくしても届かない場合は、インターネット出願サイトトップページ『出願内容を確認・変更する(ログイン)』で出願内容・状況を確認してください。

**Q5. 出願登録後に登録内容を確認できますか？**

A. インターネット出願サイトトップページ『出願内容を確認・変更する(ログイン)』から確認できます。なお、確認には「出願番号」「氏名」「生年月日」「電話番号」を入力する必要があります。「出願番号」は出願登録完了時に発行される6ケタの数字です。「電話番号」には出願の際「自宅など」に登録した電話番号を入力してください。

**Q6. 出願番号を忘れましたが、どうすればよいですか？**

A. 出願完了メールに記載していますので確認してください。わからない場合は、アドミッションセンターへ問い合わせてください。

**Q7. 出願登録後に登録内容の誤りに気づきましたが、登録内容を変更することはできますか？**

A. 入学検定料の納入前であればインターネット出願サイトトップページ『出願内容を確認・変更する(ログイン)』より変更することができます。入学検定料の納入後は、一切変更できません。ただし、個人情報(氏名、生年月日、性別、住所、電話番号)については、申し出により変更することが可能です。変更を希望する場合は、アドミッションセンターに連絡してください。

**Q8. 出願を取り消したいのですが、どうすればよいですか？**

A. 入学検定料の納入前であれば、インターネット出願サイトトップページ『出願内容を確認・変更する(ログイン)』より出願を取り消すことが可能です。入学検定料の納入完了後は出願を取り消すことはできません。

**Q9. 出願書類を大学に持参してもいいですか？**

A. 出願書類を持参しても受け付けません。本学が定めた出願期間内に簡易書留速達で郵送してください。

**Q10. 志願者数を知ることはできますか？**

A. 甲南Ch. (<https://ch.konan-u.ac.jp/>) で公開します。公開開始時期は、甲南Ch.でお知らせします。

## 試験当日～受験後について

**Q1. 受験の時に上履きは必要ですか？**

A. 兵庫県立武道館で受験する場合は、土足禁止のため、上履き・スリッパ、靴袋が必要です。その他の試験場は不要です。

**Q2. 私服での受験は可能ですか？**

A. 可能です。ただし、英文字や地図等がプリントされている服等は着用しないでください。

**Q3. 昼食をとる場所はありますか？**

A. 試験室内で食事ができます。なお、どの試験場においても昼食は持参してください。

**Q4. 受験票を忘れた場合はどうすればよいですか？**

A. 受験票を忘れても、各試験場で再発行を受けることができますので、係員に申し出てください。

**Q5. 電車が遅れてしまった場合はどうすればよいですか？**

A. 公共交通機関の遅延などで試験開始時刻に間に合わない場合は、必ずアドミッションセンターに連絡し、あわてずに試験場に向かってください。

**Q6. 感染症に罹患している場合、入学試験は受験できますか？また、追試験は実施されますか？**

A. 追試験などの詳細については、受験生向け情報サイト〈甲南Ch.〉の専用ページでお知らせします。

**Q7. 付添者の控室はありますか？**

A. すべての試験場において、付添者の控室はありません。

**Q8. 複数の学部・学科を受験した場合や共通テスト併用型に出願した場合の合否判定はどうなりますか？**

A. 複数の学部・学科を受験した場合は、受験したそれぞれの学部・学科で合否判定を行います。一般選抜(前期日程・後期日程)と共にテスト併用型(前期日程・後期日程)に出願した場合は、出願したそれぞれの入試制度で合否判定を行います。

# 一般選抜入学試験 [外部英語試験活用型] 出願資格証明資料貼付用紙

学校名 (高校等)		出願番号		フリガナ			
				氏 名			
出 願 資 格	該当する出願資格に○を付けてください。						
	<input type="checkbox"/> ケンブリッジ英語検定 120以上 <input type="checkbox"/> TOEFL iBT®テスト 25以上 <input type="checkbox"/> IELTS 3.0以上 <input type="checkbox"/> GTEC 620以上 <input type="checkbox"/> TEAP 155以上 <input type="checkbox"/> TEAP CBT 220以上 <input type="checkbox"/> 実用英語技能検定 CSE 1660以上		<table border="1"><tr><td>スコア (大学使用欄)</td><td></td></tr></table>			スコア (大学使用欄)	
スコア (大学使用欄)							
(資料貼付欄)							
<p style="text-align: center;"><b>外部英語試験活用型に出願する者のみ 提出してください</b></p> <p style="text-align: center;">(1) 用紙の枠からはみ出さないように折り畳んでから貼付してください。 (2) 用紙1枚につき資料1点を貼付してください。 (3) 用紙が足りない場合は、この用紙をコピーして使用してください。</p>							

〔切り取り線〕



## 新型コロナウイルス感染症等にかかる相談窓口

インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症等拡大に伴う対応については、受験生向け情報サイト「甲南Ch.」の専用ページでお知らせします。追試験の詳細についても、専用ページを確認してください。



## イベント

### ▶ 合格対策セミナー

入試制度のこと、受験対策など、一般選抜入学試験の受験前に、甲南大学の入試を突破するためのアドバイスを受けることができます。

西宮(本学)	松山	広島	高松
11月23日(水・祝)	12月10日(土)	12月10日(土)	12月11日(日)
岡山	奈良	神戸(本学)	大阪(堺)
12月11日(日)	12月11日(日)	12月17日(土)	12月17日(土)
豊岡	大阪(梅田)	姫路	
12月18日(日)	12月24日(土)	12月24日(土)	



詳しくはこちらをご覧ください。

合格対策セミナー QR コード

甲南Ch.へのアクセスはこちらから！  
(<https://ch.konan-u.ac.jp/>)

甲南Ch.

検索



### 入試に関するお問い合わせ先

#### 甲南大学 アドミッションセンター

TEL.078-435-2319 (直通) MAIL [ao@adm.konan-u.ac.jp](mailto:ao@adm.konan-u.ac.jp)

〒658-8501 神戸市東灘区岡本8-9-1

#### ■ 問い合わせ時間

平日 9:00～17:00 土曜日 9:00～13:00 (日、祝日は閉室)