

# 記述模試

2024  
出題範囲

## 全国高校共通テストってどんな模試？

全国高校共通テストに対する出題範囲と問題数を示す表です。

### ① 成績の履歴

同じ年に受験した過去のテストの成績（偏差値）を表示しています。  
成績の変化と推移を確認することができます。

### ② 志望校判定

○第6志望まで実施。  
○共通テスト対応「1次型」と個別試験対応「2次型」で各々判定。  
その入試に必要な教科と科目を受験する必要がありますが、たとえば物理が受験科目であった場合に物理ではなく同教科（理科）内他の科目を受験していれば、そちらの科目での参考値を表示します。

※2次型の場合は、教科不足の場合も、参考値を表示します。

#### 【判定方法】

マーク模試の1次型のみ得点（換算得点）で判定し、マーク模試の2次型と記述模試の1次型・2次型は偏差値で判定を行います。判定で表示する偏差値・得点は、各大学の入試での配点の違いを反映しています。

### ③ 換算得点

今回の成績で、実際に大学入学共通テストを受験した場合に、どの程度の点数になるのかを、偏差値をベースに計算（換算）した得点のことをいいます。

マーク模試の1次型は、この換算得点で合否判定を行います。

### ④ 学習項目別習得度診断

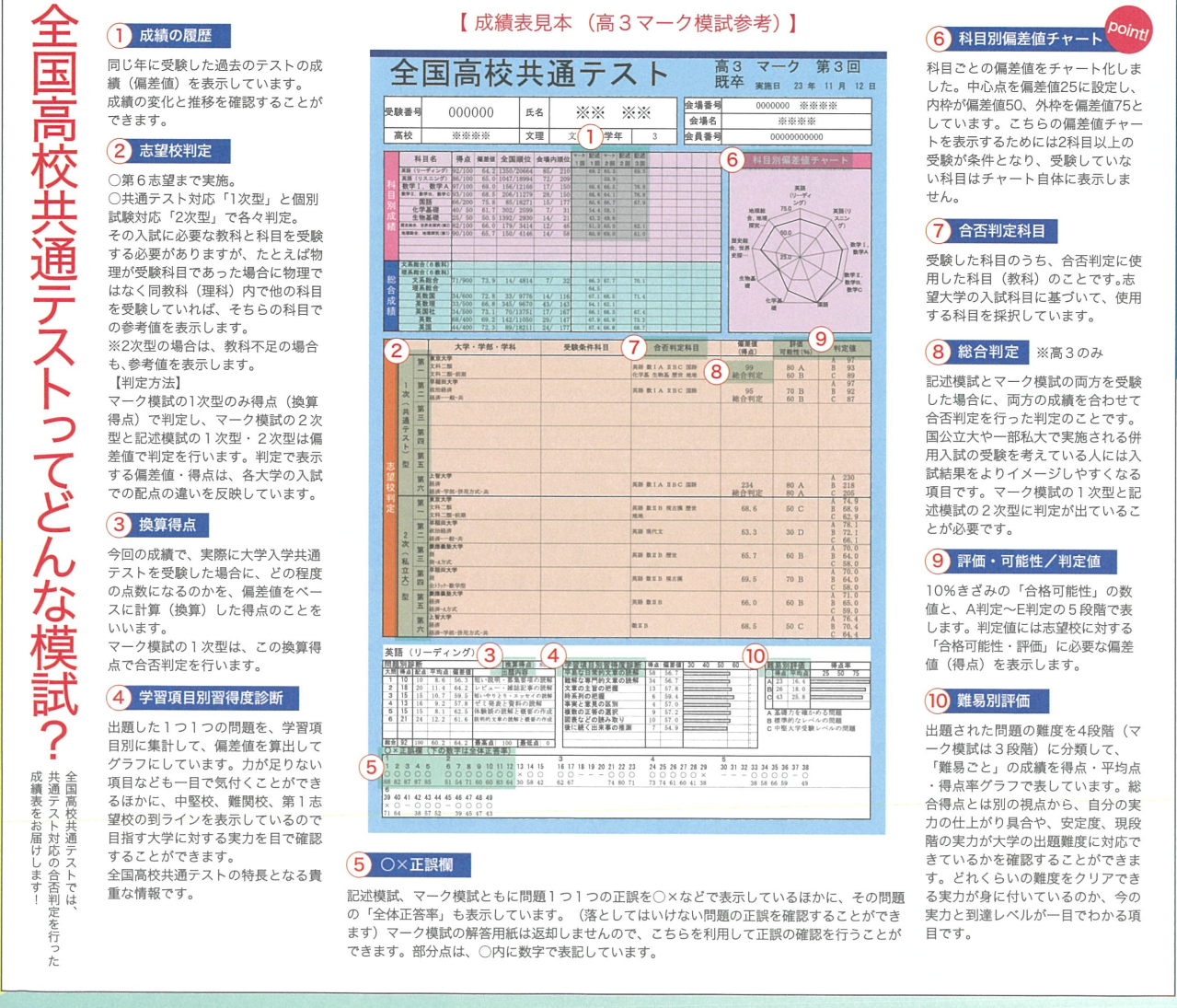
出題した1つ1つの問題を、学習項目別に集計して、偏差値を算出してグラフにしています。力が足りない項目などを一目で気付くことができるほかに、中堅校・難関校・第1志望校の割合線を表示しているので目指す大学に対する実力を目で確認することができます。

全国高校共通テストの特長となる貴重な情報です。

高1	英語 (80分/100点)		数学 (70分/100点)		国語 (70分/100点)			
	リーディング + リスニング	必須問題	選択問題	現代文	古文	漢文		
	助動詞、態、中学英語の復習 （基礎レベルを中心に出題）	数学I 数と式	数学I：2次関数（グラフ・最大最小、2次方程式・不等式の基礎） 数学A：場合の数	読解問題（必須2題）	読解、注意すべき動詞の活用（必須1題）			
高2	英語 (80分/100点)		数学 (80分/100点)		国語 (80分/100点)			
	リーディング + リスニング	必須問題	選択問題	現代文	古文	漢文		
	不定詞、動名詞、分詞、仮定法、比較、過年度までの復習	数学I：全範囲 数学A：場合の数、確率 数学II：複素数と方程式	数学II：图形と方程式、三角関数 数学B：数列	読解問題（必須1題）	読解、助動詞「推量」、助動詞の基本（必須1題）（選択1題）	漢文の読解 漢文入門（選択1題）		
高3	英語 (90分/200点)	数学 ( $\alpha$ コース60分, $\beta$ コース90分, $\gamma$ コース120分/200点)			国語 (90分/200点)			
	リーディング + リスニング	$\alpha$ コース（選択あり）	$\beta$ コース（選択あり）	$\gamma$ コース	『現代文コース』現代文3題 『現・古コース』現代文2題、古文1題 『現・古・漢コース』現代文・古文・漢文各1題 現代文・古文・漢文 すべて長文読解問題			
	仮定法、接続詞・前置詞、比較、関係詞、疑問・否定、特殊構文、過年度までの復習	数学I：全範囲 数学I-A：全範囲	数学I-A・II・B：各全範囲 数学C：ベクトル	数学I-A・II・B：各全範囲 数学III：極限・微分法 数学C：ベクトル	※数学Bは全範囲とあっても「確率分布と統計的な推測」は除く			
理 科 (各60分/100点※基礎科目は各30分/50点) ◆ 物理・化学・生物・地学には、基礎科目を含みます								
物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎	物理	化学	生物	地学	
全範囲	全範囲	全範囲	全範囲	物理基礎：全範囲 物理：電気と磁気まで	化学基礎：全範囲 化学：無機物質の性質まで	生物基礎：全範囲 生物：生物の環境応答まで	地学基礎：全範囲 地学：地球の大気と海洋まで	
地理歴史・公民 (各60分/100点)								
地理総合、地理探求	歴史総合、日本史探求			歴史総合、世界史探求		公共、倫理	公共、政治・経済	
地理総合：全範囲 地理探求：全範囲	歴史総合：全範囲 日本史探求：江戸時代（享保の改革）まで			歴史総合：全範囲 世界史探求：諸地域の交流・再編まで		全範囲	全範囲	

○高3生の数学は、 $\alpha$ コース、 $\beta$ コース、 $\gamma$ コースのうち、1コースを選択して受験します。○理科は、上記8科目のうち3科目まで受験できますが、同じ科目名を含む科目は受験することはできません。（物理基礎と物理を受験することはできません）○地理歴史・公民は、5科目のうち2科目まで受験できます。○共通テストの実施科目である「地理総合/歴史総合/公民」は、本記述模試では実施しておりません。そのため、当該科目を受験し、共通テスト型入試の合否判定を記述模試で行う（判定する）場合、以下の科目を代替科目として使用しますので、受験するようにしてください。

「地理総合」「歴史総合」を選択→【地理総合、地理探求】「歴史総合、日本史探求」「歴史総合、世界史探求」のいずれか／「地理総合」「公民」を選択→【地理総合、地理探求】「公民」を選択→【地理総合、地理探求】「公共、倫理」「公共、政治・経済」のいずれか「歴史総合」「公共」を選択→【歴史総合、日本史探求】「歴史総合、世界史探求」「公共、倫理」「公共、政治・経済」のいずれか



【ご注意】 実際の成績表はA3判2折となり、この見本は一部分を抜粋したものであります。記述模試はこれのほかに答案画像を印刷して提供いたします。（答案の原本は返却いたしません）

成績表の仕様は、予告なく変更となる場合があります。より良い成績資料のご提供を目的とする改編のためです。ご了承ください。