

Z会で共通テストを徹底攻略!

# 共通テスト 対策教材カタログ

2025年用

## 新課程で変わる 共通テスト

Z会の教材でどう対策できるか解説!



Z会が共通テストを徹底分析!

指導に役立つアドバイスもお届けします

<https://www.zkai.co.jp/books/school/ktest/>



Z会の本

※価格はすべて2024年2月1日現在の定価(税込)です。

※書籍の内容・価格・デザイン等は、予告なく変更する場合があります。

英語	新課程について	1
	教材ラインナップ	2
数学	新課程について	3
	教材ラインナップ	4
国語	新課程について	5
	教材ラインナップ	6
理科・地歴		7
店頭販売書籍		8
全教科セット		9
自動採点機能		10
学習診断サイト		11
スキャネットシート®		13
採用特典		14

# 新課程における共通テストの変更点

見本請求はこちら



2022(令和4)年11月の大学入試センター公表資料で、試作問題第A～C問が発表されています。

なお、試験時間と配点については、2023(令和5)年6月の大学入試センター公表資料では、現行と変わらず、

- リーディング：80分/100点
  - リスニング：60分(うち解答時間30分)/100点
- となっています。

## 試作問題

	英語リーディング	英語リスニング
	第A問	第B問
配点	18点	12点
形式	情報の読み取りと整理	エッセイ原稿の推敲
		第C問
		15点
		講義の聞き取り、情報の整理と共有

※公表された試作問題は、出題する問題の一例です。本試作問題と同じような内容、形式、配点等の問題が、令和7年度以降必ず出題されるものではありません。

## 試作問題「英語」の特徴とは

リーディング、リスニングの出題形式でありながら、「伝える力」を含めた「聞く」「読む」「話す」「書く」を統合した言語活動を通して培う総合的な英語力を測ろうとしています。複数の資料を読んで論拠を整理したり、論理の構成や展開を工夫して文章に書いたり、要点を確認して意見や主張などを述べあったりする場面を設定した問題となっています。



## 第A～C問で問われる力

リーディング	第A問 資料を活用して文章のアウトラインを作成する力	} 主にライティングにつながる力が問われているのが特徴
	第B問 論理構成や展開に配慮して文章を推敲する力	
リスニング	第C問 聞いたり読み取ったりして得た情報について、伝えたり、やり取りしたりする力を間接的に測ろうとしています	

なお、第A問では、英文・選択肢の総語数が過去最高の1,300語以上となっており、これまで以上に読み解く集中力や情報の取捨選択力も求められると言えます。

## Z会の共通テスト対策書籍

ココが良い

## 無理なく万全の対策が可能

新課程となっても、これまでの共通テストのような「さまざまな英文素材・場面設定」「統合的・総合的な英語力」の測定という観点は変わりませんので、万全に対策していただけるよう、引き続き次の点を意識して制作しています。

- 1 極端に難易度の高い問題や表現の知識の有無で正解が左右されるような出題は避ける。
- 2 高校生にとって身近な内容について、実際のコミュニケーション場面を想定した多様な英文素材を採用する。
- 3 「情報処理能力」の引き上げを意識した出題とする。

共通テストの出題形式に慣れる工夫は他にも！

- イギリス英語で書かれた素材文やイギリス英語を使用する場面設定を盛り込んでいます
- リスニングの1回読みや読み上げスピード、「多様な英語」も共通テスト同等です

## 新課程入試への対応

新課程の試作問題では、総合的な英語力をより一層評価しようとする特徴があります。したがって、同様の出題方針を念頭に置き、情報を読み取って文章を構成する力・要点ややりとりを聞いて判断・伝える力を測ることができるよう問題を複数題織り込んで設計しています。なお、リーディングの模試型の教材においては、新課程対応回において、2022(令和4)年末に大学入試センターが実施したモニター調査を参考にした大問構成(全8大問)とする予定です。

## 共通テストドリル 英語 リーディング 10 minutes 改訂第3版



本番4回分を収録：本番1回分の問題を10分×8回に分けて演習  
試作問題の第A問・第B問に対応した問題も収録(各1回)

定価 858円(税込)

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期

採用特典 ▶P.14 Webダウンロード

- 書籍本文データ(PDF/Word)
- 書籍掲載外問題(PDF/Word) ※模試1回分

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14

- 書籍本文データ
- レディメイドテスト

30名以上問題・解答とも  
バラシ可能  
▶裏表紙

## 2025年用 パワーマックス共通テスト対応模試

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期



### 英語リーディング×8

模試8回分を収録

定価 1,045円(税込)

6月発刊予定



### 英語リーディング×5

模試5回分を収録

定価 902円(税込)

6月発刊予定

※『パワーマックス共通テスト対応模試×8』の第1回～第5回と共通の問題です。



### 英語リーディング40×10

本番5回分を収録：授業内で演習できるよう、本番1回分を40分×2回に分割

定価 902円(税込)

6月発刊予定

※『パワーマックス共通テスト対応模試×5』と共通の問題です。

採用特典 ▶P.14 Webダウンロード

- 書籍本文データ(PDF/Word)

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14

- 生徒解答用フォーム

問題・解答とも  
バラシ可能  
▶裏表紙

自動採点機能  
学習診断サイト  
P.10-12

※「英語リーディング40×10」は除く

## 共通テストドリル 英語 リスニング 10 minutes 改訂第3版



本番5回分を収録：本番1回分の問題を10分×5回に分けて演習  
試作問題の第C問に対応した問題も収録(1回)

定価 858円(税込) / Web音声(ダウンロード・ストリーミング)  
先生用音声CDを進呈(献本と同数)

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期

採用特典 ▶P.14 Webダウンロード

- 書籍本文データ(PDF/Word)
- 書籍掲載外問題(PDF/Word) ※模試1回分

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14

- 書籍本文データ
- レディメイドテスト

30名以上問題・解答とも  
バラシ可能  
▶裏表紙

## 2025年用 パワーマックス共通テスト対応模試

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期



### 英語リスニング×8

模試8回分を収録

定価 1,045円(税込)

6月発刊予定

Web音声(ダウンロード・ストリーミング)  
先生用音声CDを進呈(献本と同数)



### 英語リスニング×5

模試5回分を収録

※『パワーマックス共通テスト対応模試×8』の第1回～第5回と共通の問題です。

定価 902円(税込)

6月発刊予定

Web音声(ダウンロード・ストリーミング)  
先生用音声CDを進呈(献本と同数)

採用特典 ▶P.14 Webダウンロード

- 書籍本文データ(PDF/Word)

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14

- 生徒解答用フォーム

問題・解答とも  
バラシ可能  
▶裏表紙

自動採点機能  
学習診断サイト  
P.10-12

表紙デザインは変更する場合があります

# 新課程における共通テストの変更点

見本請求はこちら



	現行		新課程対応(令和7年度試験)	
	数学①	数学②	数学①	数学②
試験時間	70分	60分	70分	70分
問題構成	第1問～第5問 数学I 2問必答 数学A 3問から2問選択	第1問～第5問 数学II 2問必答 数学B 3問から2問選択	第1問～第4問 数学I 2問必答 数学A 2問必答 旧課程数学A「整数の性質」削除	第1問～第7問 数学II 3問必答 数学B・C 4問から3問選択 「平面上の曲線と複素数平面」追加
配点	100点	100点	100点	100点

※問題構成は、2022(令和4)年11月に公表された「試作問題及び試作問題の概要等」による。

## 数学①の主な変更点

数学I「データの分析」では「外れ値」「仮説検定の考え方」、数学A「場合の数と確率」では「期待値」が追加されます。これらは試作問題で扱われていました。

## 数学②の主な変更点

科目が「数学II、数学B、数学C」に変更となり、数学Bの2項目(数列、統計的な推測)、数学Cの2項目(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)の計4項目から3項目を選択します。数学B「統計的な推測」には「仮説検定」が含まれ、試作問題で扱われていました。



Z会の共通テスト対策書籍

ココが良い

## 共通テストの出題方針と最新傾向 にきちんと沿った問題で、実戦演習ができる

1 過去の共通テストと試作問題を分析し、共通テストの問題の特徴のすべてに対応する方針で編集しています。

- |            |                    |                  |
|------------|--------------------|------------------|
| <b>見たい</b> | ● 問題の文章量が多い        | ● 多肢選択式の設問が多い    |
| <b>題材</b>  | ● 日常の事象における問題解決を扱う | ● 生徒の学習活動の様子を扱う  |
| <b>質</b>   | ● 解決過程を振り返る力を問う    | ● 事象から問題を見出す力を問う |

2 新課程で追加される内容についても想定されるものを幅広く扱い、多様な題材・ストーリーで出題します。この対策によって、本番でどのような出題がされても動じることなく対応できるようになります。

共通テストの出題形式に慣れる工夫は他にも!

数学②の試作問題は、これまでよりも解答する大問数が2問多く、分量調整がされている大問がありました。Z会の共通テスト書籍でも分量調整を行い、本番を想定した分量での演習ができます。

## 高得点をねらうために必要な思考力・判断力を伸ばせる

**共通テストの特徴**▶ 共通テストの前半の設問は知識・技能を問う内容が多く、手早く確実に処理することが高得点のための大前提です。そして、後半の設問は「問題解決に向けて構想・見通しを立てること」「解決過程を振り返るなどして概念を形成・体系化すること」を問う内容が多く、高得点をねらうためには**思考力・判断力**が要求されます。

**Z会の共通テスト書籍**▶ 多様な見方・考え方ができる問題や、統合的・発展的に考える問題を出題。これらの問題をじっくり考え、詳しい解答解説で振り返ることを通して**思考力・判断力**を伸ばせます。

## 共通テスト分野別演習 数学I・A/II・B・C

共通テスト出題範囲の全分野を、基礎からレベルアップしていく



定価 1,000円(税込)

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期

採用特典 ▶P.14 Webダウンロード

- 書籍本文データ (PDF)
- 略解データ (PDF)
- マークシートデータ (PDF)

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14

- 書籍本文データ (PDF)
- 略解データ (PDF)
- マークシートデータ (PDF)

## 2025年用 パワーマックス共通テスト対応模試

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期



数学I・A×8  
模試8回分を収録

定価 935円(税込) 6月発刊予定



数学I・A×5  
模試5回分を収録

定価 737円(税込) 6月発刊予定

※『パワーマックス共通テスト対応模試×8』の第1回～第5回と共通の問題です。



数学II・B・C×8  
模試8回分を収録

定価 935円(税込) 6月発刊予定



数学II・B・C×5  
模試5回分を収録

定価 737円(税込) 6月発刊予定

※『パワーマックス共通テスト対応模試×8』の第1回～第5回と共通の問題です。

採用特典 ▶P.14 Webダウンロード  
● 書籍本文データ (PDF)

問題・解答とも  
バラシ可能  
▶裏表紙

表紙デザインは変更する場合があります

自動採点機能  
学習診断サイト  
P.10-12

## 2025年用 パワーマックス共通テスト対応模試

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期

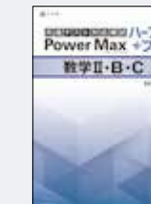


数学I・A  
ハーフ+フル

ハーフサイズ模試12回分とフルサイズ模試2回分を収録

定価 1,001円(税込) 7月発刊予定

※『パワーマックス共通テスト対応模試×8』と共通の問題です。



数学II・B・C  
ハーフ+フル

ハーフサイズ模試12回分とフルサイズ模試2回分を収録

定価 1,001円(税込) 7月発刊予定

※『パワーマックス共通テスト対応模試×8』と共通の問題です。

採用特典 ▶P.14 Webダウンロード  
● 書籍本文データ (PDF)

問題・解答とも  
バラシ可能  
▶裏表紙

表紙デザインは変更する場合があります

# 新課程における共通テストの変更点

見本請求はこちら



	現行	新課程対応(令和7年度試験)
試験時間	80分	90分
問題構成	全4問 近代以降の文章 2問 古典 2問	全5問 近代以降の文章 3問 古典 2問
配点	100点 (古文・漢文各50点)	110点 (古文・漢文各45点)

※2023(令和5)年6月公表「令和7年度大学入学者選抜に係る大学入学共通テスト出題教科・科目の出題方法等」による。

## 各大問の時間配分に一層対策が求められる

2023(令和5)年6月の大学入試センター公表資料では、各大問の配点について古文(第4問)、漢文(第5問)はそれぞれ45点と公表されていますが、近代以降の文章(第1問~第3問と想定)は110点という公表に留まっています。つまり、**第1問~第3問の配点内訳は確定していない**ということです。配点や設問数の内訳が変わる可能性は注視されますが、共通テストの傾向や新設の第3問の試作問題を鑑みますと、**時間に比して分量の多い試験になる可能性が高い**といえましょう。

## 新設される第3問の特徴

2022(令和4)年11月に公表された試作問題では、新設の第3問の問題例として、複数の文章や図・グラフをもとにレポートを作成するという言語活動に基づく問題が出題されていました。問題の特徴として、**扱われた文章・資料の量が多く、テーマは気候変動や日本語の言葉使いなど身近なトピックでありつつも実用的な文章の特徴が色濃く見られました。**さらに、それをレポートの形式で本文や資料を再構成してまとめる、あるいは話し合いの過程を考察するといった、**言語活動の過程を重視したところに特徴**があります。

※公表された試作問題は、出題する問題の一例です。本試作問題と同じような内容、形式、配点等の問題が、令和7年度以降必ず出題されるものではありません。

## Z会の共通テスト対策書籍

ココが良い

### オリジナル問題で、言語活動を重視した実用的文章や複数文章を読み解く

新設の第3問について

試作問題や新傾向の問題はもちろん、学習指導要領や高校現場の指導の実践を踏まえて徹底分析した予想問題を作成しました。



#### ベーシックマスター国語シリーズ

実用的文章を含めた資料に慣れつつ、言語活動の過程を重視した設問を解く力をつける構成にしています。出題されるテーマとしては遺伝子研究の倫理、生物多様性と共生、食育など、出題が予想される現代社会の抱える問題を中心に据えました。

### 新課程入試といえども、重要なのは読解力

第3問以外でも、基本になるのは読解力です。まずは各大問の柱にあたる論理的文章・文学的文章・古文・漢文を正しく「読む」こと。加えて、ノート作成・生徒のディスカッションなど言語活動に基づいた設問や、複数資料をもとに考察する設問への対応力が求められます。



#### パワーマックス国語シリーズ

ノート・メモ形式の設問、教師と生徒との会話、古文における和歌と文章との組み合わせ、漢文における漢詩と文章との組み合わせなどを掲載し、マルチテキストへの対応や、言語活動に基づいた考察に取り組めるよう配慮しました。

## 共通テスト分野別対策 ベーシックマスター

高2 後半	高3 4-7月	高3 夏休み	高3 9-11月	高3 直前期
-------	---------	--------	----------	--------



### 国語 現代文 改訂第3版

新しい出題形式に慣れる

定価 1,100円(税込)

- 採用特典 ▶P.14  
データCDで提供(Webダウンロード不可のため)  
→入手方法 ▶P.14★1
- 書籍本文データ(PDF/Word)  
※Wordデータは問題編のみ
- 補充設問(Word)  
※各回ごと

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14  
●生徒解答用フォーム

30名以上  
解答のみバラシ可 ▶裏表紙



### 国語 古文・漢文 改訂版

会話文形式の問題を攻略

定価 990円(税込)

- 採用特典 ▶P.14  
Webダウンロード
- 書籍本文データ(PDF/Word)  
※Wordデータは問題編のみ
- 補充設問(Word)  
※各回ごと

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14  
●生徒解答用フォーム  
●書籍本文データ(PDF/Word)  
※Wordデータは問題編のみ  
●補充設問(Word)  
※各回ごと

30名以上  
解答のみバラシ可 ▶裏表紙

## 2025年用 パワーマックス共通テスト対応模試

高2 後半	高3 4-7月	高3 夏休み	高3 9-11月	高3 直前期
-------	---------	--------	----------	--------



### 国語×8

模試8回分を収録

定価 1,045円(税込) 6月発刊予定

- 採用特典 ▶P.14  
現代文パート:データCDで提供(Webダウンロード不可のため)  
→入手方法 ▶P.14★1
- 古文・漢文パート:Webダウンロード
- 書籍本文データ(PDF/Word)  
※Wordデータは問題編のみ(現代文、古文・漢文共通)

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14  
●生徒解答用フォーム

問題・解答とも  
バラシ可 ▶裏表紙

自動採点機能  
学習診断サイト  
P.10-12



### 国語×5

模試5回分を収録

定価 902円(税込) 6月発刊予定

※『パワーマックス共通テスト対応模試×8』の第1回~第5回と共通の問題です。

- 採用特典 ▶P.14  
現代文パート:データCDで提供(Webダウンロード不可のため)  
→入手方法 ▶P.14★1
- 古文・漢文パート:Webダウンロード
- 書籍本文データ(PDF/Word)  
※Wordデータは問題編のみ

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14  
●生徒解答用フォーム

問題・解答とも  
バラシ可 ▶裏表紙

自動採点機能  
学習診断サイト  
P.10-12



### 現代文×8

模試[現代文]8回分を収録

定価 770円(税込) 6月発刊予定

※『パワーマックス共通テスト対応模試×8』から「現代文(論理的文章・文学的文章・言語活動)」を抜粋したものです

- 採用特典 ▶P.14  
データCDで提供(Webダウンロード不可のため)  
→入手方法 ▶P.14★1
- 書籍本文データ(PDF/Word)  
※Wordデータは問題編のみ

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14  
●生徒解答用フォーム

問題・解答とも  
バラシ可 ▶裏表紙



### 古文・漢文×8

模試[古文・漢文]8回分を収録

定価 737円(税込) 6月発刊予定

※『パワーマックス共通テスト対応模試×8』から「古文・漢文」を抜粋したものです

- 採用特典 ▶P.14  
Webダウンロード
- 書籍本文データ(PDF/Word)  
※Wordデータは問題編のみ

Googleドライブ経由データ提供 ▶P.14  
●生徒解答用フォーム

問題・解答とも  
バラシ可 ▶裏表紙

表紙デザインは変更する場合があります



## 2025年用 パワーマックス共通テスト対応模試

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期



### 化学基礎

模試5回分を収録

定価 803円(税込) 8月発刊予定



### 物理

模試5回分を収録

定価 902円(税込) 8月発刊予定



### 化学

模試5回分を収録

定価 902円(税込) 8月発刊予定

採用特典 ▶P.14  
Webダウンロード

●書籍本文データ(PDF)

問題・解答とも  
バラシ可

▶裏表紙

## 2025年用 共通テスト実戦模試

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期



### 生物基礎 学校版(仮称)

オリジナル模試5回分を収録

定価 825円(税込) 8月発刊予定



### 生物 学校版(仮称)

オリジナル模試5回分を収録

定価 935円(税込) 8月発刊予定



### 歴史総合 日本史探究 学校版(仮称)

オリジナル模試3回分を収録

定価 770円(税込) 8月発刊予定



### 歴史総合 世界史探究 学校版(仮称)

オリジナル模試3回分を収録

定価 770円(税込) 8月発刊予定



### 地理総合 地理探究 学校版(仮称)

オリジナル模試2回分を収録

定価 550円(税込) 8月発刊予定

※ **店頭販売** 『2025年用共通テスト実戦模試』のオリジナル模試と共通の問題です。



2024年度(2025年用)は『パワーマックス共通テスト対応模試 生物基礎』『同 生物』『同 日本史探究』『同 世界史探究』『同 地理探究』の発刊はございません。

## 店頭販売 ハイスコア! 共通テスト攻略

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期



英語リーディング 改訂版 ※1 / 英語リスニング 改訂版 ※1

数学I・A 改訂第2版 ※1 / 数学II・B・C ※2

国語 現代文 改訂第2版 ※1 / 国語 古文・漢文 改訂版 ※1

化学基礎 改訂版 ※2 / 生物基礎 改訂版 ※2 / 地学基礎 改訂版 ※2

定価 ※1:1,210円(税込) ※2:1,320円(税込) 英語リスニングの音声はWeb対応

## 店頭販売 2025年用 共通テスト過去問 英数国

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期



定価 1,760円(税込)(予価) 6月発刊予定 英語リスニングの音声はWeb対応

英数国 各6回 計30回分の過去問と、試作問題を収録

英語リーディング、英語リスニング、数I・A、数II・B、国語の2024年度本試、2023年度本試・追試、2022年度本試・追試の計25回分と、数II・B・Cを含めた英数国各科目の試作問題を収録しています。これまでの傾向や難易度をしっかり把握し、対策に役立てることができます。

表紙デザインは変更する場合があります

## 店頭販売 2025年用 共通テスト実戦模試

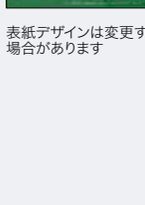
高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期



### 英語リーディング

模試5回分+過去問2回+試作問題を収録  
(試作問題・2024年度本試験・2023年度本試験)

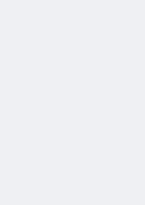
定価 1,485円(税込)(予価)



### 数学I・A

模試5回分+過去問2回+試作問題を収録  
(試作問題・2024年度本試験・2023年度本試験)

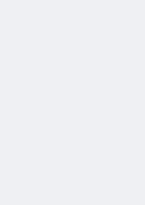
定価 1,485円(税込)(予価)



### 国語

模試6回分+過去問2回+試作問題を収録  
(試作問題・2024年度本試験・2023年度本試験)

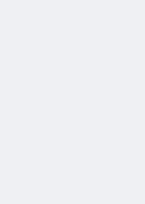
定価 1,485円(税込)(予価)



### 生物基礎

模試5回分+過去問3回を収録  
(2024年度本試験・2023年度本試験・2022年度本試験)

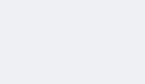
定価 1,155円(税込)(予価)



### 化学

模試5回分+過去問3回を収録  
(2024年度本試験・2023年度本試験・2022年度本試験)

定価 1,485円(税込)(予価)



### 歴史総合 日本史探究

模試3回分+過去問1回+試作問題を収録  
(試作問題+2024年度本試験)

定価 1,100円(税込)(予価)



### 地理総合 地理探究

模試2回分+過去問1回+試作問題を収録  
(試作問題+2024年度本試験)

定価 880円(税込)(予価)

### 英語リスニング

模試5回分+過去問2回+試作問題を収録  
(試作問題・2024年度本試験・2023年度本試験)

定価 1,485円(税込)(予価)

### 数学II・B・C

模試5回分+過去問2回+試作問題を収録  
(試作問題・2024年度本試験・2023年度本試験)

定価 1,485円(税込)(予価)

### 化学基礎

模試5回分+過去問3回を収録  
(2024年度本試験・2023年度本試験・2022年度本試験)

定価 1,155円(税込)(予価)

### 物理

模試5回分+過去問3回を収録  
(2024年度本試験・2023年度本試験・2022年度本試験)

定価 1,430円(税込)(予価)

### 生物

模試5回分+過去問3回を収録  
(2024年度本試験・2023年度本試験・2022年度本試験)

定価 1,485円(税込)(予価)

### 歴史総合 世界史探究

模試3回分+過去問1回+試作問題を収録  
(試作問題+2024年度本試験)

定価 1,100円(税込)(予価)

7月発刊予定 英語リスニングの音声はWeb対応

自動採点機能  
学習診断サイト P.10-11

## 2025年用 共通テスト 直前トライアル 全教科セット



定価 1,265円(税込) 8月発刊予定 英語リスニングの音声はWeb対応

### 7教科19科目がセットになった Z会オリジナルの予想問題

共通テストの出題方針や直近の本試験および試作問題を徹底分析して出題しています。1回分の模試+マークシート用紙で、学校で本番直前のプレテストとして利用すれば、安心して本番の試験に臨めます。教科別の共通テスト教材を併用すれば、効果は抜群です。

### ポイント解説映像つき(2024年9月以降視聴開始予定)

英数国には無料で視聴できるポイント解説映像をご用意しています。共通テストにおける特徴的な問題や重要性が高いと考えられる問題を取り上げた解説映像なので、復習に最適です。



高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期

問題のみバラシ可

▶裏表紙

自動採点機能  
学習診断サイト  
P.10-12

表紙デザインは変更する場合があります

### 収録科目 すべて1回分の問題・マークシート・解答解説

- 英語(英語リーディング/英語リスニング)
- 数学(数学I・A/数学II・B・C)
- 国語
- 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)
- 地歴・公民(地理総合 地理探究/歴史総合 日本史探究/歴史総合 世界史探究/公共 倫理/公共 政治経済)

情報Iに注目! ● 情報(情報I)

## 店頭販売 2025年用 共通テスト予想問題パック



定価 1,485円(税込)(予価) 10月発刊予定 英語リスニングの音声はWeb対応

### 7教科18科目を1パックにまとめた Z会オリジナルの予想問題

1回分の模試で本番さながらの演習が可能です。

「学習診断サイト」に得点を入力すると、全国の受験生やZ会想定平均点と比較できます。

※物理基礎はWebからデータをダウンロード/地学は収録なし

高2	高3
後半	4-7月 夏休み 9-11月 直前期

自動採点機能  
学習診断サイト  
P.10-11

表紙デザインは変更する場合があります

# Z会共通テスト対策書籍は、 無料のデジタルサービスが充実!

## 自動採点機能

カメラでマークシートを撮影するだけ **無料**

### 対象書籍

- パワーマックス共通テスト対応模試
- 共通テスト直前トライアル 全教科セット
- 共通テスト実戦模試
- 共通テスト予想問題パック

英語リーディング(×8/×5)、英語リスニング(×8/×5)  
数学I・A(×8/×5)、数学II・B・C(×8/×5)  
国語(×8/×5)

スマートフォンやタブレット等のカメラで教材付属の解答済みマークシートを撮影すると、  
**即座に採点が完了し、**  
得点結果やアドバイスコメント、  
全国ランキングなどが表示されます。  
効率的な復習にお役立ていただくことが可能です。

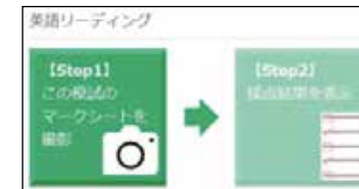


内容の詳細は、下記Webサイトよりご確認ください。  
[https://www.zkai.co.jp/books/gakushushindan\\_howtouse/](https://www.zkai.co.jp/books/gakushushindan_howtouse/)



### 自動採点機能の使い方 ※自動採点機能は学習診断サイトにアクセスして利用します

STEP 1 学習診断サイトで採点したい科目の撮影ボタンを押す



STEP 2 解答済みのマークシート(教材付属)を撮影

STEP 3 マークシートに印字されている3ケタの数字を入力



STEP 4 マークシートの読み取り結果を確認し、採点ボタンを押す

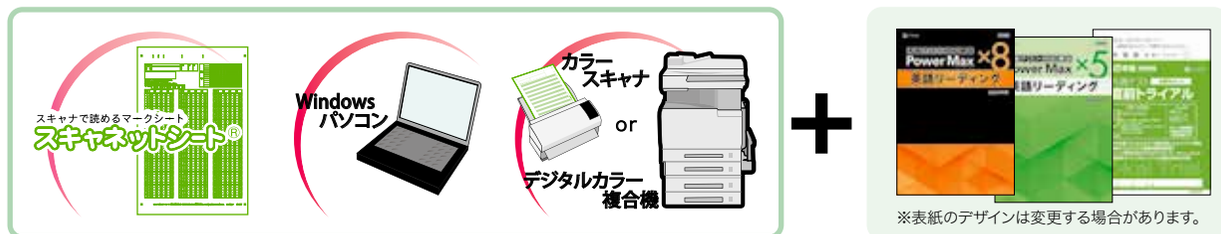




スキャネットシート®とは

スキャナまたは複合機で利用できるマークシート及びデジタル採点シートです。専用のマークリーダー機を必要としないので低コストで導入ができます。スキャネットでは、大学入学共通テスト対応シートのご提供を予定しております。

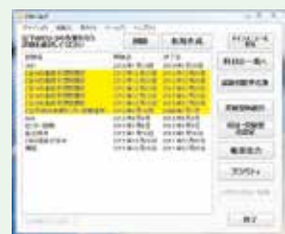
スキャネットの大学入学共通テスト対応シートは、Z会対象書籍とセットでご利用いただけます！



※対応ソフトの内容や販売価格などの詳細は未定です。

※表紙のデザインは変更する場合があります。

スキャネットシート採点ソフト  
大学入学共通テスト対策専用ソフト

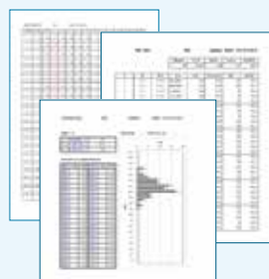


※ソフトの画面はイメージです。

シートご購入で  
年間利用  
ライセンスを  
無償進呈！

らくらく採点！

結果出力・分析



※上記の帳票はイメージです。

Excel・PDFで出力！

- 出力帳票類
- 成績一覧表／正誤表
  - 得点度数分布表
  - 問題別正答率・識別指数表
  - 問題別選択肢別解答率表
  - 個人成績表
  - 順位総合成績表
  - 得点総合成績表
  - 偏差値総合成績表
  - 未受験者一覧／採点結果PDF
- ※一部の出力帳票内容に変更が生じる場合がございます。

利用特典

大学入学共通テスト対策専用ソフトの年間利用ライセンスを無償進呈！

大学入学共通テスト対応シートを100枚以上ご購入されると、年間利用ライセンスを無償で進呈いたします。  
※通常は2箱以上ご購入で無償提供。

“大学入学共通テスト対策パック”を限定販売！

通常は1,000枚／500枚／100枚単位でしかご購入いただけないスキャネットシートを、大学入学共通テスト対策パック(数学、国語・英語・地歴公民、理科①、理科②、自己採点)で生徒様の人数分ご購入いただけます。  
※ご注文は30セットから承ります。

Z会対象書籍の正解と配点をプリインストール！

専用ソフトにZ会対象書籍の正解と配点データがあらかじめ登録されているので、書籍を選択するだけで、設定の手間なくご利用いただけます。

ご採用特典

書籍本文データまたはGoogleドライブ経由データ提供サービスの記載がある書籍を一定数以上ご採用いただいた学校様、先生にはご採用特典を用意しております。授業やプリントの作成などにお役立てください。

※ 出典のある著作物については、著作権者人格権にご配慮の上、原文は書き換えないようにしてください。

Webダウンロードにてご提供 (書籍と一緒に「案内文書」をお届け)

書籍名	本文テキストデータ	紙面 PDF
共通テストドリル 英語 リーディング／英語 リスニング	○	○
パワーマックス 英語 リーディング／英語 リスニング	○	○
ベーシックマスター 国語 古文・漢文	○	○
パワーマックス 国語 古文・漢文パート	○	○
分野別演習 数学I・A/II・B・C	—	○
パワーマックス 数学I・A/数学 II・B・C	—	○
パワーマックス 化学基礎／物理／化学	—	○

- ★1 『ベーシックマスター 国語 現代文』および『パワーマックス 国語 現代文』は著作権上の観点よりWebダウンロード不可となりますので、データCDを提供いたします。同封しております「案内文書」の記載内容に従い、申請手続きをお願いいたします。
  - ★2 校内通信環境事情により、Webダウンロード不可となる書籍につきましても上記と同様の対応とさせていただきます。
- ※『ベーシックマスター 国語』の本文テキストデータは問題編のみ。各回毎に補充設問あり。(内容致致問題)  
※『パワーマックス 国語』の本文テキストデータは問題編のみ。

Googleドライブ経由データ提供サービス (要申込)

書籍名	本文テキストデータ	紙面PDF	生徒解答用 Googleフォーム
共通テストドリル 英語 リーディング／英語 リスニング	○	—	○
パワーマックス 英語 リーディング／英語 リスニング	—	—	○
ベーシックマスター 国語 現代文／国語 古文・漢文	—	—	○
パワーマックス 国語	—	—	○
分野別演習 数学I・A/II・B・C	—	○	—

ご利用には別途お申し込みが必要です。本サービスの詳細は以下のページをご覧ください。

<https://www.zkai.co.jp/books/school/gftest/>



※紙面PDFは著作権の関係上、一部印刷不可設定を施しているものがあります。  
※Google、GoogleドライブおよびGoogleフォームは、Google LLCの商標または登録商標です。

お問い合わせ・お試し

TEL:03-4582-3982

ご購入前でも無料サポート対応

受付:月曜～金曜 9:00～12:00/13:00～18:00(年末年始、休日・祝祭日を除く)

スキャネット株式会社 本社 TEL 03(4582)3933 FAX 03(4582)3934 メール info@scanet.jp 〒101-0061 東京都千代田区神田三崎町2-6-2 スキャネットビル

大阪営業所 TEL 06(6242)4477 FAX 06(6242)4478 〒534-0024 大阪市都島区東野田町5-2-23 京橋セントラルビル5F

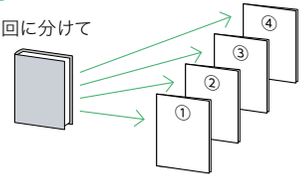
# 納品形態について

下記の書籍については、納品形態をお選びいただけます。  
書籍ごとに形態が異なりますので、ご注文の際は以下をご参照の上、ご希望の納品形態をお伝えください。

※バラシ納品は、納品まで日数がかかる場合があります。  
余裕をもってご注文ください。

## 「バラシ納品」とは

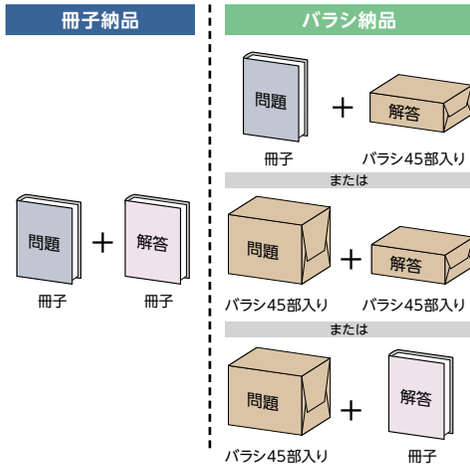
問題または解答を各回に分けて納品する形態です。



共通テストドリル 英語 リーディング/英語 リスニング

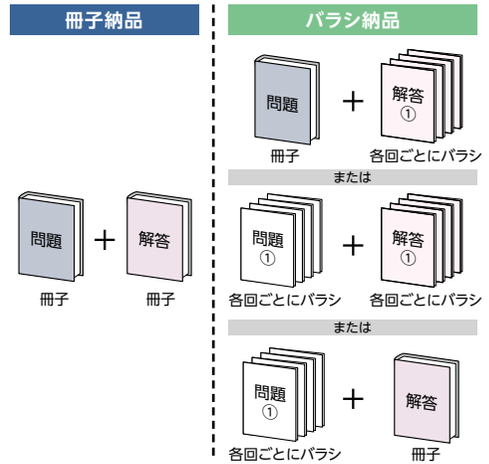
### 問題・解答とも30名以上バラシ可

バラシ納品は45部単位



パワーマックス

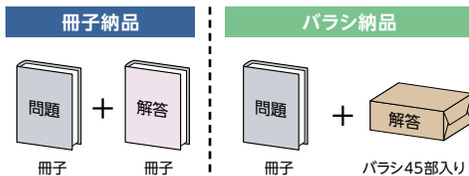
### 問題・解答ともバラシ可



ベーシックマスター 国語 現代文/国語 古文・漢文

### 解答のみ30名以上バラシ可

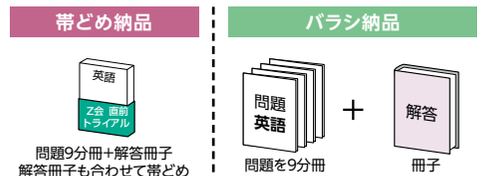
問題は冊子形態のみ、  
解答は冊子または、バラシ納品(45部単位)



直前トライアル

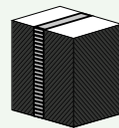
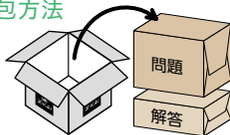
### 帯どめ納品 または 問題のみバラシ可

問題は帯どめ納品またはバラシ納品、  
解答は冊子形態のみ



## 「バラシ納品45部」の梱包方法

問題と解答は別々に梱包してお届けいたします。



### 問題編

1回分を45部ずつ帯どめし、第1回から順番に梱包されています。

### 解答・解説編

1回分が同様に梱包されています。

# 最高の教育で、未来をひらく。

ご注文・お問い合わせ

202401

株式会社 Z会ソリューションズ 〒411-0033 静岡県三島市文教町1-9-11

TEL: 055-976-8311

受付時間 月曜～金曜  
午前9:00～午後5:30(年末年始・祝日を除く)

