

東進模試 東大本番レベル模試

対象 **受験生** 高2生 高1生
レベル **基礎** **標準** **難関**



● **受験会場** 東進ハイスクール各校舎
東進衛星予備校各校舎

● **一般生受験料 6,600円** (税込)
※受験者は、合格指導解説授業(英・数・国・物・化・生)を無料で受講することができます。

第1回

6/2日

6/10(月)より返却開始予定

5/30*

総合評価
全国統一高校生テスト(6月)

第2回

8/25日

9/2(月)より返却開始予定

8/22*

総合評価
全国統一高校生テスト(11月)

第3回

10/13日

10/21(月)より返却開始予定

10/10*

総合評価
全国統一高校生テスト(11月)

最終

2025年
**1/25±
26日**

2025/2/3(月)より返却開始予定★

1/22*

総合評価
共通テスト本番(自己採点)

★東進模試のスピード返却を生かせば、入試直前の総復習に役立ちます。

● **教科・科目・試験時間・配点** [予定] ※最新の入試要項に合わせ、内容を変更する場合があります。
※3教科(英数国)のみの受験可。

〈文科〉	教科	科目	試験時間	配点
国語(文科)	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究	150分	120点
		数学I、数学II、数学A(全範囲)、数学B(数列、統計的な推測)、数学C(ベクトル)	100分	80点
		地理歴史 世界史探究、日本史探究、地理探究より2科目選択	150分	120点
英語	英語コミュニケーションI、英語コミュニケーションII、英語コミュニケーションIII、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現III *一部にマークシートに解答する問題および、聞き取り問題を含む(30分程度)	英語コミュニケーションI、英語コミュニケーションII、英語コミュニケーションIII、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現III	120分	120点

〈理科〉	教科	科目	試験時間	配点
国語(理科)	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究	100分	80点
		数学I、数学II、数学III、数学A(全範囲)、数学B(数列、統計的な推測)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	150分	120点
		物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、地学基礎・地学より2科目選択	150分	120点
英語	英語コミュニケーションI、英語コミュニケーションII、英語コミュニケーションIII、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現III *一部にマークシートに解答する問題および、聞き取り問題を含む(30分程度)	英語コミュニケーションI、英語コミュニケーションII、英語コミュニケーションIII、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現III	120分	120点

● **提供資料** 東進ドットコムで公開

- ① 解答解説集…試験当日より公開
- ② リスニング音声…試験当日公開
- ③ 復習ツール(基礎データ・採点基準)…試験実施8日後より公開

● **成績表**

【東進生】試験実施後、中7日でWEB成績表を学力POSで閲覧できます。
【一般生】試験実施後、中7日の返却開始日より1か月の間に紙の「個人成績表」を受験校舎でお受け取りください。WEB成績表は「個人成績表」に掲載のQRコードを読み取ることで閲覧できます。

● **時間割例** (第1回～第3回)

〈文科〉	教科・科目	時間
国語(文科)	国語(文科)	9:00~11:30
	数学(文科)	11:50~13:30
昼休み		13:30~14:10
個人マスター記入		14:10~14:30
地理歴史		14:30~17:00
英語		17:20~19:20

● **時間割例** (最終)

〈文科〉	教科・科目	時間
国語(文科)	国語(文科)	14:30~17:00
	数学(文科)	17:20~19:00
個人マスター記入		19:00~19:20
地理歴史		9:30~12:00
昼休み		12:00~12:40
英語		12:40~14:40

● **時間割例** (最終)

〈理科〉	教科・科目	時間
国語(理科)	国語(理科)	9:00~10:40
	数学(理科)	11:00~13:30
昼休み		13:30~14:10
個人マスター記入		14:10~14:30
理科		14:30~17:00
英語		17:20~19:20

● **合格指導解説授業** ※英・数・国・物・化・生

- ① 受講方法…校舎受講またはWEB成績表からアクセスして受講できます。
- ② 試験実施日翌日より公開(～2025年3月31日)

紙の限界を超えた! WEBならではの機能を続々搭載。

東進だけの**WEB成績表**で君と志望校の距離がぐっと近づく。

従来の紙の成績表で示していた学力判定や志望校判定等に加えて、WEBならではの機能を搭載したことさまざまな角度での成績分析が可能になりました。返却される紙の成績表の表紙に掲載されているQRコードからアクセスして利用が可能です。
※東進生は、成績表返却日から東進学力POSで閲覧できます。

● **志望校合格のための「合格ナビゲート」機能**

入試本番での目標点から逆算して「あと何点必要か」という情報にもとづき、次回までのどの設問で得点または加点するかをシミュレーションできます。採点済み答案と合わせて分析・シミュレーションすれば、次回への課題と「今」やるべきことが明確になります。

● **第一志望校で絞り込んだ設問別正答率の表示**

● **小問をさまざまな条件で並び替えることで復習優先度を明確化**
(全国平均正答率順、解答番号順、第一志望校の志望者内正答率順)

● **受験後アドバイスを表示**

● **解答解説・問題・合格指導解説授業**をワンタップで閲覧、受講できる。さらに採点済み答案の閲覧も!
※模試により設置有無が異なります



東進模試 大学受験を突破する力は、未来を切り拓く力。

入試問題は「大学が求める力」を伝えるメッセージ。それを知ることが、合格とその先の未来につながる。

受験生 高2生 高1生 | 基礎 標準 難関

東大本番レベル模試

● **受験会場** 東進ハイスクール各校舎
東進衛星予備校各校舎

● **一般生受験料 6,600円** (税込)

◀お申し込みはこちら▶

東大の二次試験と同じ出題形式・レベル。君が合格するためのヒントがここに!



2024年
第1回 **6/2日**

夏前に東大模試を受験できる唯一の機会。夏休みの学習計画に生かそう!

第2回 **8/25日**

入試本番に近い環境を再現。リスニング音声は「雑音あり」!

- 大音量での反響音
- 周辺から聞こえる雑音
- スピーカーを通したこもり音

第3回 **10/13日**

2025年
最終 **1/25±
26日**

二次試験本番に日本一近い模試。合格を掴むヒントを手に入れる!

- ① 試験実施から最短**中7日**で成績表を超速返却
受験時の感覚や記憶が新しいうちに復習できる
- ② 今後の学習指針が明らかになる詳細な成績表
- ③ 年4回の「東大二次シミュレーション」で合格可能性と学力の伸びが明らかになる連続模試

成績表を**中7日**で**超速返却!**

受験者は合格指導解説授業(英・数・国・物・化・生)を無料で受講できます。

日本一の実績 現役生のみ! 834名 6年連続 東大現役合格 調剤生を含みます!

※2023年の東大現役合格実績を公表している予備校の中で東進の845名が最大(2023年JDN調べ)。東進ネットワーク(東進ハイスクール・東進衛星予備校・早稲田塾)の合同実績。

お申し込み方法

① **ウェブ申込**

パソコン
スマホ・PCから

タブレットからもお申し込みできます。

www.toshin.com 東進 東大模試



② **校舎窓口**

受験を希望する校舎の窓口へ直接お問い合わせください。



東進ハイスクール

0120-104-555

東進衛星予備校

0120-104-531

www.toshin.com



東進ハイスクール 東進衛星予備校

東進模試は学力を測るだけでなく、学力を伸ばす模試です。
www.toshin.com
もっと詳しく!! お申し込みは ▶

入試問題は、「大学が求める力」を伝えるメッセージ。それを

“今”知ることが、合格とその先の未来につながる。

第1回 6/2日 第2回 8/25日 第3回 10/13日 最終 2025年 1/25日±26日

申込締切日 それぞれ試験3日前 一般生受験料 6,600円

東大合格を本気で目指すなら。

二次試験本番と同じ出題形式・レベルの本番レベル模試に挑戦！合格のヒントがここに。

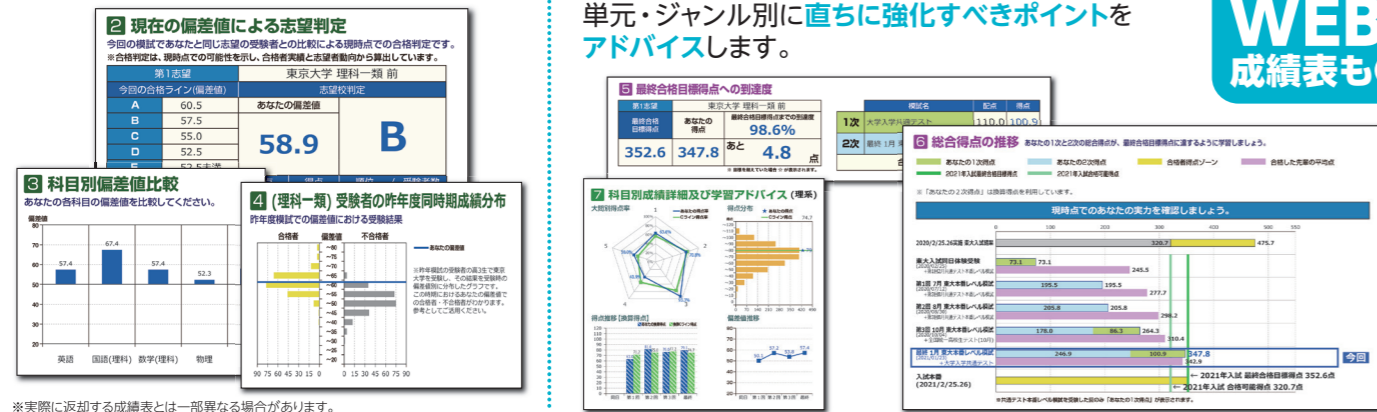
「東大に合格したい」という強い意志を持ち、日々学習に取り組んでいる中で、時には、学習の方向性や内容に迷いや不安を感じることもあると思います。そんな君はぜひ「東大本番レベル模試」を受験してください。

- 1 試験実施から最短中7日で成績表を超速返却！
2 今後の学習指針が明らかになる詳細な成績表
3 年4回の“東大二次シミュレーション”で合格可能性と学力の伸びを明らかにする連続模試

今後の学習の指針が明らかになる、詳細な成績表

今回の成績を第一志望と同じ受験者と比較。偏差値により合格可能性を評価します。

志望校に合格するためにこれから必要な努力の量を最終合格目標との得点の差として具体的に提示。単元・ジャンル別に直ちに強化すべきポイントをアドバイスします。



Webならではの機能を続々搭載。君と東大の距離がぐっと近づく！ WEB成績表も

東大入試【英語】過去5年間の出題形式

2024, 2023, 2022, 2021, 2020年の入試出題形式表。第1問(読解)から第5問(読解)までの問題構成と問数、内容が記載されている。

大学入試問題 過去問データベース 190大学 最大30年分も無料で閲覧！

こちらからアクセス 登録無料 QRコード

どんな問題が出る？ どのように問われる？ 2024年度入試の問題をチェック！

英語【大問2(A)】 人類の最も偉大な発明について自分の意見を述べる自由英作文

2 (A) 以下の主張のいずれかを選び、その主張に対するあなたの考えを、理由を添えて、60~80語の英語で述べよ。 [紙は人類の最も偉大な発明の一つである] [自転車は人類の最も偉大な発明の一つである]

解法のヒントと対策 さまざまな言い換え表現をマスターし、瞬時に引き出せるようにしよう

まずは設問の要求を正しく分析し、解答の骨子を作るプロセスに注力したい。さまざまな解答パターンが考えられるなかで、何が一番説得力を持たせやすいかという観点で主張や根拠を取捨選択する必要がある。

解答用紙も本番そっくり! 外国語, 数学, 国語, 理科の解答用紙のイメージが示されている。

東大現役合格ナビゲート講義 受講無料 東大入試に精通した実力講師陣が解法や戦略を伝授する解説授業です。

2024年 現役合格者に聞く! おすすめする理由とは? 文科一類, 文科三類, 理科一類, 理科二類, 理科三類の現役合格者のインタビューが掲載されている。