

2026年度 学部1年次生・全2年次新入生対象

英語能力判定テストCASEC 受検要領

【実施期間】

※以下の締切りは目安となりますので、詳細は入学手続きの手順（フローチャート）をご確認ください。

自己推薦、スポーツ推薦、2年次編入、外国人留学生、国際型、社会人特別、フレックスB社会人、フレックスB勤労学生・有職者、附属推薦、指定校推薦、全国商業高等学校協会特別推薦

⇒2月6日(金)～2月末まで

<一般選抜（全学部統一日程、T方式・S方式）・大学入学共通テスト利用選抜（前期）>

⇒2月20日(金)～2月末まで

<上記以外の選抜方式合格者（大学院入試、3年次編入学・再入学は除く）>

⇒合格発表5日後(目安)～3月中旬まで

駒澤大学では学修効果測定として、全1年次生・2年次生を対象に「英語能力判定テスト（CASEC）」を行います。対象の学生はこの要領をよく読んで必ず受検してください。

なお、1年次生で指定（第一）外国語に「英語」を選択している場合、今回のCASECの結果は、2年次の英語科目の習熟度別編成（クラス分け）、授業改善、学修指導に使用します。「英語」を選択していない場合でも英語能力の向上度合いを自身で確認してもらうため全員受検してください。

CASEC の受検方法

駒澤大学 HP (<https://www.komazawa-u.ac.jp/>) にアクセスし、サイト内ページより、駒澤大学専用 CASEC 受検サイトをクリック（下記画像参照）

本学 HP「駒澤大学に入学される皆様へ」ページ内または「大学からのお知らせ」内より駒澤大学専用 CASEC サイトをクリックすると、専用サイトに移行します。その際、画面の右上に「駒澤大学専用ページ」と表示されていることを確認してください。



駒大 CASEC 専用サイトからログイン
最初に「CASEC からのご案内」を確認



画面を下へスクロールし、「在校生アチーブメントテスト用」の「受験・ログイン」をクリックして受検

受検者 ID = 【26 **** (*には受検番号。アルファベットは大文字) 計7ケタ】

（例）受検番号 H0123 の場合、【26H0123】、受検番号 41105 の場合、【2641105】

パスワード = 生年月日（計半角8ケタ）

CASEC 受検にあたっての注意事項

- PC で受検するテストですので、PC トラブルがあった際にも対処できるよう、早めに受検するようにしてください。受検は 24 時間できます。各自で受検を開始し**実施期間中に必ず受検を終了**してください。
- 音声を使用した問題が出題されますので、CASEC 受検にはヘッドフォン、スピーカーが必要です。
- CASEC 受検を開始する前に、「CASEC からのご案内」を確認・実施し、**動作環境の確認・受験の流れを確認(受検手順)・CASEC ガイドツアー**、を良く確認してから受検するようにしてください
- 必ず【本学専用の CASEC 受検サイト (受検料無料)】より受検してください。【一般向け CASEC 受検サイト】より受検した場合、受検料が発生します。誤って【一般向け CASEC 受検サイト】で受検した際にかかる費用について、本学では一切負担致しかねますのでご注意ください。
- **受検終了後**に、受検中の操作が円滑にできなかった、リスニング中の音声不良、自身の実力以上、以下のスコアとなってしまった等の理由による**再受検は認められません**。なお、当該事実関係の確認も致しかねますので、予めご了承ください。
※受検中のトラブル発生については、下記の【トラブル発生、中断について】をご参照ください。

トラブル発生、中断について

受検中に PC がフリーズするなどトラブルが発生した場合には、一旦全てのブラウザを閉じ、受検を中断してください。その後、受検を開始した手順と同じように自分の「受検者 ID とパスワード」で再度ログインすると、“受検再開” ボタンが表示され、中断したところから受検が再開されます。 **必ず“受検再開” ボタンをクリックして、中断したところから受検して下さい。** なお、一度中断してから 2 週間のうちに受検が完了しない場合、受検再開ができなくなりますのでご注意ください。

◆英語能力判定テストの内容・操作／受検方法・トラブルに関する問い合わせ先

CASEC サポートセンター（平日：10 時～17 時／土・日・祝日・年末年始を除く）

専用フォームからお問い合わせ：<https://casec.evidus.com/support/index.html?groupID=400000005645>

※問合せをする場合は、**大学名（駒澤大学）と受検者 ID（学生番号）**を入力してください。