

## アドミッション・ポリシー（入学者受入れの方針）

造形学部造形学科は、次のような人材を求めます。

- ◆ 創り出すことが好きであり、アートとデザインの分野に興味を持ち、学習・制作・研究する者
- ◆ 自らの将来と社会の未来を見据え、課題解決に向けて取り組むことができる者
- ◆ 芸術的知性をもとに地域社会に貢献する意欲を持っている者

### 奨学生へのチャレンジができます！

総合能力入試[高大接続型]は専願入試ですが、合格者は以下の1～3の条件のもとで合格の権利を有したまま、奨学生入試に限り出願することができます。

- 1 総合能力入試[高大接続型]の入学手続きを手續期間内に完了していること
- 2 奨学生入試は、出願期間内にネット出願にて出願すること
- 3 奨学生入試は、合格した学科にて出願すること

※ 振替等については、合格通知時に同封する「入学手続きについて」を必ず確認してください。  
※ 奨学生入試の出願資格等の詳細は、「2026年度入学試験要項」を必ず確認してください。

#### 奨学生入試

試験日	出願期間
2025年 12/6 <sup>土</sup>	2025年 11/7 <sup>金</sup> 11/22 <sup>土</sup>

詳細は「総合能力入学試験要項」を確認してください。

学部入試説明会・高大接続活動(体験授業)・  
入学前準備教育プログラム会場

#### 常葉大学 静岡瀬名キャンパス

〒420-0911 静岡県静岡市葵区瀬名 1-22-1

入学試験会場

#### 常葉大学 静岡草薙キャンパス

〒422-8581 静岡県静岡市駿河区弥生町 6-1

(お問合わせ) 入学センター

TEL 054-263-1126

E-mail nyushi@tokoha-u.ac.jp

公式サイト <https://www.tokoha-u.ac.jp>

受験生サイト  
トコナビ <https://info.tokoha-u.ac.jp>



公式サイトは  
コチラから▶



「トコナビ」は  
コチラから▶



# 造形学部

# 2026

# 総合能力入試 [高大接続型] 入試ガイド

造形学部 ■ 造形学科



常葉大学

# 高大接続活動に1回以上参加

## 総合能力入試 [高大接続型] とは

学力の三要素を重視し、高校時代の取組(教科の成績、諸活動の実績など)、専門分野に対する興味・関心、学科への適性、学びの意欲などを、多面的かつ総合的に評価します。高校での学びを大学入学後の学修に円滑につなげるために、造形学部が指定する「高大接続活動」に参加することが出願の条件となります。

## 2026年度 総合能力入試 [高大接続型] スケジュール


※不測の事態が発生し特別措置を講ずる場合は、詳細を「トコナビ」の【INFORMATION】に掲載しますので確認してください。

**STEP 1** 高大接続活動 Web 申込開始

高大接続活動申込フォーム  
<https://req.qubo.jp/tokoha/form/art>  
 必要事項を入力の上、送信してください。  
 《対象》受験者(高校1・2年生は申し込みできません)

2025年 **6/1** 日

高大接続活動申込フォームはコチラから▶



**STEP 2** 学部入試説明会

《会場》静岡瀬名キャンパス  
 《対象》受験者(高校1・2年生も参加可能)  
 ※詳細は「トコナビ」をご確認ください。

オープンキャンパス  
 2025年 **5/18** 日 **7/12** 土 **7/13** 日 **8/17** 日

**STEP 3** 高大接続活動(体験授業)

《会場》静岡瀬名キャンパス  
 担当教員による専門的な授業を体験します。

受講日	2025年 <b>7/26</b> 土	申込締切	<b>7/22</b> 火
受講日	<b>8/1</b> 金・4月	申込締切	<b>7/28</b> 月
受講日	<b>8/25</b> 月・ <b>26</b> 火・ <b>27</b> 水	申込締切	<b>8/18</b> 月

※締切日当日の受付は16:00まで

造形学部の高大接続活動  
 1回以上の参加  
 高大接続活動参加証明書の発行  
 高大接続活動終了後に「高大接続活動参加証明書」を発行します。

**STEP 4** 出願

必要書類(レポート含む)を揃えて出願してください。  
 詳細は「トコナビ」にて総合能力入試受験要項を確認してください。

2025年 **8/29** 金 ~ **9/11** 木  
 消印有効

**STEP 5** 入学試験(面接・プレゼンテーション)

《会場》静岡草薙キャンパス ※詳細は総合能力入学試験要項参照

2025年 **9/28** 日

**STEP 6** 合格発表

2025年 **10/24** 金

**STEP 7** 入学手続き

2025年 **10/24** 金 ~ **11/14** 金

**STEP 8** 入学前準備教育

《会場》静岡瀬名キャンパス  
 学習意欲や目的意識を高め、4月からの学生生活をスムーズにはじめるために実施します。  
 詳細は「トコナビ」にて総合能力入学試験要項を確認してください。

## 高大接続活動(体験授業)について

- 下記の高大接続活動の開講日に合わせて参加してください。
- ▶必ずいずれかの領域(デジタルコミュニケーションデザイン、環境デザイン、アート)の授業に1回以上参加してください。
- ▶体験授業参加時に「レポート要領」と「プレゼンテーション要領」を配布します。  
 レポートは出願書類とともに提出し、プレゼンテーションは入学試験時に行っていただきます。いずれも試験評価の対象となります。

## 当日スケジュール

集合	9:15 (受付 8:45 ~)	高大接続活動(体験授業)	9:30 ~ 12:00
----	------------------	--------------	--------------

## 高大接続活動(体験授業)の内容

デジタルコミュニケーションデザイン領域		会場	静岡瀬名キャンパス
日程	担当教員	授業タイトル・授業内容	
<b>7/26</b> 土	洞口 祐輔 田雑 芳一	<b>デザインの発想と実験</b>	
<b>8/26</b> 火		デザインはデジタル技術の発達に伴い大きな変化を続けています。原点のグラフィックデザインからコミュニケーション、また「モノ」だけではなく「場」を創り、地域を活性化するデザインまで。デジタルコミュニケーションデザインは人々の心理とビジネスをつなげる幅広い表現を学びます。授業では現代デザインの範囲を理解した上で、キャラクターの作り方を体験します。 持ち物：筆記用具	

環境デザイン領域		会場	静岡瀬名キャンパス
日程	担当教員	授業タイトル・授業内容	
<b>8/1</b> 金	土屋 和男 伊達 剛	<b>デザインから読み解く環境と空間</b>	
<b>8/25</b> 月		私たちは様々なモノに囲まれて生活しています。私たちの身体を取り囲む空間は、人とモノとの関係から生まれ、使う人の思いや生活スタイルを考慮し、いろいろな視点を織り交ぜながらデザインされています。授業では名作住宅を例に、図面の見方を理解し、その空間がどのように考え、作り上げられているのかを学びます。 持ち物：筆記用具	

アート領域		会場	静岡瀬名キャンパス
日程	担当教員	授業タイトル・授業内容	
<b>8/4</b> 月	蜂谷 充志 田宮 話子 磯崎えり奈	<b>鉛筆による基礎デッサン</b>	
<b>8/27</b> 水		デッサンは全ての造形活動の基礎工程です。それはアーティストやデザイナー・美術の教員を目指す人たちだけではなく、新たな視点が求められる場で働く全ての人にとって必要な学びといえます。この授業では、モチーフの形や質感を正しく描く技術だけにとどまらない「物を観察する力」の大切さを1枚のデッサン制作を通して学びます。 持ち物：筆記用具・鉛筆(2H~4B、各2本ずつ)	

※高大接続活動(体験授業)の内容は、都合により変更になる場合があります。