

2022 年度 常葉大学 造形学部 造形学科  
〈一般・共通テスト後期入学試験 実技試験〉

2022 年 3 月 8 日 (火)  
実技試験「鉛筆デッサン」(100 点 90 分)

■実技課題 一 想定デッサン 一

〈課題文〉

白いケント紙で作られた直方体 1 個と水が半分入った透明なグラス 1 個を水平な白い面上に置いた状態を想定し、鉛筆によりデッサンしてください。直方体やグラスの大きさ・グラスの形体は自由としますが、指定された画用紙の中に納まるように描いてください。

なお、想定物に当たる光の方向は自由ですが、柔らかな自然光としてください。

〈その他の条件〉

- ・試験時間は 90 分間です。試験開始と終了は監督者の合図に従ってください。
- ・画用紙に貼られた座席番号・氏名記入シールが裏面になるようにデッサンしてください。
- ・画用紙は縦・横どちらで使用してもかまいません。
- ・指定された席でデッサンをしてください。
- ・課題文に関する質問はできません。