

平成 31 年度

金沢美術工芸大学 美術工芸学部

デザイン科 製品デザイン専攻

実技試験 II

|      |  |
|------|--|
| 受験番号 |  |
|------|--|

問題：

与えられた木製モデルを使用して包丁の持ち手をデザインして下さい。

条件：

- 1、餅やカボチャなど固い物を力を入れて押し切ることができること。
- 2、持ち手の材質、表面の仕上げや色彩は自由に考えて下さい。
- 3、スケッチで複数のアイデアを検討して下さい。
  - ・アイデアスケッチはこの問題用紙の余白と配布された草案用紙（A3 サイズ 2 枚）を使用すること。（足りない場合は裏面を使用して下さい）
- 4、与えられた粘土を使用して自由にデザイン検討して下さい。

配布物：

- 1、画用紙（B3 サイズ 1 枚）
- 2、粘土、粘土へら、粘土板、ビニール手袋
- 3、木製モデル（包丁の刃の部分）
- 4、色鉛筆
- 5、草案用紙（A3 サイズ 2 枚）

提出物について：

- 1、画用紙
  - ・デザインした包丁 1 点を、与えられた色鉛筆で精密に表現して下さい。（刃の部分の材質は金属を想定して表現してください）
  - ・デザインポイントを画用紙の余白に、イラストや文章で簡潔に表現して下さい。
- 2、粘土で制作したモデルと粘土板
- 3、問題用紙と草案用紙

注意：

- 1、試験問題に関する質問は受け付けません。
- 2、問題用紙、配布物は全て試験終了後に回収します。
- 3、粘土をこねる際に大きな音を立てないようにして下さい。