

令和 6年 3月 7日

受験番号

令和6年度

金沢美術工芸大学

デザイン科・ホリスティックデザイン専攻

実技試験 立体構成

【 問題 】

テーマ:「モチーフを支える美しいかたち」

与えられた材料「ケント紙」を用いて「モチーフ」を支える立体物を作り、それらで空間を構成しなさい。どのような空間を意図したかを説明用紙に 100 文字以内で記入しなさい。

【 条件 】

- ・モチーフは A3 台紙に触れない状態で支持すること。
- ・モチーフの加工は不可。二つとも使用すること。
- ・モチーフは、立体物にテープや接着剤を用いて固定してはならない。
- ・空間のスケール感を表す人型(形状は問わない)をケント紙で作成し、A3台紙に接着しなさい。
- ・モチーフを含む立体物の大きさはA3台紙(段ボール)の幅・奥行き範囲とし、高さ30cmを超えないこと。
- ・与えられた A4 用紙は形の検討や考えをまとめる等に使用しなさい。

【 注意事項 】

- ・立体物は台紙に接着し、しっかり固定しなさい。
- ・カッター作業は専用台紙(□板紙)の上で行いなさい。
- ・作業は自席に座って行いなさい。
- ・周囲の受験生の迷惑とならないよう注意して作業しなさい。
- ・試験に関する質問は一切認めません。
- ・問題用紙、説明用紙、配布物は試験終了後、全て回収します。
- ・台紙に受験番号を貼り付けてください。

以上