

令和 8 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：「今にも動き出しそうなかたち」**

与えられた材料「ケント紙」を用いて「コマ」を支える造形物を作り、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文字以内で書きなさい。

【条件】

- ・「コマと紐」はA3台紙に接しないこと。
- ・「コマと紐」の加工は不可。二つとも使用すること。
- ・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。

【注意事項】

- ・カッター作業は専用台紙（黄板紙）の上で行うこと。
- ・「コマと紐」は造形物に固定すること。
- ・造形物は台紙にしっかり固定すること。

以上