

平成30年度 AO入試Ⅱ

芸術工学部 工業設計学科

実 技 問 題

【注意事項】

1. 問題冊子は指示があるまで開かないこと。
2. 配付物は以下のとおりである。

問題冊子	この表紙を含めて2枚
実技解答紙(画用紙A3判)	1枚
(原稿用紙A3判)	1枚
下書き用紙(画用紙B4判)	3枚
(原稿用紙B4判(黄色))	1枚
黒鉛筆(2H、H、HB、2B、4B)	各2本
練り消しゴム	1個
消しゴム	1個
手動式鉛筆削り	1個
袋に入った描画対象物(台紙を含む)	1セット

3. 「始め」の合図で上記の配付物を確認し、過不足があれば挙手すること。
4. 実技解答紙2枚に、それぞれ受験番号を記入すること。
5. 解答には配付された用具のみを使用し、持参した用具は使用しないこと。
6. 実技解答紙と下書き用紙を取り間違えないように注意すること。
7. 配付物は持ち帰らないこと。
8. 構成した立体は、描画した状態のままにしておくこと。

問題 (250点)

あなたが設定したテーマにもとづいて、与えられた台紙の上に袋に入った描画対象物(クリップ3個、透明パイプ1本、グレーのL字パイプ1本、トレーシングペーパーA3サイズ1枚・A4サイズ1枚)のすべてを用いて自由に構成し、それを実技解答紙(画用紙A3判)に描画しなさい。なお、台紙は灰色の面を上にする事。

また、あなたが設定したテーマ(20字以内)とそのテーマにもとづいて構成した意図(400字程度)を実技解答紙(原稿用紙A3判)に記述しなさい。