

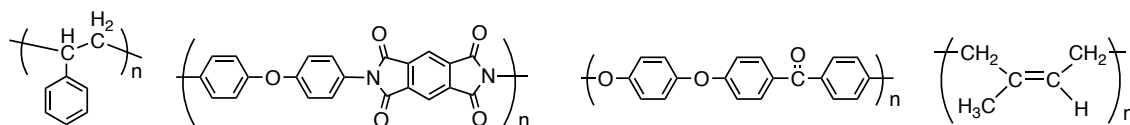
2020年度 有機材料化学 中間試験（1）

1 高密度ポリエチレンと低密度ポリエチレンについて構造と特性の違いをそれぞれ説明しなさい。

2 市販のポリプロピレンの構造と特徴を説明しなさい。

3 ポリイミドの合成法をモノマーからの反応式で示しなさい。

4 以下の高分子についてガラス転移温度が高い順に並べなさい。



5 合成ゴムと熱可塑性エラストマーの構造の違い，特性の違いを説明しなさい。

6 この授業に関する感想，要望など