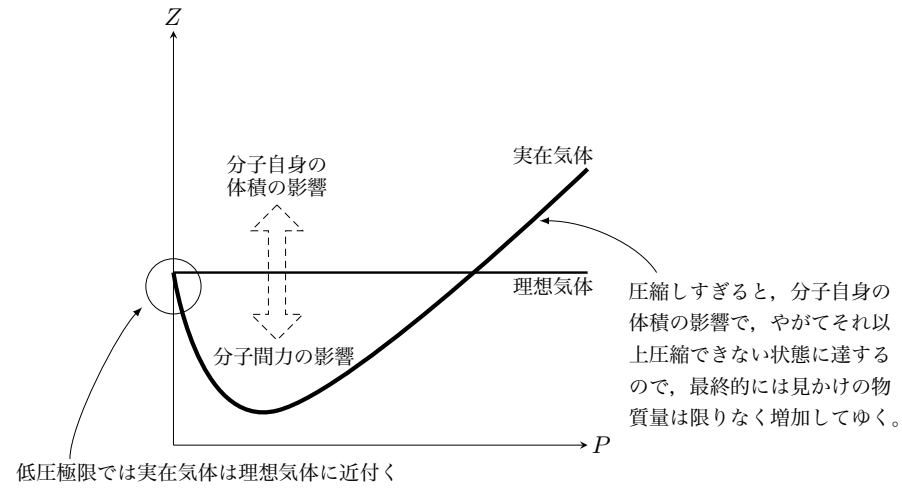
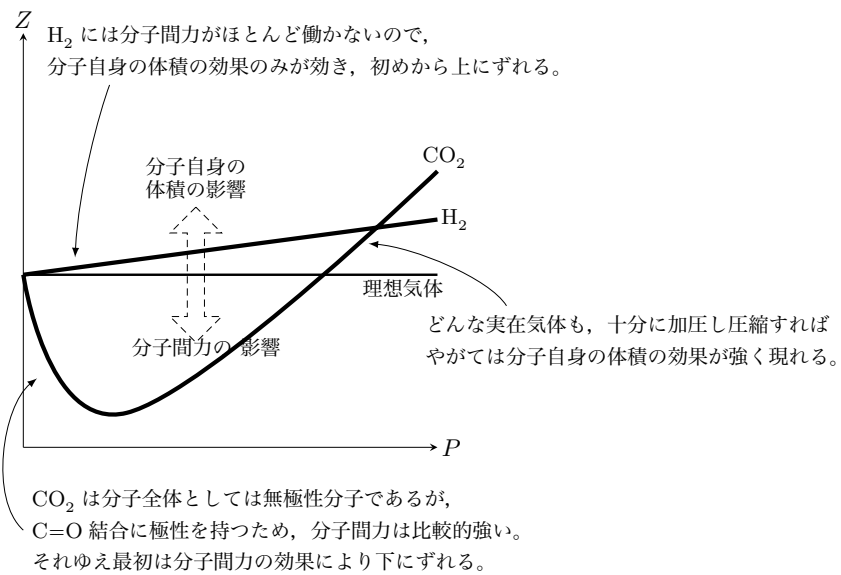


▶ 圧縮係数の $Z - P$ グラフの傾向



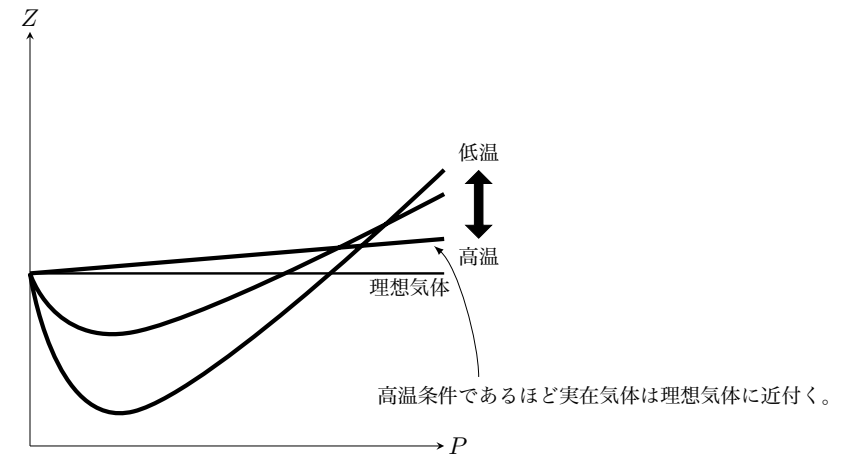
▶ 分子の種類による $Z - P$ グラフの違い

同じ温度の条件下で、様々な気体の $Z - P$ グラフを比較すると、下図のようになる。

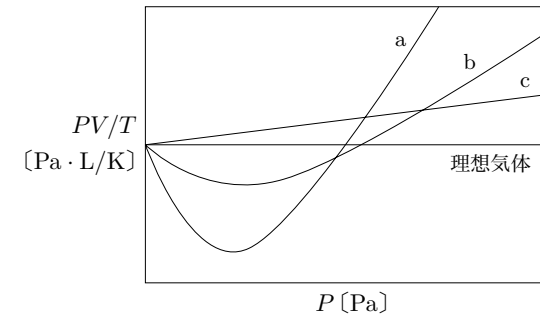


▶ 温度による $Z - P$ グラフの違い

同じ気体について、様々な温度の条件下での $Z - P$ グラフを比較すると、下図のようになる。



▶ 高2第7回 例題8の図



▶ 数学的考察

