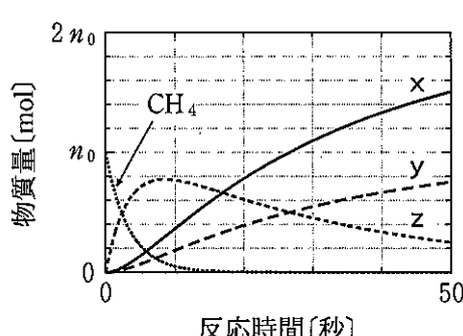
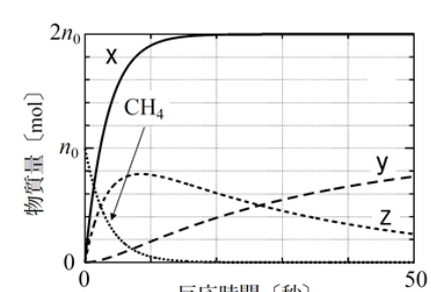
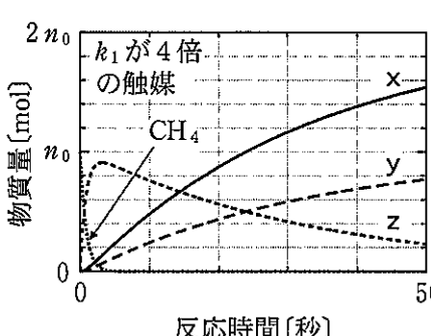
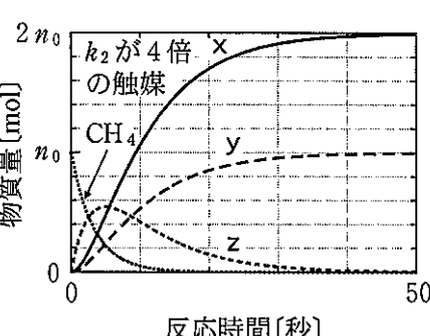
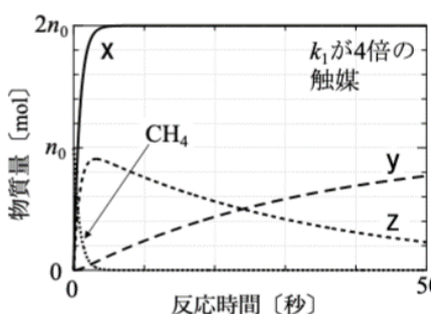
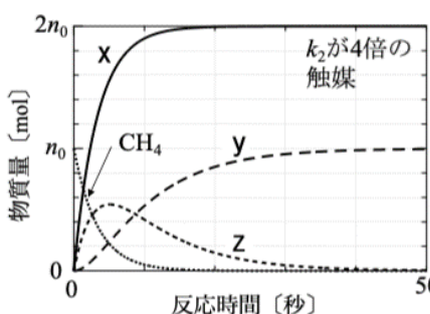


【訂正箇所】 問題冊子 21 ページ 化学問題Ⅲ 問4

誤	正
 <p>物質量 (mol)</p> <p>反応時間 (秒)</p>	 <p>物質量 (mol)</p> <p>反応時間 (秒)</p>
<p>図1 反応過程における物質量の時間変化</p>	

誤	
 <p>物質量 (mol)</p> <p>反応時間 (秒)</p> <p>k_1 が 4 倍の触媒</p>	 <p>物質量 (mol)</p> <p>反応時間 (秒)</p> <p>k_2 が 4 倍の触媒</p>
<p>図2 触媒の種類を変えたときの物質量の時間変化</p>	

正	
 <p>物質量 (mol)</p> <p>反応時間 (秒)</p> <p>k_1 が 4 倍の触媒</p>	 <p>物質量 (mol)</p> <p>反応時間 (秒)</p> <p>k_2 が 4 倍の触媒</p>