

氏名		学部	学部	受験番号						

第 1 問

問1

(1)	ア		イ		ウ	
	エ		オ		カ	

(2)

(3) K

(4) Pa

問2

(1)	正反応の速度定数
	逆反応の速度定数

(2)

(3) mol/L

(4) 倍

(5)	(i) $K_3 =$	(ii)	<input type="text"/>
-----	-------------	------	----------------------

化学解答用紙(2)

氏名		学部	学部	受験番号						

第 2 問

問1

(1)

A		B		C		D	
E		F		G		H	

(2)

(i)	
(ii)	

問2

(1)

	mol/L
--	-------

(2)

	mol/L
--	-------

(3)

(i)	銀イオン濃度 mol/L	塩化物イオン濃度 mol/L
(ii)	mol	
(iii)	mol/L	

(4)

(i)	
(ii)	

氏名		学部		受験番号					
----	--	----	--	------	--	--	--	--	--

第 3 問

問1

(1)

(2)

(3)

D		E	
F			

(4)

(5)

A		B	
C			

氏名		学部		学部		受験番号					
----	--	----	--	----	--	------	--	--	--	--	--

受験番号							
------	--	--	--	--	--	--	--

第 3 問

問 2

(1)

(i)	ア		イ	
	ウ		エ	
(ii)				

(25 字)

(2)

(i)	
(ii)	
(iii)	流出液 I
	流出液 II

採 点 欄

科目名	コード
化学	32

1		
---	--	--

2		
---	--	--

3	見本	
---	----	--