

氏 名

受 験 番 号
0123456789

受 験 番 号
0123456789

2018年度 化 学 解答用紙(一)

(受験番号は裏面にも記入すること)

[I](1)

A	B	C
D	E	

[201-91]

採 点 欄
[I]
88

(2)

(ア)
(イ)

(3)

①	②
---	---

(4)

(i)	(ii)	(iii)
	$D_{Si} =$	$\frac{D_C}{D_{Si}} =$

(5)

(i)	(ii)	(iii)
$K_{p1} =$	$K_{p2} =$	$K_{p3} =$
(ii)	(iv)	
$P_1 =$	$P_2 =$	$P_3 =$
	Pa	Pa
(iii)	(iv)	

[II]は裏面に解答すること。

受験番号			

〔Ⅱ〕(1)

(ア)	(イ)	(ウ)
(エ)	(オ)	

(2)

(あ)
(い)

(3)

塩化ナトリウム	硝酸ナトリウム
g	g

(4)

(i)
(ii)

(5)

(i)	
mL	
(ii) Ag ⁺	Cl ⁻
mol/L	mol/L
析出量	
mol	
(iii)	

[201-92]

採点欄	
〔Ⅱ〕	88

(6)

フルクトース水溶液	デンプン水溶液
-----------	---------

氏 名

受 験 番 号

受 験 番 号

2018年度 化 学 解答用紙(二)

〔Ⅲ〕(1)

(ア)	(イ)	(ウ)
(エ)	(オ)	(カ)
(キ)	(ク)	

(2)	(3)	(4)

(5)

(6)

(7)	(8)	(9)

(10)	(i)	(ii)	(iii)

[201-93]

採 点 欄
〔Ⅲ〕