

H-26 (A)

受験番号	A	見 本		
------	---	--------	--	--

解答用紙番号
化学0-1
52-0-1

採点記入欄

理科解答用紙 (化学)

3枚の解答用紙と1枚の下書き用紙がある。
下書き用紙は回収しない。

座席番号			
------	--	--	--

(下の座席番号欄にも記入すること。)

注意
※採点記入欄には何も記入しないこと。

1

I 問 1

(ア)		(イ)		(ウ)		(エ)	
(オ)		(カ)					

問 2

(a)		(b)		(c)		(d)	
-----	--	-----	--	-----	--	-----	--

問 1, 2

問 3

--

問 4

(1)		[mol]	(2)		[mol]
-----	--	-------	-----	--	-------

問 3, 4

II 問 1

(あ)		(い)	
-----	--	-----	--

問 2

(A)	
(B)	
(C)	

問 3

(X)	
-----	--

問 1 ~ 3

問 4

--

問 5

--

問 6

	g
--	---

問 4 ~ 7

問 7

--

※採点欄

H-26 (A)

選抜区分
A

注意

- この欄の座席番号も必ず記入すること。
- ※採点表には何も記入しないこと。

解答用紙番号
化学0-1

座席番号			
------	--	--	--

※採点表
問題 1
0
13 14 15

52-0-1

10 11 12

H-26 (A)

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

見本

解答用紙番号
化学0-2

52-0-2

採点記入欄

理科解答用紙 (化学)

座席番号			
------	--	--	--

(下の座席番号欄にも記入すること。)

注意
※採点記入欄には何も記入しないこと。

2

I 問 1

(あ)	
-----	--

問 2

--

問 3

(か)	
-----	--

問 4

α	
----------	--

問 5

(う)		(え)		(お)	
-----	--	-----	--	-----	--

問 6

--

問 7

塩酸	水酸化ナトリウム水溶液

問 1 ~ 5

問 6, 7

II 問 1

(ア)		(イ)		(ウ)		(エ)	
-----	--	-----	--	-----	--	-----	--

問 2

(キ)		(ク)		(ケ)		(コ)	
-----	--	-----	--	-----	--	-----	--

問 3

(オ)	
-----	--

問 4

(カ)	
-----	--

問 5

反応速度定数		[s ⁻¹]
--------	--	--------------------

問 1, 2

問 3 ~ 5

※採点欄

H-26 (A)

選抜区分
A

注意

- この欄の座席番号も必ず記入すること。
- ※採点表には何も記入しないこと。

解答用紙番号
化学0-2

52-0-2

座席番号

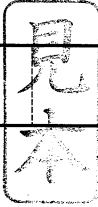
10 11 12

※採点表
問題 2
0

13 14 15

H-26 (A)

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



解答用紙番号
化学0-3

52-0-3

採点記入欄

理 科 解 答 用 紙 (化学)

座席番号			
------	--	--	--

(下の座席番号欄にも記入すること。)

注意
※採点記入欄には何も記入しないこと。

3

I 問 1

A		B		C	
---	--	---	--	---	--

問 2

問 3

問 4

問 5

II 問 1

問 2

問 3

R ¹		R ²		R ³	
----------------	--	----------------	--	----------------	--

問 4

D		E		F	
---	--	---	--	---	--

問 1, 2

問 3 ~ 5

問 1 ~ 3

問 4

※採点欄

H-26 (A)

選抜区分
A

注意

- この欄の座席番号も必ず記入すること。
- ※採点表には何も記入しないこと。

解答用紙番号
化学0-3

52-0-3

座席番号

10 11 12

※採点表
問題 3
0

13 14 15