

R—3 (A)

見本

受験号	A								
-----	---	--	--	--	--	--	--	--	--

解答用紙番号
数学0—1

42—0—1

1

5枚の解答用紙と5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			
------	--	--	--

数学解答用紙(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B)  
(裏面を使用してはならない)

(下の座席番号欄にも記入すること。)

※ 採点欄

R—3 (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。
- ※採点欄・採点表には何も記入しないこと。

解答用紙番号
数学0—1

42—0—1

座席番号

10 11 12

※採点表
問題1
0

13 14 15

◇K27(185—41)

R—3 (A)

見本

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

解答用紙番号
数学0—2

42—0—2

2

座席番号			
------	--	--	--

数学解答用紙(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B)  
(裏面を使用してはならない)

(下の座席番号欄にも) 記入すること。

※ 採点欄

選抜区分	R—3 (A)
A	注意

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

解答用紙番号
数学0—2

42—0—2

座席番号

10 11 12

※採点表
問題2
0

13 14 15

◇K27(185—42)

R—3 (A)

見本

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

解答用紙番号
数学0—3

42—0—3

3

座席番号			
------	--	--	--

数学解答用紙(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B)  
(裏面を使用してはならない)

(下の座席番号欄にも  
記入すること。)

※ 採点欄

R—3 (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。
- ※採点欄・採点表には何も記入しないこと。

解答用紙番号
数学0—3

42—0—3

座席番号

10 11 12

※採点表
問題3
0

13 14 15

◇K27(185—43)

R-3 (A)

見本

受 番	験 号	A							
--------	--------	---	--	--	--	--	--	--	--

解答用紙番号
数学0-4

42-0-4

4

座 番	席 号			
--------	--------	--	--	--

数学解答用紙(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B)  
(裏面を使用してはならない)

(下の座席番号欄にも)  
記入すること。

※ 採点欄

R-3 (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。
- ※採点欄・採点表には何も記入しないこと。

解答用紙番号
数学0-4

42-0-4

座席番号

10 11 12

※採点表
問題4
0

13 14 15

◇K27(185-44)

R-3 (A)

見本

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

解答用紙番号
数学0-5

42-0-5

5

座席番号			
------	--	--	--

数学解答用紙(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B)  
(裏面を使用してはならない)

(下の座席番号欄にも記入すること。)

※ 採点欄

選抜区分	R-3 (A)
A	注意

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

解答用紙番号
数学0-5

42-0-5

座席番号

10 11 12

※採点表
問題5
0

13 14 15

◇K27(185-45)