

## 適性試験（選択問題） 解答用紙

### 理学部物理学科

- ① 解答用紙の表紙に氏名，受験番号を記入してください。
- ② 表紙及び全ての解答用紙（**1**～**9**）に，整理番号を記入してください。

氏名	
----	--

受験番号	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>							

整理番号	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="border: 1px dashed black; width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>			

※ 整理番号は，表紙を含む全てのページに記入すること

#### 【解答方法】

- ・ 下表の指示に従って問題を選択し，指定の解答用紙に解答してください。
- ・ 解答時間中に，下表の「選択した問題」欄を記入してください。この欄に記載された問題のみ採点します。

問題番号	選択した問題
<b>1</b>	数学 <b>1</b> ～ <b>3</b> の中から1題を選択し，以下の枠内に番号を記入してください。 <div style="text-align: center; width: 50px; height: 50px; border: 1px solid black; margin: 10px auto;"></div>
<b>2</b>	
<b>3</b>	
<b>4</b>	物理 <b>4</b> ～ <b>6</b> は必須解答問題です。 <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px; margin: 10px auto;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px 10px; text-align: center;">4</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px 10px; text-align: center;">5</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px 10px; text-align: center;">6</div> </div>
<b>5</b>	
<b>6</b>	
<b>7</b>	化学 <b>7</b> ～ <b>9</b> の中から1題を選択し，以下の枠内に番号を記入してください。 <div style="text-align: center; width: 50px; height: 50px; border: 1px solid black; margin: 10px auto;"></div>
<b>8</b>	
<b>9</b>	



R5

# 適性試験（選択問題）解答用紙

数学 1

この線より上には何も記入しないでください

---

数学 1

スペースが不足し裏面を使用する場合にチェックする →

整理 番号			
----------	--	--	--

※採点欄 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">1</span>

# 適性試験(数学1) 裏面

この線より上には何も記入しないでください

---

R5

# 適性試験（選択問題）解答用紙

数学 2

この線より上には何も記入しないでください

---

数学 2

スペースが不足し裏面を使用する場合にチェックする →

整理 番号	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------	----------------------	----------------------	----------------------

※採点欄 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>
<input type="text"/>

# 適性試験(数学2) 裏面

この線より上には何も記入しないでください

---

R5

適性試験（選択問題）解答用紙

数学 3

この線より上には何も記入しないでください

---

数学 3

スペースが不足し裏面を使用する場合にチェックする →

整理 番号			
----------	--	--	--

※採点欄 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>

# 適性試験(数学3) 裏面

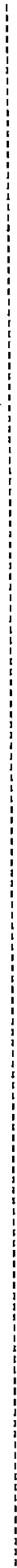
この線より上には何も記入しないでください

---



この線より上には何も記入しないでください

物理 4



スペースが不足し裏面を使用する場合にチェックする →

整理 番号			
----------	--	--	--

※採点欄 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">4</span>

# 適性試験(物理4) 裏面

この線より上には何も記入しないでください

---

R5

適性試験（選択問題）解答用紙

物理 5

この線より上には何も記入しないでください

物理 5

スペースが不足し裏面を使用する場合にチェックする →

整理 番号			
----------	--	--	--

※採点欄 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>

# 適性試験(物理5) 裏面

この線より上には何も記入しないでください

---

R4

適性試験（選択問題）解答用紙

物理 6

この線より上には何も記入しないでください

物理 6

スペースが不足し裏面を使用する場合にチェックする →

整理 番号			
----------	--	--	--

※採点欄 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">6</span>

# 適性試験(物理6) 裏面

この線より上には何も記入しないでください

---

R5

# 適性試験（選択問題）解答用紙

化学 7

この線より上には何も記入しないでください

化学 7

スペースが不足し裏面を使用する場合にチェックする →

整理 番号			
----------	--	--	--

※採点欄 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">7</span>

# 適性試験(化学7) 裏面

この線より上には何も記入しないでください

---



R5

適性試験（選択問題）解答用紙

化学 8

この線より上には何も記入しないでください

化学 8

スペースが不足し裏面を使用する場合にチェックする →

整理 番号			
----------	--	--	--

※採点欄 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">8</span>

# 適性試験(化学8) 裏面

この線より上には何も記入しないでください

---

R5

適性試験（選択問題）解答用紙

化学 9

この線より上には何も記入しないでください

化学 9

スペースが不足し裏面を使用する場合にチェックする →

整理 番号			
----------	--	--	--

※採点欄 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">9</span>

# 適性試験(化学9) 裏面

この線より上には何も記入しないでください

---