

理科（物理）記述解答用紙

《注》受験番号・氏名は、読みとれるよう明確に記入すること。

受験番号記入例

1	2	3	4	5
6	7	8	9	0

受験番号	●	●	●	●	●
氏名					

解答欄

I

選択	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------

選択する場合は○を、選択しない場合は×を記入してください。

1. $v_0 =$	2. $v_1 =$
3.	4.
5. $v =$ $w =$	
6. $w =$	7. $h_1 =$
8. $w =$	9. $h_2 =$
10. h_1 h_2	

採点欄

I

--

選択欄ではありません。

(2枚目につづく)

理科（物理）記述解答用紙

解 答 欄

Ⅱ

選 択	<input type="checkbox"/>
-----	--------------------------

選択する場合は○を、選択しない場合は×を記入してください。

1.	2.
3.	4.
5.	6.
7.	8.
9.	

採 点 欄

Ⅱ

<input type="checkbox"/>

選択欄では
ありません。

（3枚目につづく）

理科（物理）記述解答用紙

解答欄

Ⅲ

選択

選択する場合は○を、選択しない場合は×を記入してください。

採点欄

Ⅲ



選択欄では
ありません。

<p>1.</p> $ x_P - x'_P =$ <p style="text-align: right;">[m]</p>	<p>2. グラフ1</p>
<p>3.</p> $d =$ <p style="text-align: right;">[m]</p>	
<p>4.</p> $ r_R - r'_R =$ <p style="text-align: right;">[m]</p>	
<p>5. グラフ2</p>	
<p>6. グラフ3</p>	
<p>7.</p>	