

物理 答案 用 紙

受験番号

1 の解答 (所定の枠内に記入すること)

(a)	答 $L' =$	(b)	導出過程	答 $T =$
(c)	答	(d)	答	
(e)	導出過程			答
(f)	導出過程			答
(g)	導出過程			答 $W =$
(h)	導出過程			答 $\Delta E_1 =$
(i)	導出過程			答 $\Delta E_2 =$

採点欄 (1)

受験番号の下 2 桁の数字を
右の口内に記入せよ。

10の位

1の位

採点欄 (1)

物理 答案 用 紙

受験番号	
------	--

2 の解答 (所定の枠内に記入すること)

(a)	導出過程		答	$E =$		
(b)	導出過程		答	$F_1 =$		
(c)	導出過程		答	$I_2 =$ $v_1 =$		
(d)	導出過程		答	$F_2 =$		
(e)	導出過程		答	$I_2 =$ $v_2 =$		
(f)	答	(g)	答	(h)	答	採点欄 (2)

受験番号の下 2 桁の数字を
右の口内に記入せよ。

10の位

1の位

採点欄 (2)

採点欄 (2)	
---------	--

物理 答案 用 紙

受験番号	
------	--

3 の解答 (所定の枠内に記入すること)

(a)	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
	(オ)	(カ)	(キ)	
(b)	導出過程			答 $w =$
(c)	導出過程			答 $\Delta W =$
(d)	導出過程			答 $p =$
(e)	導出過程			答 $\frac{\Delta T}{\Delta V} =$
(f)	気体 A	気体 B		
(g)	導出過程			答 $Q =$
(h)	導出過程			答 $C_{VB} =$

採点欄 (3)	
---------	--

受験番号の下 2 桁の数字を
右の口内に記入せよ。

10の位 1の位

--	--

採点欄 (3)	
---------	--