

受験番号				
R				

受験番号				
R				

[I]

[A]	(1)		(2)		(3)	
	(1)	$v_0 =$	(2)	$v_1 =$		
	(計算)					
	(3)		(4)	$v_1 =$		
[B]	(計算)					
	(5)	$\frac{r_1}{r_2} =$	(6)	$\theta =$		
	(計算)					

--	--

受験番号			
R			

受験番号			
R			

[II]

(1)		(2)	
(3)		(4)	
(5)		(6)	
(7)			
(8)	(誘電体の内部)	(真空部分)	

--	--

受験番号			
R			

受験番号			
R			

〔Ⅲ〕

	(波長)	(振動数)	(速さ)
〔A〕	(1)		
	(2)	(3)	
	(4)		
	(5)		
	(6)		
〔B〕	(1)		
	(2)		
	(3)	(4)	
	(5)		

--