

(この欄はとじしろのため、解答を書いてはいけない。)

2

〔1〕									
〔2〕									
〔3〕	ア		イ		ウ		エ		
〔4〕									
〔5〕	I	(存在比率が高い)	→	→	→				(存在比率が低い)
	II								
〔6〕	<p>pH 3.0 の位置は×, pH 7.0 の位置は○, pH 11.0 の位置は△として下図に書き加えよ。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">陰極側</div> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 50px; display: flex; justify-content: center; align-items: center;"> <div style="border-right: 1px solid black; width: 50%;"></div> <div style="width: 50%;"></div> </div> <div style="text-align: center;">陽極側</div> </div>								
〔7〕	(呈色反応)				(反応の色)				
〔8〕									

2	
---	--

[1]				
[2]				
[3]				
[4]	(1)		(2)	
[5]				
[6]	化合物 A	化合物 E	化合物 F	化合物 H
	化合物 I			化合物 N