

禁 転 載 複 製
閲 覧 用
試験翌日以降公開

「中央職業能力開発協会編」

B1

—9・10—閲

## 令和7年度 技能検定

さく井(パーカッション式さく井工事作業)

実技試験(計画立案等作業試験)正解表

(1) 1級正解表

問題	正解											
	設問1		設問2		設問3		設問4					
1	設問1 正解表1の太枠内 によること。(P3)		設問2 220.1 $\Omega \cdot m$		設問3 ウ		設問4 7					
2	各部	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	
	名称	g	h	b	i	f	a	d	c	e	j	
	説明	工	コ	ウ	ケ	オ	ア	ク	キ	力	イ	
3	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩		
	ウ	オ	ケ	サ	力	コ	イ	シ	ク	キ		
	②及び③は、順不同可。											
4	171.4 mm											
5	設問1 工		設問2 イ		設問3 ウ							
6	6 $m^3$											
7	設問1 限界揚水量				設問2 適正揚水量				①第3段階			
	1400 $m^3/d$		980 $m^3/d$		263 $m^3/d/m$		138 $m^3/d/m$		②第6段階			
8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧				
	イ	ス	セ	キ	ウ	ケ	コ	シ				
	⑤、⑥、⑦及び⑧は、順不同可。											

正解表 1

(問題1 設問1)

地層区分	深 度(m)	地質記号	地 層 名
1	0.0~1.3		表 土
2	1.3~7.5		腐植土又は有機質土
3	7.5~18.0		粘 土
4	18.0~39.0		貝殻まじり粘土
5	39.0~41.5		荒 砂
6	41.5~54.0		粘土まじり細砂
7	54.0~73.5		粘 土
8	73.5~93.0		砂礫
9	93.0~100.0		粘 土

(2) 2級正解表

問題	正解									
1	設問1			設問2		設問3				
	正解表2の太枠内によること。(P5)			220.1 $\Omega \cdot m$		ウ				
2	各部	①	②	③	④	⑤	⑥			
	名称	f	c	b	d	a	e			
	説明	イ	カ	ウ	ア	オ	エ			
3	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦			
	キ	才	ア	エ	カ	ケ	ク			
4	60.7 mm									
5	設問1		設問2							
	③		b							
6	5 $m^3$									
7	設問1		設問2							
	才	①	②	③	④	⑤	⑥			
		ク	サ	コ	オ	カ	イ			
8	①	②	③	④						
	イ	ケ	ウ	ク						
	(3)及び(4)は、順不同可。									

正解表 2

(問題1 設問1)

地層区分	深 度(m)	地質記号	地 層 名
1	0.0~1.3		表 土
2	1.3~7.5		腐植土又は有機質土
3	7.5~18.0		粘 土
4	18.0~39.0		貝殻まじり粘土
5	39.0~41.5		荒 砂
6	41.5~54.0		粘土まじり細砂
7	54.0~73.5		粘 土
8	73.5~93.0		砂礫
9	93.0~100.0		粘 土