

禁 転 載 複 製
閲 覧 用
試験翌日以降公開

B2

—9・10—閲

「中央職業能力開発協会編」

令和7年度 技能検定

さく井(ロータリー式さく井工事作業)

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									
1	設問1			設問2			設問3			設問4
	正解表1の太枠内 によること。(P3)			220.1 $\Omega \cdot m$			ウ			7
2	各部	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑩
	名称	b	f	e	a	g	j	h	c	i
	説明	ウ	ク	オ	カ	キ	ア	イ	コ	ケ
3	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
	ウ	オ	ケ	サ	カ	コ	イ	シ	ク	キ
	②及び③は、順不同可。									
4	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
	カ	ク	シ	エ	キ	サ				
5	抑留事故	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑩
	原因	イ	ウ	カ	ア	エ	コ	シ	ク	オ
	対策	C	E	D	B	F	A			
6	6 m^3									
7	設問1				設問2					
	限界揚水量		適正揚水量		①第3段階			②第6段階		
	1400 m^3/d		980 m^3/d		263 $m^3/d/m$			138 $m^3/d/m$		
8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
	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	r r r r r r r r r r	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	c	荒 砂
6	41.5~54.0	f	粘土まじり細砂
7	54.0~73.5		粘 土
8	73.5~93.0	○○○○○ ○○○○○	砂礫 <small>れき</small>
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	a	b	e	d	c	f	
	説明	イ	ア	オ	力	エ	ウ	
3	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	
	キ	オ	ア	エ	力	ケ	ク	
4	ウ	エ	ク	*順不同可。				
	抑留事故	①	②	③	④	⑤	⑥	
5	原因	イ	ウ	力	ア	エ	オ	
	5 m^3							
7	設問1		設問2					
	オ	①	②	③	④	⑤	⑥	
		ク	サ	コ	オ	力	イ	
8	①	②	③	④	③及び④は、順不同可。			
	イ	ケ	ウ	ク				

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	r r r r r r r r r	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	c	荒 砂
6	41.5~54.0	f	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