

令和 3 年度 資格スクール大栄

第 29 回建設業経理士試験 模範解答

2 級

〔第 1 問〕

No.	借 方			貸 方		
	記号	勘 定 科 目	金 額	記号	勘 定 科 目	金 額
(1)	J	工 事 未 払 金	8,000,000	B	当 座 預 金	7,985,000
				U	仕 入 割 引	15,000
(2)	B	当 座 預 金	1,400,000	C	有 価 証 券	1,500,000
	X	有 価 証 券 売 却 損	100,000			
(3)	D	建 物	5,800,000	E	建 設 仮 勘 定	1,200,000
				B	当 座 預 金	4,600,000
(4)	Q	繰 越 利 益 剰 余 金	330,000	K	未 払 配 当 金	300,000
				N	利 益 準 備 金	30,000
(5)	S	社 債 発 行 費 償 却	120,000	F	社 債 発 行 費	120,000

仕訳 1 組につき 4 点 合計 20 点
(配点は、当学院の予想です)

〔第 2 問〕

(1)	¥	200,000	(2)	¥	2,700,000
(3)	¥	7,900,000	(4)	¥	15,000

各 3 点 合計 12 点
(配点は、当学院の予想です)

〔第 3 問〕

問 1 記号(A～E)

1	2	3	4
B	A	D	C

各 2 点 合計 8 点
(配点は、当学院の予想です)

問 2

1

完成工事原価報告書

自 20X3 年 9 月 1 日
至 20X3 年 9 月 30 日 (単位：円)

I. 材 料 費

1,940,000

○

II. 労 務 費

958,000

○

III. 外 注 費

5,423,000

○

IV. 経 費

518,500

○

完成工事原価

8,839,500

2

¥ 2,926,000 ◎

3

現場共通費配賦差異月末残高 ¥ 4,180 記号(AまたはB) A ◎

○1 つにつき 2 点 合計 8 点
◎1 つにつき 4 点(3 は両方正解で) 8 点
合計 16 点
(配点は、当学院の予想です)

〔第 4 問〕

問 1 ¥ 131

問 2 ¥ 19,650

問 3 ¥ 17,220 記号(AまたはB) B

問 1・問 2 各 4 点 合計 8 点
問 3 両方正解で 6 点
合計 14 点
(配点は、当学院の予想です)

〔第 5 問〕

精 算 表 (単位：円)								
勘 定 科 目	残 高 試 算 表		整 理 記 入		損 益 計 算 書		貸 借 対 照 表	
	借 方	貸 方	借 方	貸 方	借 方	貸 方	借 方	貸 方
現 金	106,400						106,400	
当 座 預 金	234,000		1,500				235,500	
受 取 手 形	68,000						68,000	
完成工事未収入金	721,000			14,000			707,000	
貸 倒 引 当 金		8,400		8,220				16,620
未 成 工 事 支 出 金	84,500		2,500 18,000	6,000 2,400 33,000			63,600	
材 料 貯 蔵 品	7,500			2,500			5,000	
仮 払 金	38,500			6,500 32,000				
機 械 装 置	250,000						250,000	
機械装置減価償却累計額		150,000	6,000					144,000
備 品	32,000						32,000	
備品減価償却累計額		14,000		4,500				18,500
支 払 手 形		85,000						85,000
工 事 未 払 金		115,000						115,000
借 入 金		150,000						150,000
未 払 金		61,000		1,500 800				63,300
未 成 工 事 受 入 金		141,000		10,000				151,000
仮 受 金		24,000	24,000					
完成工事補償引当金		22,000	2,400					19,600
退 職 給 付 引 当 金		321,000		25,000				346,000
資 本 金		100,000						100,000
繰越利益剰余金		150,480						150,480
完 成 工 事 高		9,800,000				9,800,000		
完 成 工 事 原 価	8,594,000		33,000		8,627,000			
販売費及び一般管理費	975,000				975,000			
受取利息配当金		7,400				7,400		
支 払 利 息	38,380				38,380			
	11,149,280	11,149,280						
旅 費 交 通 費			7,300		7,300			
備品減価償却費			4,500		4,500			
貸倒引当金繰入額			8,220		8,220			
退職給付引当金繰入額			7,000		7,000			
未 払 法 人 税 等				10,000				10,000
法人税、住民税及び事業税			42,000		42,000			
			156,420	156,420	9,709,400	9,807,400	1,467,500	1,369,500
当 期 (純 利 益)					98,000			98,000
					9,807,400	9,807,400	1,467,500	1,467,500

1 つにつき 3 点 合計 30 点
(配点は、当学院の予想です)

《2 級解説》

〔第 1 問〕

- (1) 決済日より早く支払いを受けることにより生じた割引額は、仕入割引勘定で処理します。
- (2) 帳簿価額： $¥300 \times 5,000 \text{ 株} = ¥1,500,000$
売却価額： $¥280 \times 5,000 \text{ 株} = ¥1,400,000$
売却損益： $¥1,400,000 - ¥1,500,000 = \triangle ¥100,000$ （売却損）
- (3) 新本社に対する手付金の支払額は、建設仮勘定に計上されているので、当該建物が完成した場合は、建物勘定に振り替えます。
- (4) 利益準備金積立額
① $¥1,000,000 \div 4 - (¥150,000 + ¥50,000) = ¥50,000$
② $¥300,000 \div 10 = ¥30,000$
③ ① > ② $\therefore ¥30,000$
- (5) 社債発行に際して生じた費用は、社債発行費勘定で計上されています。当該支出額を繰延経理した場合は、社債の償還期限で償却します。
社債発行費償却： $¥600,000 \div 5 \text{ 年} = ¥120,000$

〔第 2 問〕

- (1) 生産高比例法による減価償却費： $¥3,000,000 \times \frac{4,000 \text{ 単位}}{15,000 \text{ 単位}} = ¥800,000$
定額法による減価償却費： $¥3,000,000 \div 5 \text{ 年} = ¥600,000$
差額： $¥800,000 - ¥600,000 = ¥200,000$
- (2) 未成工事受入金： $¥18,000,000 \times 30\% = ¥5,400,000$
完成工事高： $¥18,000,000 \times \frac{¥1,508,000 + ¥5,620,000}{¥15,840,000} = ¥8,100,000$
完成工事未収入金： $¥8,100,000 - ¥5,400,000 = ¥2,700,000$
- | | | | |
|------------|-----------|---------|-----------|
| （未成工事受入金） | 5,400,000 | （完成工事高） | 8,100,000 |
| （完成工事未収入金） | 2,700,000 | | |
- (3) 償却額は 20X1 年 4 月から 20X3 年 3 月までの 2 年間となります。
償却額： $(¥8,000,000 - ¥7,800,000) \times \frac{2 \text{ 年}}{4 \text{ 年}} = ¥100,000$
貸借対照表価額： $¥7,800,000 + ¥100,000 = ¥7,900,000$
- (4) 期末前払額：期首前払額 ¥5,000 + 当期支払額 ¥350,000 - 損益計算書計上額 ¥340,000 = ¥15,000
支払利息

期首前払額 ¥5,000	損益計算計上額 ¥340,000
当期支払額 ¥350,000	期末前払額(差額) ¥15,000

〔第 5 問〕

(1) 当座預金について

① (当 座 預 金)	1,500	(未 払 金)	1,500
②	修正不要		

(2) 棚卸減耗について

(未 成 工 事 支 出 金)	2,500	(材 料 貯 蔵 品)	2,500
-------------------	-------	---------------	-------

(3) 仮払金について

① (旅 費 交 通 費)	7,300	(仮 払 金)	6,500
		(未 払 金)	800

(注) ②については下記(10)参照

(4) 減価償却

① 機械装置(工事現場用)

(機械装置減価償却累計額)	6,000 *	(未 成 工 事 支 出 金)	6,000
-----------------	---------	-------------------	-------

工事現場用の機械装置については、毎月の予定計上額合計¥90,000 と実際発生額¥84,000 との差額を当期の工事原価(未成工事支出金)に加減します。

* 予定計上額：¥7,500×12 か月＝¥90,000

実際発生額：¥84,000

∴ ¥90,000－¥84,000＝¥6,000(計上超過)

② 備品(本社用)

(備 品 減 価 償 却 費)	4,500 *	(備 品 減 価 償 却 累 計 額)	4,500
-------------------	---------	-----------------------	-------

* (¥32,000－¥14,000)×0.250＝¥4,500

(5) 仮受金について

① (仮 受 金)	14,000	(完 成 工 事 未 収 入 金)	14,000
② (仮 受 金)	10,000	(未 成 工 事 受 入 金)	10,000

(6) 貸倒引当金について

(貸 倒 引 当 金 繰 入 額)	8,220 *	(貸 倒 引 当 金)	8,220
---------------------	---------	---------------	-------

* 貸倒懸念債権：¥7,500

一般債権 (¥68,000＋¥721,000－¥14,000－¥15,000)×1.2％＝¥9,120
受取手形 完成工事未収入金 懸念債権

貸倒引当金繰入額：(¥7,500＋¥9,120)－¥8,400＝¥8,220

(7) 完成工事補償引当金について

(完 成 工 事 補 償 引 当 金)	2,400 *	(未 成 工 事 支 出 金)	2,400
-----------------------	---------	-------------------	-------

* ¥9,800,000×0.2％－¥22,000＝△¥2,400 (戻入)

(8) 退職給付引当金について

(退 職 給 付 引 当 金 繰 入 額)	7,000	(退 職 給 付 引 当 金)	25,000
(未 成 工 事 支 出 金)	18,000		

(9) 未成工事支出金について

(完 成 工 事 原 価)	33,000	(未 成 工 事 支 出 金)	33,000
-----------------	--------	-------------------	--------

未成工事支出金			
T/B	84,500	(4)①	6,000
(2)	2,500	(7)	2,400
(8)	18,000		(差額)
		次月繰越	63,600

差額¥33,000 を完成工事原価として
完成工事原価勘定に振り替えます。

(11) 法人税等について

(法人税、住民税及び事業税)	42,000 ^{*1}	(仮 払 金)	32,000
		(未 払 法 人 税 等)	10,000 ^{*2}

*1 (総収益¥9,807,400－総費用¥9,667,400)×30％＝¥42,000

*2 ¥42,000－¥32,000＝¥10,000

損 益 計 算

完 成 工 事 原 価	8,627,000	完 成 工 事 高	9,800,000
販売費及び一般管理費	975,000	受 取 利 息 配 当 金	7,400
支 払 利 息	38,380		
旅 費 交 通 費	7,300		
備 品 減 価 償 却 費	4,500		
貸 倒 引 当 金 繰 入 額	8,220		
退職給付引当金繰入額	7,000		
税引前当期純利益	140,000		