

第38回建設業経理士1級財務諸表 解答速報

〔第1問〕 解答にあたっては、各問とも指定した字数以内（句読点を含む）で記入すること。

問1

持分とは、企業に対する資金、財・用役などの提供者が企業の資産に対して有する一般的・抽象的な請求権をい
い、一般に、負債と資本を包含する統一的な概念として
理解される。今日の会計制度では、純資産について、出
資者（株主）が請求権を有することが明らかな株主資本
以外にも、請求権者が明確とはいえないその他の包括利
益なども計上されることとなっており、純資産が企業の
有する資産と債権者持分たる負債との差額であるという
概念しか有していない。
このことから、今日の会計においては、持分のうち債権
者持分たる負債を明確に定義することがより重要視され
るよう変化したものと考えられる。

問2

債権者持分は債権者が企業に対して有する請求権である
のに対し、株主持分は株主が企業に対して有する請求権
であり、両者の性質には次のような違いがある。まず、
資金の利用期間について前者が有限であるのに対し、後
者は原則として半永久的である。次に、報酬の弾力性に
ついて前者に対する報酬は契約で一定であるのに対し、
後者は稼得した利益により変動する。最後に請求権行使
上の順では、前者は後者に対して優先権を持っている。

予想採点基準

☆…2点×10=20点

☆の前の文の内容が正解
で得点

〔第2問〕

記号(ア～チ)

1	2	3	4	5	6	7
カ	シ	工	イ	オ	タ	コ

☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆

— 予想採点基準 —
☆… 2点×7=14点

〔第3問〕

記号(A又はB)

1	2	3	4	5	6	7	8
B	A	B	A	B	B	A	B

☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆

— 予想採点基準 —
☆… 2点×8=16点

〔第4問〕

記号(ア～チ)も必ず記入のこと。

		借 方			貸 方			
		記号	勘定科目	金額	記号	勘定科目	金額	
問1	J V	イ	当 座 預 金	30,000,000	ク	未 成 工 事 受 入 金	30,000,000	☆
	B社	ス	J V 出 資 金	12,000,000	ク	未 成 工 事 受 入 金	12,000,000	☆
問2	J V	サ	未 成 工 事 支 出 金	63,000,000	タ	工 事 未 払 金	63,000,000	☆
	A社	サ	未 成 工 事 支 出 金	37,800,000	タ	工 事 未 払 金	37,800,000	☆
問3	A社	ス	J V 出 資 金	19,800,000	ア	現 金	19,800,000	☆
	B社	ス	J V 出 資 金	13,200,000	ア	現 金	13,200,000	☆
問4	J V	タ	工 事 未 払 金	63,000,000	イ	当 座 預 金	63,000,000	
	A社	タ	工 事 未 払 金	37,800,000	ス	J V 出 資 金	37,800,000	☆
問5	J V	オ	完 成 工 事 高	90,000,000	工	完 成 工 事 原 価	63,000,000	☆
		セ	A 社 出 資 金	19,800,000	チ	未 払 分 配 金	60,000,000	
		ソ	B 社 出 資 金	13,200,000				
	B社	ク	未 成 工 事 受 入 金	12,000,000	才	完 成 工 事 高	36,000,000	
		カ	完 成 工 事 未 収 入 金	24,000,000				
		エ	完 成 工 事 原 価	25,200,000	サ	未 成 工 事 支 出 金	25,200,000	

— 予想採点基準 —
☆… 2点×7=14点

〔第5問〕

精 算 表

(単位：千円)

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 預 金	4,658						4,658	
電 子 記 録 債 権	68,200						68,200	
完成工事未収入金	138,600		232,400				371,000	
貸 倒 引 当 金		1,120		8,346				9,466
未 成 工 事 支 出 金	192,649		24,000 2,342	591 218,400			※ 0	
仮 払 法 人 税 等	11,000			11,000			※ 0	
機 械 装 置	120,000			40,000 3,885			76,115	
機械装置減価償却累計額		24,000	16,000	24,000				32,000
土 地	130,000						130,000	
投 資 有 価 証 券	49,500		125	125			49,500	
金 利 ス ワ ッ プ	30		40				70	
そ の 他 の 諸 資 産	16,403						16,403	
工 事 未 払 金		156,300						156,300
未 成 工 事 受 入 金		38,000	38,000					※ 0
完成工事補償引当金		1,136		2,342				★ 3,478
退 職 給 付 引 当 金		136,985	591	1,243				★ 137,637
そ の 他 の 諸 負 債		11,263						11,263
資 本 金		250,000						250,000
資 本 準 備 金		23,000						23,000
利 益 準 備 金		18,000						18,000
繰 越 利 益 剰 余 金		8,600						8,600
完 成 工 事 高		425,300		270,400		★ 695,700		
有 価 証 券 利 息		1,250		125		★ 1,375		
雑 収 入		893				893		
完 成 工 事 原 価	298,500		218,400		516,900			
販 売 費 及 び 一 般 管 理 費	56,249		1,243		57,492			
そ の 他 の 諸 費 用	10,058				10,058			
	1,095,847	1,095,847						
固 定 資 産 除 却 損			24,000		★ 24,000			
減 損 損 失			3,885		★ 3,885			
貸 倒 引 当 金 繰 入 額			8,346		★ 8,346			
そ の 他 有 価 証 券 評 価 差 額 金			88				★ 88	
繰 延 ヘ ッ ジ 損 益				28				★ 28
繰 延 税 金 資 産			37 690				727	
繰 延 税 金 負 債				12				12
未 払 法 人 税 等				12,876				★ 12,876
法 人 税、住 民 税 及 び 事 業 税			23,876		23,876			
法 人 税 等 調 整 額				690		★ 690		
			594,063	594,063	644,557	698,658	716,761	662,660
当 期 (純 利 益)					★ 54,101			54,101
					698,658	698,658	716,761	716,761

※ 0の記入は省略しても可。



予想採点基準
★…3点×12=36点

建設業経理士対策 WEB講座のご案内

合格に必要な十分な知識・テクニックを実力派講師(全員、1級建設業経理士)から効率的に学べるカリキュラムをご用意しています。

忙しい方でも、近くに学校などが無い方でも、オンラインで気軽に安心して学べるネットスクールのWEB講座で、2026年9月に実施される第39回建設業経理士試験の合格を目指しましょう。

WEB講座の特長

分かりやすい講義とサポートで初めての方でも安心

実力派講師の「理解できる」講義で、合格に必要な知識をお届け。オンデマンド配信なので、何度でも見直して復習も可能。また、受講生専用SNS「学び舎」やメール・電話でご質問もできます。

理論問題の添削サービスで、記述問題対策もバッチリ!

1級の学習で皆さんが最も不安に感じる第1問の記述問題は、とにかく書いて誰かに読んでもらうのが効果的な対策です。ネットスクールでは皆さんが書いた記述問題の解答を添削し、アドバイスをを行います。

標準コースと料金のご案内

級・科目	基本講義	直前答練	過去問ゼミ	予想・質問会	とおる模試	担当講師	受講料金 (教材費・税込)
2級	13回	-	3回	1回	1回	桑原知之	¥31,800
1級財務諸表	12回	3回	5回	1回	1回	藤本拓也	¥45,500
1級財務分析	8回	3回	5回	1回	1回	岩田俊行	¥40,300
1級原価計算	8回	3回	5回	1回	1回	藤本拓也	¥40,300

※この他、基本講義を除いた「直前対策コース」も試験直前期に開講予定です。

※上記料金は、初めてネットスクールのWEB講座をお申込頂く方で、教材も一緒にお申込頂く場合の料金です。教材を既にお持ちの方向けの「教材別」コースや、受講経験がある方に向けた「受講生割引」・「再受講割引」もあります。詳しくはネットスクールホームページをご確認ください。

2026年9月試験向け 建設業経理士講座 無料説明会 3月10日(火) 20:00～配信予定

ネットスクール公式YouTubeチャンネルにて生配信



🔍 ネットスクール YouTube ×



※日時・講師は予告なく変更となる場合がございます。あらかじめご了承ください。

WEB講座の詳細・お申込は

 **Net-School** ホームページをご確認ください。



0120-979-919 (平日 10:00~18:00)



<https://www.net-school.co.jp/>

