第197回 全経簿記検定試験 上級 一原価計算一 模範解答

模範解答・予想配点・解説等は、学校法人高橋学園が独自の見解によって作成しており、検定試験実施機関における本試験の解答並びに出題の 意図を保証するものではありません。なお、予告なしにその内容を変更する場合がございます。ご理解いただいたうえで、ご利用ください。

問題 1 問 1	〔予想配点:丸数字は点数を示す、	合計 73 点〕			
iej i	製造間接費の予定配賦率	[3	5, 400]	田/時間
問2	表厄间(女真 v)] 定配照干	•	9	0, 400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1-4 -	部品A1個当たりの製造原価	[3	24, 900	円
	内訳:直接材料費 〔			, 500 〕円	
	内訳:直接労務費 〔			, 600 〕円	
	内訳:製造間接費 〔	•	3 10,	, 800 〕円	
	部品B1個当たりの製造原価	[3	11, 200	円
	内訳:直接材料費 〔		3 4,	,000 〕円	
	内訳:直接労務費 〔		3 1,	, 800 〕円	
	内訳:製造間接費 〔		3 5,	, 400 〕円	
問3					
	製品Xの生産・販売量	[4	230	〕個
	部品A担当の直接工の余剰時間	[•	480	〕時間
	部品B担当の直接工の余剰時間	(4	210	〕時間
問4					
	月次利益	(8	1, 540, 000	〕円
	注:マイナスの場合は数値の前	こ△を付すこと。			
問5	D VL 71144	r	0	1 740 000) III
	月次利益	z ^ +. H-+ = 1.	8	1, 740, 000	〕円
	注:マイナスの場合は数値の前に	$C\Delta$ を打すこと。			
	← 問4の月次利益 ↑ の方が	[0	200 000	〕円利益が大きい。
	本問の月次利益		9	200, 000) 1 14 1 mm % >< C 4 °
	注:カッコ内は適切と思われる	方に○をつけるこ	- _}		
問6	E . 77 7 1 1100 27 C 12142 4 7 0 0 7	31100000	0		
1	月次利益	ſ	2	1, 515, 000	〕円
	注:マイナスの場合は数値の前	· こ△を付すこと。	_		
	問4の月次利益 の方が	[0	25, 000	〕円利益が大きい。
	本間の月次利益	10.02	,		
88 -	注:カッコ内は適切と思われる	ヵに∪をつける ³	_ と。		
問7	(各 ② 点×4か所、合計 12 点)				
	ア 埋没		イ		無関連
	ウ 将来 (未来	 :)	工		

問題2〔予想配点: 丸数字は点数を示す、合計27点〕

問1	第6期の予想売上高	(0	90,000 〕千円
問2	製品 1 個あたりの変動費 年間固定費	(4	1 〕千円46,800 〕千円
問3	製品1個あたりの変動費 年間固定費	(⊗	1.1 〕千円 44,800 〕千円
問4	(1) 高低点法 損益分岐点の販売量	(•	13, 372 〕個
	(2) 最小自乗法 損益分岐点の販売量	(0	13,177 〕個

問5

高低点法における問題点は、最大操業度と最小操業度のみを用いて行うため、計算の正確性に

欠ける。また、その操業度が異常な操業度である場合が多い。 4