		計算編		テーマ[1]	有価証						
問題	1	有価証券	(第125	回本試験改題)			Α	55	•	→ 解答84ページ	>
答案用	紙										
				決算整理後列	<b>浅高試算</b> 表	Ŕ				(単位:千円)	
	売買	冒的有価証券	(	)	繰 延	税金	負	債	(	)	
	満期	]保有目的債券	(	)	その他有情	西証券評	<b>F価差</b>	額金	(	)	
	その	) 他有価証券	(	)	受 取	配	当	金	(	)	
					有 価	証 券	利	息	(	)	
					有価証	E券美	重用	益	(	)	
問題	2	有価証券	(第137	回本試験改題)			Α	103	· ·	→ 解答84ページ	$\geq$
答案用	紙										
				決算整理後列	<b>浅高試算</b> 表	<del>Ž</del>				(単位:円)	
	満期	保有目的債券	(	)	その他有情	西証券許	F価差	額金	(	)	
	その	) 他有価証券	(	)	有 価	証 券	: 利	息	(	)	
	投資	有価証券評価損	(	)	為替	差	損	益	(	)	
問題	3	有価証券	(第140	回本試験改題)			Α	103	<b>→</b>	→ 解答85ページ	$\geq$
答案用	紙										
答案用	紙			決算整理後列	<b>浅高試算</b> 表	ž				(単位:千円)	
答案用: 		<b>【目的有価証券</b>	(	決算整理後死	<b>浅高試算</b> 表 繰 延			債	(	(単位:千円)	
答案用	 売買	引用的有価証券 引保有目的債券	,	決算整理後死		<del>-</del> 税 金			(	(単位:千円)	
答案用	売買満期		(	決算整理後 <b>死</b> ) ) )	繰延	=	<b>F価差</b> 額	額金	( (	(単位:千円) ) ) )	
<u>答案用</u>	売買満り	]保有目的債券	(	決算整理後 <b>死</b> ) ) ) )	繰 延 その他有		所差 : 利	額金息	( ( (	(単位:千円) ) ) ) )	
<u>—</u>	売満そ関	引保有目的債券 ) 他有価証券	(	決算整理後 <b>死</b> ) ) ) ) )	繰 延 その他有的 有 価	税金証券証券評	価差 利 価損	額金 息 益	( ( ( ( (	(単位:千円) ) ) ) ) )	

<b>尚</b> 題 4		(第129回本試験改題)		B [10分]	→ 解答86ページ	
答案用紙						
		決算整理後列	<b>高試算表</b>		(単位:千円)	
7	の他有価証券	( )	繰延税金	負債(	)	
繰	延税金資産	( )	その他有価証券評価	F差額金 (	)	
投	資有価証券評価損益	( )	法人税等調	整額(	)	
8885 C	<b>左</b> /巫冠光	/笠14つ (Q) <del>                                     </del>		<b>D</b> [10/)	<b>→</b> 47/45 0 € A0	
問題 5		(第143回本試験改題)		B 10分	→ 解答86ページ	
答案用紙		入4. 公公 由5 T田 公公 TH	· 京孙公士		(兴县,季田)	
7-	の併与無訂案	決算整理後列 ( )	<del></del>		(単位:千円)	
~	の他有価証券	)	繰延税金1		)	
			その他有価証券評価		)	
			有価証券		)	
			投資有価証券引	己却益(	)	
問題 6	有価証券	(第128回本試験改題)		B 5分	→ 解答87ページ	
答案用紙						
		決算整理後列	<b>高試算表</b>		(単位:千円)	
そ	の他有価証券	( )	その他有価証券評価	F差額金 (	)	
関	係会社株式	( )	繰延ヘッジ	損益 (	)	
金	利スワップ資産	( )	有価証券	利息 (	)	
関	係会社株式評価損	( )				
問題 7	有価証券	(第144回本試験改題)		<b>C</b> 15分	<b>→</b> 解答88-ジ	
	L2 IM 0T 57,			<b>3</b> [13,3]	, 111 30	
答案用紙		<b>油 笤 數 珊</b>	<b>注京</b> 計質主		(畄仕・工田)	
	<b>罗耳的左属红米</b>	決算整理後列	<u> </u>	新 自 /	(単位:千円)	
	買目的有価証券				)	
	期保有目的債券		有価証券運		)	
	連 会 社 株 式 連会社株式評価指		受取配当		)	
[32]	ᄪᆕᄯᆙᄽᅱᇎᄳᆘᆌ	( )	<b>马</b> 公 夫 和	H 44 (	)	

		計算編		テーマ	<u> [2]</u>	固定負性
問題	1	固定資産		(第128回本試験	改題)	A 5分 → 解答89ページ
答案用約	Æ					
				決算整	理後	残高試算表 (単位:千円)
	建		物	(	)	建物減価償却累計額 ( )
	備		品	(	)	備品減価償却累計額 ( )
	減	価償却	費	(	)	
8882	2	田宁恣莊		/ <del>年</del> 122 回 <del>大 三十年</del>	コケロ五)	B 7分 <b>→</b> 解答90ページ
問題		固定資産		(第132回本試験 		B 7分 → 解答90ページ →
答案用約	氏)			油質動	理丝7	残高試算表 (単位:千円)
	現	 金 預	<u></u> 金	<u> </u>	生1交2	<u>スプロス (単位・十円)</u> リース債務 ( )
	建		地物	(	)	建物減価償却累計額()
	備		品品	(	)	備品減価償却累計額 ( )
	IJ		産	(	)	リース資産減価償却累計額 ( )
	減	価 償 却	費	(	)	
	支	払 利	息	(	)	
問題	3	固定資産		(第129回本試験	改題)	B 10分 → 解答91ページ
答案用約	氏					
				決算整	理後	残高試算表 (単位:千円)
	建		物	(	)	資産除去債務 ( )
	備		品品	(	)	建物減価償却累計額 ( )
	減		費	(	)	備品減価償却累計額 ( )
	利	息費	用	(	)	
問題	1	固定資産	<u> </u>	(第 1 3 7 回会計学	╈┋╬	<b>( B</b> 15分 <b>→</b> 解答92ページ
		回化貝性		(お13/ 凹五計子	4~5八为	13月
答案用約	氏)			油管的	畑公7	保宣計質主 (畄片・エ田)
	機		置	<u> </u>	生饭分	残高試算表     (単位:千円)       資産除去債務     )
	滅		旦費	(	)	機械装置減価償却累計額 ( )
	枫利		月用	(	)	798.198.499.198.198.198.198.198.198.198.198.198.1
	T.A	心  貝	/ 17	(	/	

問題	5	固定資	産	(第138	3回本試験改題)		В	10分	→ 解答93ペー	-ジ
答案用約	纸)									
					決算整理後	残高試算表			(単位:千円	月)
	建		物	(	)	建物減価償却	1累計額	額	(	)
	備		品	(	)	備品減価償去	1累計額	額	(	)
	減	価償	却 費	(	)					
	支	払 利	息	(	)					
	IJ	ース解	約 損	(	)					
	IJ-	- ス資産隊	余却損	(	)					
					ı					
問題	6	固定資	隆産	(第125	5 回本試験改題)		В	15分	➡ 解答94ペー	-ジ
答案用約	#)									
	<u> </u>				決算整理後	浅高試質表			(単位:千円	□)
	現	金雅	· 金	. (	)	リース	倩 彩	答	(+1± 11 (	)
	建	-MZ 42	物		)	法人税等記			(	)
	リ	ース・	-	,	)	127700 0 1	161 TE 1	I.S.	(	,
		延税金		,	/					
		<u>地</u> 机业 物減価償			)					
					)					
		・ス資産減価			)					
	支	払利			)					
	減	損 損	長 失	(	)					
888五	7	田中2	S <del>A≠</del>	(笠144		소그사용점〉		104	<b>→</b> #375 ∩ □ ^0	24
問題	/	固定資	建	(第144	1回会計学本試場	央CX定3/ 		10分	→ 解答95ペー	
答案用約	纸									
					決算整理後	残高試算表			(単位:千円	<u> </u>
	建		物	(	)	建物減価償却	<b>P累計</b> 額	額	(	)
	機		械	(	)	機械減価償去	1累計額	額	(	)
	減	価償	却費	(	)	繰越利益類	削余的	金	(	)

問題	8	固定	資産		(第135回	本試験改題)		С	10分	<u>}</u>	→ 解答96ページ	
答案用約	纸)											
						決算整理後残	高試算表				(単位:千円)	
	現	金	預	金	(	)	リース	債	務	(	)	
	建			物	(	)	長期前受	を収	益	(	)	
	IJ	ース	資	産	(	)	建物減価償却	信累印	額	(	)	
	備			品	(	)	リース資産減価値	賞却累請	計額	(	)	
	減	価 償	却	費	(	)	備品減価償却	印累計	額	(	)	
	支	払	利	息	(	)						
0007	•		`A: ===		<i>'</i>							
問題	9	固定	貸産		(第144回	本試験改題)		С	15分	} •	幹答97ページ	
答案用約	纸											
						決算整理後残	高試算表				(単位:千円)	
	建			物	(	)	建物減価償却	非累計	額	(	)	
	備			品	(	)	備品減価償却	非累計	額	(	)	
	車			両	(	)	車両減価償却	非累計	額	(	)	
	減	価 償	却	費	(	)						
	修	繕		費	(	)						
								7				
問題	10	固定	資産		(第140回	本試験改題)		С	15分	} •	→ 解答98ページ	
答案用約	纸											
						決算整理後残	高試算表				(単位:千円)	
	備			品	(	)	リース	債	務	(	)	
	IJ	ース	資	産	(	)						
	備占	品減価	償却	費	(	)						
	リー	ス資産減	価償刦	1費	(	)						
	支	払	利	息	(	)						
	減	損	損	失	(	)						

		計	算編	Ā		テーマ3	社債・退	職給付			
問題	1	社'	債•退	職給	付	(第128回本試験	験改題)	A 55	→解答	100ページ $race$	
答案用	紙										
						決算整理後	残高試算表		(単位	: 千円)	
	社	債	発 行	費	(	)	社	債	(	)	
	社	債	利	息	(	)					
	社位	債発行	<b>宁費</b> 償	資却	(	)					
			/ <del>+</del> \0	TH: 4.4		//					
問題	2	社'	債•退	職給	<b>付</b>	(第123回会計	学本試験改題)	A 103	分 ■ 解答	100ページ 〉	
答案用	紙										
						決算整理後			(単位	: 千円)	
	現	金	預	金	(	)	社 債 償	還 益	(	)	
	社	債	利	息	(	)					
	社位	債発征	<b>亍費償</b>	對	(	)					
						´					
8885	2	34.	<b>佳、1</b> 日	Dit 40	<i>/</i> -	/ <del>**</del> 120 <del></del>	<b>F</b> & つん 日本 \	A 100	<u> </u>	102.00	
問題	3	社·	債•退	職給	付	(第129回本試験	験改題)	A 103	分  ●解答	102ページ 〉	
問題		社·	債•退	職給	付			A 103			
	紙				付	(第129回本試験) 決算整理後	残高試算表			102ページ 〉	
		金	<b>債・退</b> 預	<b>職給</b>	<b>付</b>		残高試算表	債			
	紙				( (		残高試算表	債			
	現 社	金債	預	金息	( ( (		残高試算表	債			
答案用	現社退	金債職給	預 利 付費	金息用	( (	<u>決算整理後</u> ) ) )	残高試算表 社 退職給付	債·引当金	(単位 ( (	: 千円) ) )	
	現社退	金債職給	預利	金息用	( (		残高試算表 社 退職給付	債	(単位 ( (		
答案用	現 社 退 4	金債職給	預 利 付費	金息用	( (	<u>決算整理後</u> ) ) )	残高試算表 社 退職給付	債·引当金	(単位 ( (	: 千円) ) )	
答案用	現 社 退 4	金債職給	預 利 付費	金息用	( (	<u>決算整理後</u> ) ) )	残高試算表社 退職給付	債·引当金	(単位 ( ( 分) →解答	: 千円) ) )	
答案用	現 社 退 4	金債職給	預 利 付費	金息用	( (	決算整理後 ) ) ) (135 回本試験)	残高試算表社 退職給付	債·引当金	(単位 ( ( 分) →解答	: 千円) ) ) 103ページ 〉	

問題	5	社	債·退	職給	付	(第143回本試験	験改題)			В	10	分 →	解答104ページ
答案用:	紙												
						決算整理後	残高試	算表				(	(単位:千円)
	現	金	預	金	(	)	社				債	(	)
	退	職給	付費	用	(	)	退	職 給	付	引当	金	(	)
	社	債	利	息	(	)	資		本		金	(	)
							資	本	準	備	金	(	)
							新	株	予	約	権	(	)
						ı							
問題	6	社	債·退	職給	付	(第138回本試	験改題)			В	10	分 →	解答105ページ
<b>答案用</b>	紙												
	120)					決算整理後	残高試	算表				(	(単位:千円)
	現	金	預	金	(	)	社				債	(	)
	退	職給	付費	用	(	)	退日	膱 給	付	引当	金	(	)
	社	債	利	息	(	)	資		本		金	(	)
							資	本	準	備	金	(	)
							新	株	予	約	権	(	)

		āT:	算編			テーマ4 9	<b>資倒引</b>	=	<b>₩</b>			
問題	1	貸倒		金	(第12	25回本試験改題)			Α	5分		➡ 解答 107ページ
答案用	紙											
						決算整理後残高	高試算表	<u> </u>				(単位:千円)
	受	取	手	形	(	)	預り営	常業	保証	金	(	)
	売	掛	•	金	(	)	貸倒	引	当	金	(	)
	破	産更生	債権	善等	(	)						
	貸	倒引当	金額	表入	(	)						
問題	i 2	貸佣		·····································	(第12	29回本試験改題)			A	5分	1	→ 解答 107ページ
答案用												
百米州	1和1					決算整理後残高	高試算表	į.				(単位:千円)
	受	取	手	形	(		貸 倒	- 引	当	金	(	)
	売	掛		金	(	)	法人称	色等	調整	額	(	)
	破	産更生	債権	善等	(	)						
	繰	延税:	金 資	産	(	)						
	貸	倒引当	金額	人	(	)						
						·						
問題	3	貸佃		金色	(第13	38回本試験改題)			С	10分		→ 解答108ページ
答案用	紙											
						決算整理後残高	<b>ā試算表</b>	<u> </u>				(単位:千円)
	現	金	預	金	(	)	貸倒	引	当	金	(	)
	売	掛		金	(	)	繰越利	益	剰余	金	(	)
	長	期貸	付	金	(	)	受 取	Z	利	息	(	)
	473.	<b>⇔</b> 1 → 1 ×1×			,	, I						
	貨	倒引当	金額	人	(	)						

		計	算編			テーマ5	為替予	約						
問題 1		為桂	<b>季予</b> 約	<u></u>	(第138	回本試験改題)			В	55	<u>}</u>	<b>→</b> 解答 ′	109ペーシ	"
答案用紙														
						決算整理後來	残高試算表	-				(単位	: 千円)	
長	期	前	払費	用	(	)	長 期	借	入	金	(		)	
為		替	予	約	(	)	繰延へ	・ツ	ジ損	益	(		)	
為	- 桂	季 差	損	益	(	)								
問題 2		為替	<b>季予</b> 約	5	(第144	回本試験改題)			В	10:	分	<b>→</b> 解答 <sup>2</sup>	109~-	
問題 2		為桂	<b>季予</b> 約	ঠ	(第144	回本試験改題)			В	10:	分	<b>→</b> 解答 <sup>^</sup>	109ペーシ	
		為桂	<b>季予</b> 約	ל	(第144	回本試験改題) 決算整理後	残高試算表		В	10:	分 •		109ペーション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		<b>為</b> 杜 越	<b>春予約</b>	<b>为</b> 品	(第144		<b>残高試算表</b> 買	建		金	分 (			
答案用紙					(第144						分 (			
答案用紙)	•	越	商	日品	(第144 ( ( (						分 (			
答案用紙)	•	越	商	品約	(第144						分 (			

=	<b> </b> 算編	テーマ6	純資産			
問題 1 純	<b>資産</b> (第1	23回本試験改題)		<b>A</b> 5分	➡ 解答110ページ	
答案用紙						
		決算整理後	残高試算表		(単位:千円)	
自己	株 式	( )	資 本	金	( )	
			資 本 準	備 金	( )	
			その他資本	剰余金	( )	
			利 益 準	備 金	( )	
			繰越利益期	剰余金	( )	
問題 2 純	<b>資産</b> (第1	40回本試験改題)		A 10分	→ 解答111ページ	
答案用紙						
<b>宣采用</b> 似					(単位:千円)	
貸	借対以	强 表	損	益計	算 書	
I 株主資本			Ⅲ 販売費及び-	一般管理費		
資 本		( )	株式報	酬費用	( )	
資 本 準	備 金	( )	V 営業外費用	Ħ		
その他資本		( )	支 払 手	数料	( )	
繰越利益		( )				
	株式	( )				
Ⅱ 新株予約権	É	( )				
8885 2 4t	次立 / / / / 4	4.4.C)		<b>D</b> 400	h 07765 110 an 30	
問題 3 純	<b>資産</b> (第1	44回本試験改題)		<b>B</b>   10分	➡ 解答112ページ	
答案用紙						
		決算整理後	残高試算表		(単位:千円)	
現 金	預 金	( )	資 本	金	( )	
株式報	酬費用	( )	資 本 準	備 金	( )	
			新 株 予	約 権	( )	

問題 4	純資産	(第135回本試験改題)	<b>B</b> 5	分	➡ 解答 112ページ	

答案用紙

					決算整理後	残高試算	表			(単位:千円)
現	金	預	金	(	)	資	本	Ž	È (	)
						資 フ	本 準	備 会	È (	)
						その1	他資本	剰余金	È (	)
						新株	予約権	戻入盆	<b>±</b> (	)

問題 5 純資産 (第120回会計学本試験改題) B 15分 ➡ 解答113ページ → 解答113ページ

答案用紙

株主資本等変動計算書

×7年4月1日~×8年3月31日

(単位:千円)

		株主資本 評価・換算差額等										新	純		
	資	資本剰余金    利益剰余金				自	株	そ評の無	繰延へ	評差	株	資			
	本	資本準備	そ資本	資合	利益準備	その他利		利合益	己	主資	の他有差	一へっ	価額・等	予	産
	4	· 進 - 備	での他の他の	·剰 余	準備	別積立	繰越利	TE1	株	本合	百価証 価証	ッジ 損	換合	約	合
	金	金	他金	金計	金	立金金	利益金	金計	式	計	世 券 金	益	算計	権	計
当期首残高	10,000	400	250	650	620	200	1,400	2,220	$\triangle$ 500	12,370	140	40	180	200	12,750
当期変動額															
新株の発行															
(新株予約権の行使)															
剰余金の配当															
別途積立金の積立															
当期純利益															
自己株式の取得															
自己株式の処分															
株主資本以外の															
項目の当期変動額															
当期変動額合計															
当期末残高											170	30			

問題 1 ソフトウェア (第126回本試験改題) B 10分 → 解答114ページ →

答案用紙

			決算整理後		(単位:千円)	
機	械	(	)	機械減価償却累計額	(	)
ソフトウェ	ア	(	)			
給	料	(	)			
その他諸経	費	(	)			
研究開発	費	(	)			
ソフトウェア値	賞却	(	)			

問題 2 ソフトウェア (第146回本試験改題) C 10分 → 解答115ページ

			決算整理後		(単位:千円)	
売 掛	金	(	)	ソフトウェア売上高	(	)
ソフトウェ	ア	(	)			
ソフトウェア売上	原価	(	)			
給 料 手	当	(	)			
減価償却	費	(	)			
ソフトウェア償却	印額	(	)			
研究開発	費	(	)			

計算編 テーマ圏 現金預金

問題 1 現金預金 (第128回本試験改題) A 5分 → 解答116ページ

					決算整理後	残高試	算表			(単位:千円)
現	金	預	金	(	)	買	掛	金	(	)
売	掛		金	(	)	借	入	金	(	)
支	払	利	息	(	)	未	払	金	(	)

		計算編	<u> </u>	ナーマ9	<b>机</b>			
問題	1	税効果会記	<b>十</b> (第 1	123回会計学本	試験改題)	B 105	<b>→</b> 解	答116ページ
答案用語	紙							
				決算整理後	残高試算表		(単位	: 百万円)
	繰	延税金資産	(	)	繰延税金	負債	(	)
					法人税等調	整額	(	)
	_	5)/±1 = A =			e=\	D 15/	, AT	AT 447 40 31
問題	2	税効果会記	<b>†</b> (第1	143回本試験改	題)	B 155	〕 → 辨	答 117ページ
問題		税効果会記	<b>†</b> (第1	143回本試験改	題)	<b>B</b>   157		答 ロ/ペーシ
		税効果会言	<b>†</b> (第1	決算整理後	i`	<b>B</b>   157		を 11/ペーシ ( 位: 千円)
		税効果会言			i`			
	紙)		1 (		残高試算表	税等		
	無繰建	越商品	ı (		残高試算表 未 払 法 人	税等金金		
	無繰建	越商品物	ı ( J (		残高試算表 未 払 法 人 貸 倒 引	税 等 当 金 」 当金		
	無 操 建 繰 仕	越商品物			残高試算表 未 払 法 人 貸 倒 引 退職給付引	税 等 金 当 金 累計額		
	無 建 繰 仕 貸	越商品物品税金资产人		決算整理後 ) ) ) ) )	残高試算表 未 払 法 人 貸 倒 引 退職給付引 建物減価償却	税 等 金 当 金 累計額		<u> </u>

	計算	編		テーマ 10	商品売買			
問題 1	商品责	買	(第132	回本試験改題)		A 5分	<b>→</b> 解	答118ページ 🔷
答案用紙								
				決算整理後残	高試算表		(単	位:千円)
緽	越商	品	(	)	売	上	(	)
仕		入	(	)				
相	目卸 減 栽	毛 損	(	)				
商	引品 評 信	西 損	(	)				
問題 2	商品壳	買	(第129	回本試験改題)		B 155	→解	答119ページ 〈
答案用紙								
				決算整理後残	高試算表		(単	位:千円)
縛	越 商	品品	(	)	売	上	(	)
壳	上原	価	(	)				
販	克 売	費	(	)				
				· ·				
問題 3	商品壳	買	(第140	回本試験改題)		C 155	→解	答120ページ 〈
答案用紙								
				決算整理後残	高試算表		(単	位:千円)
綽	越 商	品	(	)	繰越利益	剰余金	(	)
仕	:	入	(	)	売	上	(	)
相	1 卸 減 ‡	毛 損	(	)				

商品評価損(

計算編

## テーマ 11 成果連結

問題 1 成果連結 (第126回本試験改題)

B 10分 → 解答122ページ

答案用紙

#### 連結貸借対照表

X3年3月31日

(単位:円)

	資	産		金	額		負債・純資	産	3	金額
受	取	手	形	(	)	支	払 手	戶 形	(	)
売	1	卦	金	(	)	買	掛	金	(	)
商			品	(	)	借	入	金	(	)
固	定	資	産	(	)	貸	倒 引	当 金	(	)
繰	延 税	金 資	産	(	)	繰	延 税 金	負債	(	)

#### 連結損益計算書

 自X2年4月1日至X3年3月31日
 (単位:円)

 金額
 収益
 金額

 費用
 金額
 収益
 金額

 売上原価(
 ) 売上高(

 貸倒引当金繰入(
 ) 固定資産売却益(

 減価償却費(
 )

 法人税等調整額(
 )

問題 2	成果連結	(第131回本試験改題)	В	10分	➡ 解答 124ページ	>
------	------	--------------	---	-----	-------------	---

答案用紙

#### 連結貸借対照表

 X2 年度末
 (単位:千円)

 売 上 債 権 (
 ) 仕 入 債 務 (

 棚 卸 資 産 (
 ) 貸 倒 引 当 金 (

 非支配株主持分 (

問題 3 成果連結 (第134回本試験改題) C 10分 → 解答126ページ

20X4	年度末			連_	結	貸(	昔 対	照	表			(単位:千円)
	資	産		金		額		負債	・純資産		金	額
当	座	資	産	(		)	流	動	負	債	(	)
棚	卸	資	産	(		)	固	定	負	債	(	)
有	形 固	定 資	産	(		)						
20X5	年度末			連_	結	貸(	昔 対	照	表			(単位:千円)
20X5	年度末 資	産		<u>連</u>	結	貸額	昔対		・純資産		金	(単位:千円) 額
20X5 ————————————————————————————————————		産	産		結		昔 対 流			債	金 (	
	資		産産		結			負債	・純資産		金 (	

## テーマ 12 資本連結・包括利益

問題 1 資本連結 (第126回本試験改題)

A 10分 **→** 解答128ページ

答案用紙

	連	結 貸	借 対 照 表		
	(当	单位:円)			
資 産	金	額	負債・純資産	金	額
固定資産	(	)	繰延税金負債	(	)
繰延税金資産	(	)	資 本 金	(	)
のれん	(	)	資本剰余金	(	)
			利益剰余金	(	)
			非支配株主持分	(	)

連結損益計算書

	自	X 2 年 4	月1日	至X 3	年3月	(単位:円)		
費	用	金	額	収		益	金	額
諸	費 用	(	)	諸	収	益	(	)
のれん	償却額	(	)					
非支配株主に帰属	属する当期純利益	(	)					
親会社株主に帰属	属する当期純利益	(	)					

問題 2 資本連結 (第131回本試験改題) B 15分 → 解答129ページ 〉

答案用紙

連結貸借対照表

							X	2年	度末						(単位:千円)
有	形	固	定	資	産	(		)	資		本		金	(	)
0)		1	r		h	(		)	資	本	剰	余	金	(	)
									利	益	剰	余	金	(	)
									為者	替 換	算 調	整甚	力定	(	)
									非	支 酢	! 株	主持	分	(	)

## 問題 3 資本連結 (第144回会計学本試験改題)

B 15分 → 解答131ページ

(20X2	年度)				連	結	貸	借	対	照	長			(単位	: 千円)
	資	産		金		客	Į		負債	・純	資産		金		額
土			地	(			)	資		本		金	(		)
0)	れ		h	(			)	資	本	剰	余	金	(		)
								利	益	剰	余	金	(		)
								その	他有個	<b>Б証券</b>	評価差	額金	(		)
								非	支 酝	! 株	主持	· 分	(		)

(20X	3年度	)				連	結	貸	借	対	照	長		(	単位:	千円)
	資		産		金		客	Į		負債	・純	資産		金		額
土				地	(			)	資		本		金	(		)
0)		れ		h	(			)	資	本	剰	余	金	(		)
									利	益	剰	余	金	(		)
									その	他有個	証券記	評価差	額金	(		)
					]				非	支 配	. 株	主持	分	(		)

(20)	(4 年度)	)					連	結	貸	借	対	照	表			(単位	::千円)
	資		産			金		客	Į .		負信	責・純	資産		金		額
0)		れ			h	(			)	資		本		金	(		)
そ	の他	有	価	証	券	(			)	利	益	剰	余	金	(		)
										その	)他の	包括	刊益累	計額	(		)
										非	支酉	己 株	主夫	5 分	(		)

連結包括利益計算書	(単位:千円)
親会社株主に帰属する当期純利益(	)
非支配株主に帰属する当期純利益 (	)
当期純利益 (	)
その他の包括利益 (	)
包括利益 (	)

(20X5 年度)			連結貸	借 対 照 表	(単位	[: 千円]
 資	産	金	額	負債・純資産	金	額

	j	資		産			金	額		負債	責・純	資産		金	額
0)			れ			h	(	)	資		本		金	(	)
そ	0)	他	有	価	証	券	(	 )	利	益	剰	余	金	(	)
								 	その	つ他の	包括和	益累	計額	(	 )
									非	支 酢	:株	主持	i 分	(	)

問題 5	匀括利益	(第138回本試験改題)	10分	➡ 解答137ページ	
可促 ン		(第130回本訓練以起)	1071	) <b>→</b> 胜合 13/ハーノ	/

答案用紙

## 連結包括利益計算書

当期網	吨利益			10,000	
その作	他の包括利益	Î			
その	の他有価証券	評価差額金	(	)	
為科	替換算調整勘	旋	(	)	
その	の他の包括和	J益合計	(	)	
包括和	利益		(	)	
(内	[訳)				
親急	会社株主に係	る包括利益	(	)	
非	支配株主に係	る包括利益	(	)	
	その作	他の包括利益の	の内訳項目の金額	<u>į</u>	
その他有価証券評価差額	金	2	為替換算調整勘定		
当期発生額	(	)	当期発生額	(	)
組替調整額	(	)	組替調整額	(	)
税効果調整前	(	)	税効果調整前	(	)
税効果額	(	)	税効果額	(	)
	(	)		(	)

### 計算編

## テーマ 13 企業結合・事業分離

問題 1 企業結合・事業分離 (第117回本試験改題) A 5分 → 解答140ページ

答案用紙

(単位:円)

借方科目	金 額	貸方科目	金 額

問題 2 **企業結合・事業分離** (第120回本試験改題) A 7分 → 解答141ページ

答案用紙

日商 (分割会社)

(単位:千円)

借方科目	金 額	貸方科目	金 額
北京化学(承継会社)			

問題 3 企業結合・事業分離 (第131回本試験改題) A 10分 → 解答142ページ

	設 問	
1	B社の純資産と収益還元価値の平均額	千円
2	A社の1株当たり企業評価額	円
3	A社株式の1株当たりのB社株式交換比率	株
4	A社の新株発行に伴う資本金の増加額	千円
5	「のれん」計上額	千円

問題 4	企業結合·事業分	離 (第137回	会計学本試験改題)	B 10分	➡ 解答143ペ	ージ
答案用紙						`
設問 1						
			A社株主		B社株主	
	P社に対する議決	<b>雀比率</b>	9/	6		%
設問2						
	取得会社名	名	1	t		
設問3						
	A社株式の取得原	原価	千円	1		
	B社株式の取得原	原価	千円	7		
問題 5	事業分離の連結」	<b>上の処理</b> (第1	46回本試験改題)	C 15分	▶ 解答144ペ	ージ〈
(答案用紙)						
設問 1	P社個別貸借対照	李	千円	1		
ĒΧĮUJ I	におけるS社株式			1		
設問2	S社個別貸借対照	表	千円	7		
121-7-	における資本金			•		
設問3	連結貸借対照表					
			借対照表			
<u>P社</u>	the state	:	3月31日	Vitra -t-a	(単位:千)	
	資 産	金額	負債・純強		金額	<u> </u>
諸	資産 (		諸負	<b>債</b>	(	)
•	事業資産 (		<u> </u>	負債	(	)
Ø	h h (		資本	金	(	)
				余金	(	)
			利益剰	余金	(	)
_			非支配株式	上 拧 分	(	)

### 計算編

## テーマ 14 持分法

## 問題 1 持分法 (第126回本試験改題)

B 10分 **→** 解答 147ページ

## 答案用紙

			連	結 貸	借対照	表			
X 2年3月31日								(単	位:円)
資		産	金	額	負債・	純資産		金	額
古	定資	産	(	)	繰延税	金負債	(		)
0)	れ	h	(	)	非支配机	朱主持分	(		)
			連	結 損	益 計 算	書			
			自X	1年4月	1日至X2	年3月31日	1	(単	位:円)
費		用	金	額	収	益		金	額
					持分法によ	る投資利益	(		)
					段階取得	こ係る差益	(		)

## 問題 2 持分法 (第122回会計学本試験改題)

B 10分 → 解答149ページ

A	株式取得時ののれん	千円
В	×2年3月末 A社株式	千円
D	×3年3月末 A社株式	千円
C	×1年度 持分法による投資損益 (借 または 貸 )	千円
	× 2 年度 持分法による投資損益 (借 または 貸 )	千円

## 計算編 テーマ 15 特殊商品売買

問題 1 特殊商品売買 (第135回本試験改題) C 10分 → 解答150ページ

答案用紙

	損 益 計	算	
×7年	4月1日から×83	手 3 月 31 日	(単位:千円)
I 売 上 高			
1 一般売上高	(	)	
2 積送品売上高	(	)	
3 未着品売上高	(	) (	)
Ⅱ 売 上 原 価			
1 期首商品棚卸高	(	)	
2 当期商品仕入高	(	)	
合 計	(	)	
3 期末商品棚卸高	(	) (	)
売上総利益		(	)
_			
一般販売の原価率		%	

					_
問題 2	特殊商品売買	(第144回本試験改題)	C 15分	➡ 解答 152ページ 〉	

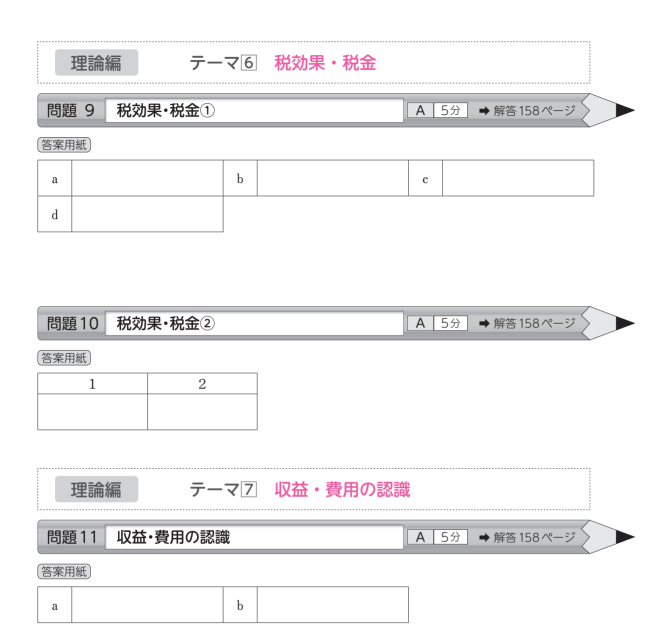
答案用紙

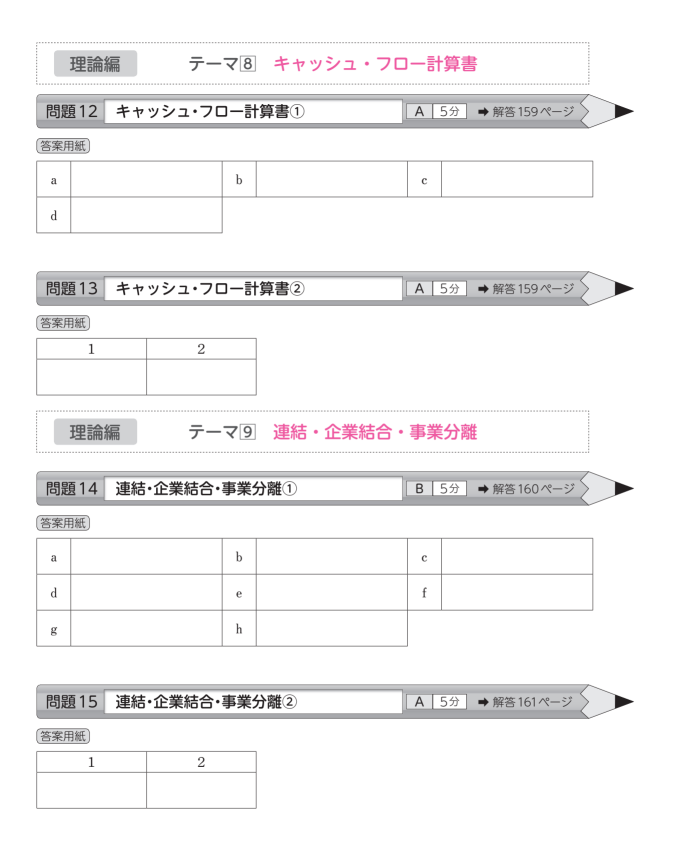
## 決算整理後残高試算表

	(単位:千円)		
借方科	1 金	額貸方科	金額
売掛	金 (	) 支 払 手	形 ( )
繰 越 商	品 (	) 買 掛	金 ( )
積 送	品 (	) 一般 売	<b>主 上</b> ( )
仕	入 (	) 積送品	売 上 ( )
棚卸減耗	費 (		
商品評価	損 (		
為替差	損 (	)	

理論	編	テー	マ1	商品	品・貨	<b>資倒</b> 5	出金	È• 7	その化	有価	証券		
問題 1	商品	・貸倒引当金	き・その	)他有	価証刻	<b>\$</b> 1		Α	5分	<b>→</b> 解答	答154ペ·	ージ〉	
答案用紙									_				
a			b					c					
d													
問題 2	商品	•貸倒引当金	き・その	)他有	価証刻	<b>\$</b> 2		В	5分	<b>→</b> 解智	§154ペ·	ージ〉	
答案用紙													
1		2			3			4			5		
TH≡ <b>△</b>	<b>火</b> 百	テー	<b>7</b> 3		 >	<u>.</u>							
理論	79册	, –	<b>Y</b> Z		上貝店	E 							
問題 3	固定	資産						Α	5分	<b>→</b> 解?	≶155ペ-	ージ〉	<u></u>
答案用紙													
a			b					c					
d			e					f					
												;	
理論	編	テー	₹3	退	能給付	す・資	資産防	法信	<b>養務</b>				
8885 4	\D 8#\\	<b>6人は 2</b> を去り	\/==	<b>7</b> 67 (2)					<b>-</b>	) AT 5	F456		_
問題 4	退職	給付•資産院	K 去 賃	榜①				A	5分	<b>→</b> 解?	答156ペ-	-9 >	
答案用紙					,								
a					b								

問題 5	退職給付・資産隊	<b>余去債務②</b> 	A 5	分 幹答156	5ページ >
答案用紙					
1	2				
;					,
理論	編 テー	マ4 純資産・繰延資産	È		
問題 6	純資産・繰延資産	<b>E</b> 1	A 5	分 幹答 156	らページ
答案用紙					
a		b	c		
d					
問題 7	純資産•繰延資産	<b>€</b> 2	A 5	分 ➡ 解答 157	<b>パージ</b>
問題 7	純資産・繰延資産	<b>£</b> ②	<b>A</b> 5	分 → 解答 157	7ページ
	<b>純資産・繰延資産</b>	<b>€</b> ②	<b>A</b> 5	分 → 解答 157	7ページ
答案用紙		<b>₹</b> ②	<b>A</b> 5	分 ➡ 解答 157	7ページ
答案用紙		<b>€</b> ②	A 5	分 → 解答 157	7ページ
答案用紙	2	<b>全②</b> マ⑤ 外貨・デリバティ		分 → 解答 157	7ページ
答案用紙	2			分 → 解答 157	7ページ
答案用紙	2	マ5 外貨・デリバティ			
答案用紙 1 理論	2 編 テー	マ5 外貨・デリバティ	イブ		
答案用紙 1 理論 問題 8	2 編 テー	マ5 外貨・デリバティ	イブ		
答案用紙 1 理論 問題 8	2 編 テー	マ5 外貨・デリバティブ	(ブ   A   5		
答案用紙 1 問題 8 答案用紙	2 編 テー	マ5 外貨・デリバティン	イブ A 5		





理論編 テーマ 10	企業会計原則
------------	--------

問題16 企業会計	原則	A 5分 → 解答 161ページ
答案用紙		
a	b	c
d	е	f
g	h	i
理論編	テーマ 11 その他	
問題 17 その他		A 5分 → 解答162ページ
答案用紙		
a	b	С
d		

## テーマ 1 標準原価計算

#### テーマ1-1 原価標準の設定から差異分析まで (第134回工業簿記(一部改題))

## まずは解いてみよう! (制限時間 45分)

**答案用紙** (カッコ内は適切な語句に○を付けること)

問 1

	仕	掛		(単位:円)
月初仕掛品	( )	隻	製 品	( )
直接材料費	(	F	月末仕掛品	(
直接労務費	(	原	泵 価 差 異	(
製造間接費	18,600,000			
	( )			( )

問2 直接材料消費量差異

円(有利差異、不利差異)

直接作業時間差異 問3

円(有利差異、不利差異)

問4 製造間接費総差異

円(有利差異、不利差異)

問5

予	算	2	差	異	円(有利差異、不利差異)
能	率	2	差	異	円(有利差異、不利差異)
操	業	度	差	異	円(有利差異、不利差異)

問6

材料 A 第 1 工程消費量差異	円(有利差異、	不利差異)
材料 B 第 1 工程消費量差異	円( 有利差異、	不利差異)
材料 B 第 3 工程消費量差異	円(有利差異、	不利差異)
前工程完成品第2工程消費量差異	円(有利差異、	不利差異)
前工程完成品第3工程消費量差異	円(有利差異、	不利差異)

問7

第	1	工	程	作	業	時	間	差	異	円(有利差異、不利差異)
第	2	工	程	作	業	時	間	差	異	円(有利差異、不利差異)
第	3	工	程	作	業	時	間	差	異	円(有利差異、不利差異)

# ステップアップ問題

Stage 1 原価標準					
問題1					
答案用紙					
第1工程完成品		円	資料	料2の第1工程のデータをベー	-スに
第2工程完成品		円	第	1 工程完成品の原価標準を含む	ĵ!
製品X		円	第2	2工程完成品の原価標準を含む	3 !
Stage 2 <u>仕掛品勘定</u> 問題 2 → → こ 答案用紙	<u>₹の記入</u> ここまで解ければ、必要	要最低ラ	インをクリ	ア!	_
標準原	価				
@	( )円(原価標準)			(第1工程完成品)	
( <b>@</b>	8,850 円 (原価標準) 仕 排		/1回(	(第2工程完成品) (単位:円)	
月初仕掛品(	)	製		) <del>_</del>	- 一標準原価
直接材料費(	)	月末6	土掛品(	) <del>_</del>	標準原価
直接労務費(	)	原 価	差 異(	)	
製造間接費	18,600,000				_
(	)		(	)	_

## Stage 3 標準原価差異の分析

#### → ここまで解ければ、合格ボーダーライン!

答案用紙 (カッコ内は適切な語句に○を付けること)

問2

直接材料消費量差異

円(有利差異、不利差異)



材料Aは第1工程でのみ投入

→標準消費量 : 3,310 個(第1の当月投入量)×材料A1個

材料Bはすべての工程で投入

→標準消費量 : 3,310 個 (第1の当月投入量) ×材料 B 1 kg

3,350 個(第2の当月投入量)×材料B 0.5 kg 3,400 個(第3の当月投入量)×材料B 0.5 kg

問3

直接作業時間差異 円(有利差異、不利差異)



#### 直接作業はすべての工程で投入

ということは…

→標準作業時間 : 3,310 個(第1の当月投入量)×( )時間

> 3,350 個(第2の当月投入量)×( )時間

> 3,400 個(第3の当月投入量)×( )時間

問4

製造間接費総差異	円 (	有利差異、	不利差異)
----------	-----	-------	-------

問5

予算差異	円(有利差異、	不利差異)
能率差異	円(有利差異、	不利差異)
操業度差異	円(有利差異、	不利差異)

#### 問題 4 → → ここまで解ければ、合格確実!

答案用紙 (カッコ内は適切な語句に○を付けること)

問6

円(有利差異、不利差異) 材料A第1工程消費量差異

標準消費量 : 3.340 個 (第1の当月投入量) ×材料A1個

円(有利差異、不利差異) 材料 B 第 1 工程消費量差異

標準消費量 : 3.340 個 (第1の当月投入量) ×材料 B 1 kg

円(有利差異、不利差異) 材料B第3工程消費量差異

標準消費量 : 3,400 個 (第3の当月投入量) ×材料 B 0.5 kg

円(有利差異、不利差異) 前工程完成品第2工程消費量差異

標準消費量 : 3,360 個 (第2の当月投入量) ×第1工程完成品1個

前工程完成品第3工程消費量差異 円(有利差異、不利差異)

標準消費量 : 3,400 個 (第3の当月投入量) ×第2工程完成品1個

問7

第1工程作業時間差異 円(有利差異、不利差異)

標準時間 : 3,340 個 (第1の当月投入量) × 0.5 時間

第2工程作業時間差異 円(有利差異、不利差異)

標準時間 : 3,360 個 (第2の当月投入量) × 0.3 時間

円(有利差異、不利差異) 第3工程作業時間差異

標準時間 : 3,400 個(第3の当月投入量) × 0.2 時間

## テーマ1-2 歩留配合差異分析 (第132回工業簿記 第1問(一部改題))

## まずは解いてみよう! (制限時間 40分)

「答案用紙」(カッコ内は適切な語句に○を付けること)

問1 中間生産物Aの原価標準

円 /kg

問2 購入原料価格差異

円(有利差異、不利差異)

問3 原料配合差異

円(有利差異、不利差異)

問4 原料歩留差異

円(有利差異、不利差異)

問5

労	働	賃	率	差	異	円(有利差異、不利差異)
労	働	能	率	差	異	円(有利差異、不利差異)
労	働	歩	留	差	異	円(有利差異、不利差異)

問6

予	算	差	異	円(有利差異、不利差異)
能	率	差	異	円(有利差異、不利差異)
不	働 能	力 差	異	円(有利差異、不利差異)
步	留	差	異	円(有利差異、不利差異)

# ステップアップ問題

問題 1	
問〇	
中間生産物 A 9 kg の標準原価 円 A を 9 kg製造するには原料 10 kgと 作業時間 2 時間が必要	
問 1	
中間生産物Aの原価標準 円 Skgの標準原価÷9	
(1 kg あたりの標準原価)	
Stage 2 直接材料費の数量差異の細分析(歩留差異と配合差異)	
問題2 → ここまで解ければ、必要最低ラインをクリア!	
答案用紙 (カッコ内は適切な語句に○を付けること)	
問2	
原料 X の購入原料価格差異 円 (有利差異、不利差異) 購入量を用いて計算	算
問3	
原料 X の原料配合差異 円 (有利差異、不利差異) @ 600円× (? - 実際消費	消費量)
問4	
原料 X の原料歩留差異 円 (有利差異、不利差異) @ 600円x (標準消費量-	量一?)

## Stage 3 直接労務費の作業時間差異の細分析(歩留差異と能率差異)

### 問題3 → → ここまで解ければ、合格確実!

**「答案用紙」(カッコ内は適切な語句に○を付けること)** 

問5

労働賃率差異	円( 有 利 差 異、	不利差異)
労働能率差異	円( 有利差異、	不利差異)
労働歩留差異	円( 有利差異、	不利差異)



@ 2,700 円× (?-実際時間)



~ (標準時間-?)

問6

予算差異	円( 有 利 差 異、	不利差異)
能率差異	円( 有 利 差 異、	不利差異)
不働能力差異	円( 有利差異、	不利差異)
歩留差異	円( 有 利 差 異、	不利差異)



〜 (?-実際時間) @ 1,800円×(?-実際時間)



操業度差異 @ 1,000 円×(実際時間-正常時間)



(標準時間-?) @ 1,800 円× (標準時間-?)

#### テーマ2 総合原価計算

## テーマ2-1 生産データの整理から仕掛品勘定の記入まで (第137回工業簿記 第2問)

## まずは解いてみよう! (制限時間 40分)

## 答案用紙

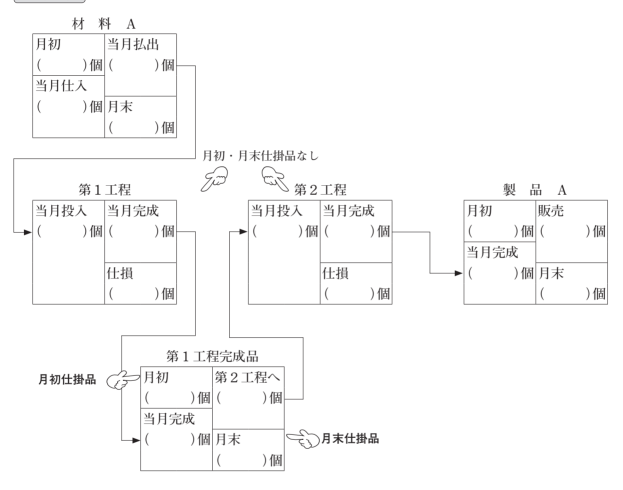
#### 問 1

	住	卦 品	(単位:円)
月初仕掛品(	)	製 品	( )
直接材料費(	)	月末仕掛品	(
加 工 費(	)		•
(	)		( )

製品A	製 品 B	
F.	]	円

#### Stage 1 生産データの整理

#### 問題1



## Stage 2 仕掛品勘定の記入

問題2)	$\rightarrow$

# **題2** → ここまで解ければ、合格確実!

## 答案用紙

問 1

		9,00	<b>すべてのエ</b>	.柱・すべての事	は品について一括記帳	
第1工程完成品月初在庫	仕	掛			(単位:円)	
月初仕掛品(	)	製		品 (	)	
直接材料費(	)	月	末仕掛	品 (	) ~	
加 工 費(	)				E	第1工程
dis (	)			(	)	完成品月末在庫
正常配賦額		<u></u>				

製	品	A		製	品	В	
			円				円

# テーマ2-2 総合原価計算(工程別総合原価計算と仕損の処理) (第129回工業簿記)

## まずは解いてみよう! (制限時間 45分)

### 答案用紙

#### 問1

**	4	T 10	集日 口	37
弔	-	1. 小宝 =	-製品	Х

月初仕掛品原価			完 成	品	原価	i		
原料費	(	)	原	料	費	(		)
加工費	(	)	加	工	費	(		)
当月製造費用			月末付	比掛品	品原価	ì		
原料費	(	)	原	料	費	(		)
直接労務費	(	)	加	工	費	(		)
製造間接費	(	)	仕損	品 ()	原料)		1,800,000	
	(	)				(		)

# 問2\_\_\_\_

製品X	円	製品Y	円
-----	---	-----	---

問3				
	製品X	円	製品Y	円

#### Stage 1 生産データと工程別の当月投入原価データの整理

### 問題1

#### 答案用紙

問0-a (< >内は、加工費についての完成品換算量を記入すること。)

・製品 X

第	1	工程

	2F T			
月初		完成		
(	) kg		20,000	kg
<	>kg			
当月投入				
(	) kg	仕損		
<	>kg	(	)	kg
		<	>	>kg
		月末		
		(	)	kg
		<	>	>kg

第2工程

月初		完成		
(	) kg		22,000	kg
<	>kg			
当月投入				
前工程	$20,\!000\mathrm{kg}$	仕損		
当工程	$4,000 \mathrm{kg}$	(	)	kg
		<	>	kg
<	>kg	月末		
		(	)	kg
		<	>	kg

・製品Y

第1工程

月初			完成		
(	)	kg		21,000	kg
<	>	kg			
当月投入					
(	)	kg	仕損		
<	>	kg	(	)	kg
			<		>kg
			月末		
			(	)	kg
			<		>kg

第2工程

月初		完成		
(	) kg		22,000	kg
<	>kg	副産物		
当月投入		(	)	kg
		<	>	kg
前工程(	$)  \mathrm{kg}$	仕損		
当工程	$4,000 \mathrm{kg}$	(	)	kg
		<	>	kg
<	>kg	月末		
		(	)	kg
		<	>	kg

#### 問0-b

製品X		製	品	Y	
	円				円

#### 問0-c

	製品X	製品Y
コストプール 1	円	円
コストプール 2	円	円

### Stage 2 第1工程の計算

問題2 → → ここまで解ければ、必要最低ラインをクリア!

答案用紙

第1工程の製品Xについてのみ記入

#### 第1工程-製品X

月初仕掛品原価	i		完成品原価		
原料費	(	)	原料費	(	)
加工費	(	)	加工費	(	)
当月製造費用			月末仕掛品原価		
原料費	(	)	原料費	(	)
直接労務費	(	)	加工費	(	)
製造間接費	(	)	仕損品 (原料)		1,800,000 全)仕損品の評価額
	(	)	1	(	)

### Stage 3 第2工程の計算

問題3 → ここまで解ければ、合格確実!

答案用紙

問2

製品X	円	製品Y	円
· * * HH ==			' '

製品X	円	製品Y	円
-----	---	-----	---

## テーマ3 業務執行的意思決定

# テーマ3-1 新規注文引受可否 (第132回原価計算第1問(一部改題)) まずは解いてみよう! (制限時間 10分) 答案用紙 600個分の注文を引き受けることは、( )円( 有利 不利 )。 いずれかを○で囲みなさい。 ステップアップ問題 Stage 1 意思決定の目的 本問では、簡単すぎるかもしれま 答案用紙 せんが、この確認は非常に重要で 600 個分の注文を ( ) 案 600 個分の注文を ( ) 案 Stage 2 差額収益・差額原価 答案用紙 各項目が今回の意思決定に関連するかどうかを考えます。 関連する項目は、未来に生じ、かつどちらの案を選ぶかで発生額が異なるものです 第1案の金額-第2案の金額

	第1案(注文引受)			第2案		差額	
収益							
注文引受による売上収入	(	) 円	(	) 円	(	)円	
原価							
材料の在庫に関する支出	(	)円	(	)円	(	) 円	
注文引受による新たな材料支出	(	) 円	(	) 円	(	)円	
直接労務費・製造間接費に関する支出	(	) 円	(	) 円	(	) 円	

#### Stage 3 有利な代替案の選択

## 答案用紙

600 個分の注文を引き受けることは、( ) 円 ( 有利 不利 ) である。 いずれかを○で囲みなさい。

### テーマ3-2 フル稼働時の製品選択 (第132回原価計算第2問)

#### まずは解いてみよう! (制限時間 10分)

#### 答案用紙

製品 A の製造を減らして、製品 B を 100 個製造販売することは、 製品 A のみを製造販売するより、( )円 ( 有利 不利 )。 いずれかを○で囲みなさい。

## ステップアップ問題

#### Stage 1 意思決定の目的

ア

√ 製品Bのみを 100 個製造販売する案 │ 製品Aのみを 1,000 個製造販売する案

1

√製品Aを1,000 個、製品Bを100 個それぞれ製造販売する案 製品Aのみを1,000 個製造販売する案

ゥ

√製品Aを 800 個、製品Bを 100 個それぞれ製造販売する案 √製品Aのみを 1,000 個製造販売する案

エ

∫製品Aを 950 個、製品Bを 100 個それぞれ製造販売する案 製品Aのみを 1,000 個製造販売する案 現在は、製品Aを1,000個製造して、 フル稼働です。

製品Bを製造するにしても、フル稼働を維持することが最低条件です。

## Stage 2 差額収益·差額原価

<u> </u>	_	_		
交安	н	н	1	44
	П	н	1	١LL,

		第1案		第2案		
製品Aの貢献利益	(	) 円	(	)円 🕞 1 個当たり貢	献利益 1	1,000円
製品Bの貢献利益	(	) 円	(	)円 🕣 1個当たり貢	献利益	600円
合計	(	) 円	(	) 円		

(注) 第1案:製品Aの製造を減らして、製品Bを100個製造販売する案

第2案:製品Aのみを製造販売する案

## Stage 3 有利な代替案の選択

## 答案用紙

製品 A の製造を減らして、製品 B を 100 個製造販売することは、( ) 円 ( 有利 不利 ) である。

※有利または不利については、いずれかを○で囲みなさい。

# テーマ3-3 フル稼働時の材料選択 (第135回原価計算第3問)

## まずは解いてみよう! (制限時間 30分)

問 1	1) (増加 減少 )する。	
	2)変化なし	
	1) か2) を○で囲みなさい。	
	1) の場合は、増加か減少を○で囲みなさい。	
問2	個増加させることができる。	
問3	材料 b を使うほうが 万円有利	
問4	( 第1案 第2案 ) のほうが	万円有利
	第1案か第2案を○で囲みなさい。	

#### Stage 1 意思決定の目的

問題1

正しい文章:

### Stage 2 差額収益・差額原価 & Stage 3 有利な代替案の選択

問題2 → → 問2まで解ければ、必要最低ラインをクリア!

#### 答案用紙

問 1	1) (増加 減少 )する。 2)変化なし	「今後もフル操業」
	1)か2)を○で囲みなさい。 1)の場合は、増加か減少を○で囲みなさい。	
問2-1	個	歩留率を用いて計算
問2-2	個増加させることができる。	材料の月間投入量は増加する?
問3	材料bを使うほうが     万円有利	

問題3 → → ここまで解ければ、合格確実!

#### 答案用紙

第1案 第2案 )のほうが 万円有利 第1案か第2案を○で囲みなさい。

#### テーマ4 設備投資意思決定 (第122回原価計算(一部改題))

## まずは解いてみよう! (制限時間 45分)

## 答案用紙



# ステップアップ問題

#### Stage 1 設備投資のタイプ

#### 問題1 →

### 答案用紙

(ア)	新規投資	•	拡張投資	•	取替投資
(イ)	新規投資		拡張投資		取替投資





"新設備に置き換える"

Stage 2	2 キャッシュ・フロー分析	
問題2		
答案用	紙	
	円 <b>差額</b> = ( ) 円− ( (注) 正味の差額キャッシュ・フローがキャッシュ・アウトフローに 数字の前に△をつけること。	
問題3	→ ここまで解ければ、必要最低ラインをクリア!	
答案用	紙	
問2		
	円 差額= ( ) 円- (	)円
	(注) 正味の差額キャッシュ・フローがキャッシュ・アウトフローに	なる場合には、
問3	数字の前に△をつけること。(問3も同様)	
P] 3	円 差額= ( ) 円- (	)円
Stage3	正味現在価値の計算	
問題4		
答案用	紙	
	円 (1)の現在価値= ((2)の現在価値= (	) 円
	(3)の現在価値= (	)円

Stage 2 キャッシュ・フロー分析	
問題5 → ここまで解ければ、合格ボーダーライン! 答案用紙	
円 <b>差額</b> = ( ) 円− ( (注) 正味の差額キャッシュ・フローがキャッシュ・アウトフローに 数字の前に△をつけること。	
問題6 → ここまで解ければ、 <b>合格確実</b> !	
円 <b>差額=</b> ( )円−( (注) 正味の差額キャッシュ・フローがキャッシュ・アウトフローに 数字の前に△をつけること。	
Stage3 正味現在価値の計算	
問題 7 答案用紙	
円 (1)の現在価値= (	)円
	)円

(3)の現在価値= (

) 円

#### テーマ 5 費目別計算

## テーマ5 費目別計算 (第135回工業簿記 第1問)

## まずは解いてみよう! (制限時間 30分)

## 答案用紙

### 問 1

	仕 掛	計品	(単位:千円)
前月繰越	12,400	製 品	( )
材料(	)	次月繰越	(
賃 金・給 料(	)		
製造間接費(	)		
(	)		( )

製造間接費配賦差異	千円( 借方差異 、 貸方差異 )
	 ( )内はいずれかを○で囲みなさい。

## Stage 1 費目別の原価集計

## 問題 1

材	料	(単位:千円)
)	直接材料費(	)
)	間接材料費(	)
	棚卸減耗損(	)
	次 月 繰 越(	) 実際有高
)	(	)
	) )	) 直接材料費( ) 間接材料費( 棚卸減耗損(

		賃金	·給料	(単位:	千円)	
当 月 支	払(	)	前 月 未 払	?		_
当 月 未	払	?	直接労務費	• (	) <	直接工の
			間接労務費	• (	)	直接作業賃金
		?		( ;	)	_

	経	費	(単位:千円)
支払間接経費(	) 間	接 経 費(	)
減 価 償 却 費(	)		
損害保険料(	)		
( ) (	)		
(	)	(	)

					製造間	]接費	(単位:千円)
材			料	(	)		
賃	金・	給	料	(	)		
経			費	(	)		

### Stage 2 仕掛品勘定の記入

#### **問題2** → ここまで解ければ、合格ボーダーライン!

### 答案用紙

					仕	掛		묘			(単位:千円)
	前	月	繰	越	12,400		製			品 (	)
直接材料費	'材			料	)		次	月	繰	越 (	)
直接労務費	賃	金・	給	料	)						
予定配賦額	製	造『	目接	費	)						
				_	)					(	)

## 問題3 → **ここまで解ければ、合格確実**!

## 答案用紙

製造間接費配賦差異	千円	(	借方差異	`	貸方差異	)
	(	1 (	内はいずれか	を(	で囲みなさ	11

				製造	間接費	注)		(単位:千円)
材		料	(	)	(	)	(	)
賃 金・	給	料	(	)	(	)	(	)
経		費	(	)				
(		)	(	)				

(注) すべてのカッコに記入されるとは限らない。

## テーマ6 予算実績差異分析

## テーマ6 予算実績差異分析 (第131回原価計算)

まずは解いてみよう! (制限時間 30分)

1	千円
2	千円
3	
4	
(5)	円
6	
7	個
8	
9	千円
10	
11)	
12	千円
13	千円
14)	千円
15)	
16)	

### Stage 1 基礎データの整理

## 問題 1

## 答案用紙

	予 算				実	績			
		製品X		製品Y		製品X		製品Y	
販売単価	@(	) 円	@ (	) 円	@ (	) 円	@ (	) [	円
変動費単価									
変動売上原価	@(	) 円	@ (	) 円	@ (	) 円	@ (	)	円
変動販売費	@ (	) 円	@ (	)円	@ (	) 円	@ (	)	円
1個あたり貢献利益	@(	) 円	@ (	) 円	@ (	) 円	@ (	) [	円
貢献利益率	(	) %	(	) %	(	) %	(	) '	%
市場総需要量	(	) 個	(	) 個	(	) 個	(	) 1	個

販売数量 ÷ 市場占有率

■問題2 → ここまで解ければ、必要最低ラインをクリア!

1	千円
2	千円
3	
4	
(5)	円
6	
7	個

Stage 2	差異分析方法の確認	Ω.	Stage 3	予算実績差異分析
Stage 2	左共刀州刀太ツ唯祕	$\alpha$	Stage S	了昇天限左共刀削

問題3

## 答案用紙

問3

( 総額分析による売上高差異の一部 ・ 純額分析による貢献利益差異の一部 )

### 問4

→ ここまで解ければ、合格確実!