### 第137回 日商1級 商業簿記

問 1

(単位:円)

借方科目	金 額	貸方科目	金額
繰延内部利益	1, 656	繰延内部利益戻入	1,656
繰延内部利益控除	2, 470	繰延内部利益	2, 470

採 点 欄

問 2

	本支店合併	并損益計算書	(単位:円)	
期首商品棚卸高	( 192, 224 )	売 上 高 (	<b>②</b> 1, 952, 420 )	
当期商品仕入高	(2)1, 287, 860)	期末商品棚卸高(	101,690 )	
販 管 費	( 302, 640 )	受 取 利 息 (	<b>(2</b> ) 11,914 )	
減 価 償 却 費	( <b>2</b> ) 48,850 )	有価証券売却益 (	2,200 )	
貸倒引当金繰入	( <b>②</b> 4,546 )	受 取 配 当 金 (	600 )	
支 払 利 息	( <b>2</b> ) 4,960 )	( ) (	)	
(為 替 差 損)	( <b>②</b> 6,310 )	( ) (	)	
(投資有価証券評価損)	(2) 11,000)			
(当期純利益)	(1) 210,434 )			
(	( )			
	( 2,068,824 )		2,068,824 )	
		_		

「別解」 為替差損 6,016 当期純利益 210,728

問 3

(単位:円)

		勘	定	科	目			金	額		
1	そ	の	.—	有		証	券			35, 000	1
2	満	期	保	有 目	的	債	券		7	79, 600	1
3	そ	の他	有価	証券	評価	差額	重金			9, 100	1
4	借			入			金		5	51,000	1
(5)	前		払		費		用			1, 423	1

〇印…予想配点

# 第137回 日商1級 会計学

#### 第 1 問

(1)	(2)	(3)
持分法	数理計算上の差異	破産更生債権等
(4)	(5)	
将来加算一時差異	組替調整	各①

「別解」(5) リサイクリング

### 第2問

設問 1

	A社株主	B社株主	
P社に対する議決権比率	25 %	75 %	各①

#### 設問 2

取得会社名	B 社	1
	I P	

#### 設問 3

A社株式の取得原価	6,000 千円	2
B社株式の取得原価	18,000 千円	2

#### 設問 4

P社連結財務	務諸表における金額		
資 本 金	12,000	千円	1
資本剰余金	9,000	千円	1
のれん	1,000	千円	1

#### 第 3 問

設問1	設問2	設問3	
7,104 千円	151,326 千円	148 千円	
設問4	設問5		
304,253 千円	211 千円	各②	

〇印…予想配点

## 第137回 日商1級 工業簿記

#### 第 1 問

1	2	3	4	5
工	コ	才	カ	丰

採 点 欄

各①

#### 第2問

問 1

		仕 排	掛	品			(単位:円)	
月初仕掛品	(2)	388, 976 )	製	묘	(	3	37, 876, 616 )	
直接材料費	(2)	3, 954, 100 )	月	末 仕 掛 品	(	3	272, 170)	
加工費	(2) 3	3, 805, 710 )			•			
	( 3	8, 148, 786 )			(		38, 148, 786 )	

問 2

製品A	製品B		
<b>4</b> 12, 593, 296	円	④ 20,304,900 円	



〇印…予想配点

### 第137回 日商 1級 原価計算

第1問

問 1

#### 直接原価計算方式による月次損益計算書

**採点**机 -------(単位:円)

			第1工程		第2工程		第3工程		
売	上		高		2, 560, 000		1, 230, 000		3, 640, 000
変動	売 上	原	価:						
直	接材	料	費		3, 200, 000		240,000		160,000
直	接加	エ	費		300,000		120,000		60,000
変重	肋間 接	加工	. 費	2	390, 000	1	105, 600	1	30,000
前	エ	程	費		0		2, 334, 000		1, 959, 720
計					3, 890, 000		2, 799, 600		2, 209, 720
次工程振替高					2, 334, 000	2	1, 959, 720		0
差引:変動売上原価				2	1, 556, 000		839, 880	1	2, 209, 720
貢	献	利	益		1, 004, 000		390, 120		1, 430, 280
固	定		費		720, 000		108,000	2	86, 400
エ	程	利	益	1	284, 000	1	282, 120		1, 343, 880

問 2

	第1工程			穿	92工程		第3工程		
貢献利益率	2	39. 22	%		31. 72	%	2	39. 29	%
工程利益率		11.09	%	2	22.94	%		36. 92	%

#### 第2問

	I 欄	Ⅱ  欄	I欄・Ⅱ欄両方正解で
(1)	b	職能別	2
(2)	b	製品原価	2
(3)	d	加  算	2

〇印…予想配点

(注意) 解答速報はTAC(㈱が独自の見解に基づき、サービスとして情報をご提供するものです。本試験の結果等(合格基準点・合否)について保証するものではございません。なお、解答速報の内容につきましては予告なく変更する場合がございますので、予めご了承ください。

