

受験  
番号

第 104 回簿記検定試験答案用紙

生年月日 T.S.H . . .

試験地(会議所名)	採点欄

1 級

氏名 \_\_\_\_\_

商業簿記

(1)

連結貸借対照表

平成 15 年 3 月 31 日 (単位:千円)

資産の部

流動資産	
現金預金 ( 41,700 )	
受取手形 ( 28,200 )	
売掛金 ( 46,300 )	
棚卸資産 ( 36,100 )	( 152,300 )
固定資産	
有形固定資産 ( 146,600 )	
(連結調整勘定) ( 840 )	
その他有価証券 ( 20,000 )	( 167,440 )
資産合計	<u>( 319,740 )</u>

負債の部

流動負債	
支払手形 ( 18,200 )	
買掛金 ( 23,900 )	
短期借入金 ( 10,000 )	( 52,100 )
固定負債	
長期借入金 ( 50,000 )	( 50,000 )
負債合計	<u>( 102,100 )</u>

小数株主持分

小数株主持分	( 21,500 )
--------	------------

資本の部

資本金	( 100,000 )
資本剰余金	( 20,000 )
利益剰余金	( 73,140 )
(有価証券評価差額金)	( 3,000 )
資本合計	<u>( 196,140 )</u>
負債・小数株主持分・資本合計	<u>( 319,740 )</u>

連結損益計算書

自平成 14 年 4 月 1 日 至平成 15 年 3 月 31 日

(単位:千円)

売上高	( 70,000 )
売上原価	<u>( 48,550 )</u>
売上総利益	( 21,450 )
販売費及び一般管理費	
販売費 ( 5,000 )	
一般管理費 ( 5,500 )	
(連結調整勘定償却) ( 140 )	<u>( 10,640 )</u>
営業利益	( 10,810 )
営業外収益	( 2,200 )
営業外費用	( 4,000 )
税金等調整前当期純利益	( 9,010 )
(少数株主持分損益)	( 800 )
当期純利益	<u>( 8,210 )</u>

連結剰余金計算書

自平成 14 年 4 月 1 日 至平成 15 年 3 月 31 日

(単位:千円)

利益剰余金の部

利益剰余金期首残高	( 68,130 )
当期純利益	( 8,210 )
利益剰余金減少高	
配当金 ( 2,000 )	
役員賞与金 ( 1,200 )	<u>( 3,200 )</u>
利益剰余金期末残高	<u>( 73,140 )</u>

(2)

110 千円

売却損のときは、金額の前に をつけること。

生年月日 T.S.H . . .

氏名 \_\_\_\_\_

第 104 回簿記検定試験答案用紙

1 級

会 計 学

受験  
番号

--	--	--	--

試験地(会議所名)	採点欄

第1問

	A 欄	B 欄
ア	×	その他有価証券として分類される外貨建株式に強制評価減を行った場合に生じた差額は、有価証券評価損として処理しなければならない。
イ	×	外貨建金銭債権債務に償却原価法を適用する場合の償却額は、外国通貨による償却額を期中平均相場により円換算した額による。
ウ	○	在外支店の棚卸資産に低価法を適用する場合に取得原価と比較すべき時価は、
エ	×	為替予約の付されている外貨建金銭債権債務に振当処理を用いた場合に生ずる為替差損益のうち、直々差額は予約日の属する期の損益として処理し、直先差額は予約日の属する期から決済日の属する期までの期間にわたって配分する。
オ	○	外貨建取引の円換算については、その取引発生時に円換算することが要求されているが、

第2問

問1 

	30%
--	-----

問2

ア		256,500 円
イ		330,750 円
ウ		19,000 円
エ		18,000 円
オ		9,800 円
カ		3,500 円
キ		2,805,750 円
ク		2,023,450 円
ケ		1,925,450 円

第 104 回簿記検定試験答案用紙

生年月日 T.S.H . . .

氏名 \_\_\_\_\_

試験地(会議所名)	採点欄

1 級  
工業簿記

(単位：円)

第 1 工程

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>月初仕掛品原価</td><td></td></tr> <tr><td>  X 原料費</td><td style="text-align: right;">149,500</td></tr> <tr><td>  加工費</td><td style="text-align: right;">87,000</td></tr> <tr><td>  計</td><td style="text-align: right; border-top: 1px solid black;">236,500</td></tr> <tr><td>当月製造費用</td><td></td></tr> <tr><td>  X 原料費</td><td style="text-align: right;">599,500</td></tr> <tr><td>  Y 原料費</td><td style="text-align: right;">216,000</td></tr> <tr><td>  加工費</td><td style="text-align: right;">823,600</td></tr> <tr><td>  計</td><td style="text-align: right; border-top: 1px solid black;">1,639,100</td></tr> <tr><td>  合計</td><td style="text-align: right; border-top: 1px solid black; border-bottom: 3px double black;">1,875,600</td></tr> </table>	月初仕掛品原価		X 原料費	149,500	加工費	87,000	計	236,500	当月製造費用		X 原料費	599,500	Y 原料費	216,000	加工費	823,600	計	1,639,100	合計	1,875,600	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>完成品原価</td><td style="text-align: right;">(1,565,200)</td></tr> <tr><td>月末仕掛品原価</td><td></td></tr> <tr><td>  X 原料費</td><td style="text-align: right;">( 171,200)</td></tr> <tr><td>  Y 原料費</td><td style="text-align: right;">(       0)</td></tr> <tr><td>  加工費</td><td style="text-align: right;">( 139,200)</td></tr> <tr><td>  計</td><td style="text-align: right; border-top: 1px solid black;">( 310,400)</td></tr> <tr><td>  合計</td><td style="text-align: right; border-top: 1px solid black; border-bottom: 3px double black;">(1,875,600)</td></tr> </table>	完成品原価	(1,565,200)	月末仕掛品原価		X 原料費	( 171,200)	Y 原料費	(       0)	加工費	( 139,200)	計	( 310,400)	合計	(1,875,600)
月初仕掛品原価																																			
X 原料費	149,500																																		
加工費	87,000																																		
計	236,500																																		
当月製造費用																																			
X 原料費	599,500																																		
Y 原料費	216,000																																		
加工費	823,600																																		
計	1,639,100																																		
合計	1,875,600																																		
完成品原価	(1,565,200)																																		
月末仕掛品原価																																			
X 原料費	( 171,200)																																		
Y 原料費	(       0)																																		
加工費	( 139,200)																																		
計	( 310,400)																																		
合計	(1,875,600)																																		

第 1 工程完成品の単位原価	
X 原料費	116 円
Y 原料費	43 円
加工費	154 円
合計	313 円

第 2 工程完成品の単位原価	
前工程費	348 円
加工費	929 円
合計	1,277 円

生年月日 T.S.H . . .

氏名

第 104 回簿記検定試験答案用紙

受験  
番号

1 級

原 価 計 算

試験地(会議所名)	採点欄

問 1

(1)	(2)	(3)	(4)
48,800,000 円	32,400,000 円	2,000,000 円	89,176,360 円

キャッシュ・アウトフロー、負の正味現在価値には、 をつけること。

問 2

(1)	(2)
60,900,000 円	209,229,760 円

キャッシュ・アウトフロー、負の正味現在価値には、 をつけること。

問 3

(1)	(2)	(3)	(4)
58,800,000 円	75,120,000 円	3,000,000 円	259,877,388 円

キャッシュ・アウトフロー、負の正味現在価値には、 をつけること。

問 4

案