

商業簿記

問題 (25点)

貸借対照表

(単位：千円)

資産の部		負債の部	
流動資産		流動負債	
現金及び預金	(98,000)	買掛金	25,000
売掛金	(○ 32,500)	返金負債	(○ 1,650)
貸倒引当金	(△650)	1年内返済予定の社債	(○ 10,000)
商品	(○ 60,240)	未払法人税等	(1,500)
固定資産		未払費用	(○ 250)
有形固定資産		固定負債	
建物	(○ 8,000)	社債	(15,000)
備品	(○ 3,152)	退職給付引当金	(○ 11,900)
土地	47,550	純資産の部	
無形固定資産		株主資本	
ソフトウェア	(○ 4,500)	資本金	60,000
投資その他の資産		資本準備金	60,000
投資有価証券	(○ 22,700)	繰越利益剰余金	(110,612)
繰延税金資産	(○ 6,360)	(自己株式)	(○ △4,000)
差入保証金	10,000	評価・換算差額等	
貸倒引当金	(△1,000)	その他有価証券評価差額金	(○ △560)
	(291,352)		(291,352)

損益計算書 (単位：千円)

売上高	(○ 293,450)
売上原価	(○ 170,760)
売上総利益	(122,690)
販売費及び一般管理費	(69,090)
営業利益	(53,600)
営業外収益	
受取配当金	2,800
営業外費用	
社債利息	(○ 1,200)
貸倒引当金繰入額	(○ 1,000)
支払手数料	(○ 100)
税引前当期純利益	(54,100)
法人税、住民税及び事業税	(○ 16,500)
法人税等調整額	(○ △270)
当期純利益	(37,870)

販売費及び一般管理費の内訳表

販売費及び一般管理費の内訳表 (単位：千円)	
営業費	59,350
見本費	(○ 2,000)
貸倒引当金繰入額	(○ 150)
減価償却費	(○ 3,890)
ソフトウェア償却額	(○ 1,800)
退職給付費用	(○ 1,900)

○1つ1点×25
合計 25点

会 計 学

第1問

1	2	3	4
ウ	エ	イ	ア

各2点×4
合計 8点

第2問

連結貸借対照表

(単位：千円)

資 産	20X1年度	20X2年度	20X3年度	負債・純資産	20X1年度	20X2年度	20X3年度
諸 資 産	☆518,000	☆618,000	☆716,000	諸 負 債	160,000	230,000	☆245,000
関連会社株式	☆ 12,000	0	0	資 本 金	☆200,000	200,000	200,000
の れ ん	☆ 8,000	☆ 21,600	☆ 19,360	資本剰余金	☆ 50,000	50,000	☆ 52,000
				利益剰余金	☆100,000	☆119,200	☆159,360
				非支配株主持分	☆ 28,000	☆ 40,400	☆ 79,000
	538,000	639,600	735,360		538,000	639,600	735,360

☆1つ1点×17
合計 17点

工業簿記

問1

(単位：円)

	借方科目	金額	貸方科目	金額
①	材料	6,486,690	買掛金 材料副費	5,640,600 846,090
②	仕掛品 製造間接費	5,088,000 1,201,700	材料	6,289,700
③	材料副費	15,170	材料副費差異	15,170
④	消費価格差異	253,455	材料	253,455
⑤	製造間接費	29,670	材料	29,670

仕訳1つにつき◎

問2

賃金・給料

(単位：円)

諸口	[○]	3,136,900		前月繰越	[]	973,300
次月繰越	[○]	1,057,900		仕掛品	[◎]	1,107,600
				製造間接費	[◎]	2,053,100
				賃率差異	[○]	60,800
		4,194,800				4,194,800

問3

予算差異	31,640 円	(貸方 差異)	… 完答◎
操業度差異	168,000 円	(借方 差異)	… 完答◎

問4

製品X	◎ 6,666,000 円	製品Y	◎ 4,166,000 円
-----	---------------	-----	---------------

◎ 1つ2点×11
○ 1つ1点×3
合計 25点

原 価 計 算

問題1

①	イ	… ○
②	ウ	… ○
③	イ	… ○
④	ウ	… ○
⑤	20 (万円)	… ◎
⑥	10 (%)	… 完答◎○
⑦	高くなる <u>低くなる</u> (いずれかを○で囲む)	
⑧	2	… ◎
⑨	20 (%)	… 完答◎○
⑩	<u>増加する</u> 減少する (いずれかを○で囲む)	

◎ 1つ2点×4
○ 1つ1点×6
合計 14点

問題2

(1)	800,000 円 (<u>有利</u> 不利)	… 完答◎○
(2)	1,300,000 円 (<u>有利</u> 不利)	… 完答◎◎
(3)	1,600,000 円 (<u>有利</u> 不利) 注文履行数量 4,000 個	… 完答◎◎

(有利 不利) はいずれか適切な方を○で囲むこと。

◎ 1つ2点×5
○ 1つ1点×1
合計 11点