

- 4.第1工程完了品のうち500個を倉庫に保管し、残りの4,900個はただちに第2工程へ引渡した。
- 5.第2工程で製品4,800個が完成した。その際、第2工程の終点において副産物200個が分離した。なお、副産物の評価額は¥45,000である。
- 6.製品4,900個を@¥970で販売し、代金は掛けとした。同時に、製品の売上原価も計上する。
- 7.半製品510個を@¥520で販売し、代金は現金で受け取った。同時に、半製品の売上原価も計上する。
- 8.副産物190個を¥62,000で販売し、代金は現金で受け取った。なお、その売上原価は¥43,800である。同時に、副産物の売上原価も計上する。
- 9.費用勘定を月次損益勘定へ振り替えた。

答案用紙

第1工程仕掛品

前月繰越	()	()	()
材料	()	半製品	()
()	()	次月繰越	()
経費	()		
	()		()
前月繰越	()		

第2工程仕掛品

前月繰越	()	製品	()
賃金	()	()	()
()	()	次月繰越	()
第1工程仕掛品	()		
	()		()
前月繰越	()		

製品

前月繰越	()	()	()
()	()	次月繰越	()
	()		()
前月繰越	()		

半製品

前月繰越	()	()	()
()	()	次月繰越	()
	()		()
前月繰越	()		

副産物

()	()	副産物売上原価	()
第2工程仕掛品	()	()	()
	()		()
前月繰越	()		

売 上 原 価

製 品	()	()	()
-----	-----	-----	-----

半 製 品 売 上 原 価

()	()	月 次 損 益	()
-----	-----	---------	-----

副 産 物 売 上 原 価

副 産 物	()	()	()
-------	-----	-----	-----

工 程 別 原 価 計 算 表

摘 要	第1工程	第2工程	合 計
当月製造費用			
直接材料費	()	()	()
加工費	()	()	()
前工程費	()	()	()
計	()	()	()
月初仕掛品原価			
直接材料費	()	()	()
加工費	()	()	()
前工程費	()	()	()
計	()	()	()
月末仕掛品原価			
直接材料費	()	()	()
加工費	()	()	()
前工程費	()	()	()
副産物評価額	()	()	()
工程完成品原価	()	()	()
工程完成品数量	()個	()個	—
工程完成品単価	(@ ¥)	(@ ¥)	—
次工程振替額	()	—	—

解答 ●@4点×11=44点

第1工程仕掛品

前月繰越	(330,800)	(第2工程仕掛品)	(●) 1,813,000)
材料	(●) 849,200)	半製品	(185,000)
(賃金)	(900,000)	次月繰越	(212,000)
経費	(130,000)		
	(2,210,000)		(2,210,000)
前月繰越	(212,000)		

第2工程仕掛品

前月繰越	(319,000)	製品	(3,312,000)
賃金	(1,100,000)	(副産物)	(45,000)
(経費)	(●) 370,000)	次月繰越	(245,000)
第1工程仕掛品	(1,813,000)		
	(3,602,000)		(3,602,000)
前月繰越	(245,000)		

製品

前月繰越	(524,000)	(売上原価)	(3,353,000)
(第2工程仕掛品)	(●) 3,312,000)	次月繰越	(483,000)
	(3,836,000)		(3,836,000)
前月繰越	(483,000)		

半製品

前月繰越	(45,000)	(半製品売上原価)	(●) 195,500)
(第1工程仕掛品)	(185,000)	次月繰越	(34,500)
	(230,000)		(230,000)
前月繰越	(34,500)		

副産物

(前月繰越)	(8,000)	副産物売上原価	(43,800)
第2工程仕掛品	(45,000)	(次月繰越)	(●) 9,200)
	(53,000)		(53,000)
前月繰越	(9,200)		

売 上 原 価

製 品	(● 3,353,000)	(月 次 損 益)	(3,353,000)
-----	-----------------	-------------	---------------

半 製 品 売 上 原 価

(半 製 品)	(195,500)	月 次 損 益	(195,500)
-----------	-------------	---------	-------------

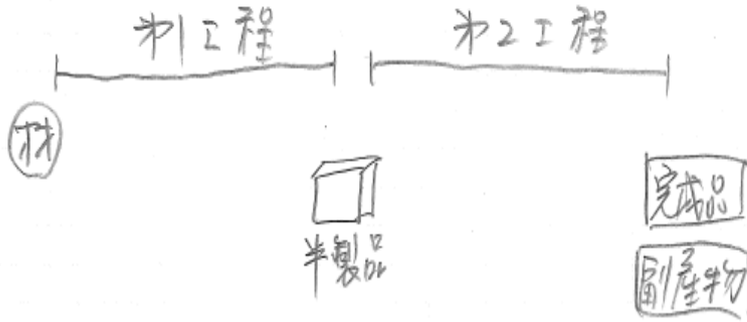
副 産 物 売 上 原 価

副 産 物	(43,800)	(月 次 損 益)	(43,800)
-------	------------	-------------	------------

工 程 別 原 価 計 算 表

摘 要	第1工程	第2工程	合 計
当月製造費用			
直接材料費	(849,200)	(—)	(849,200)
加工費	(● 1,030,000)	(1,470,000)	(2,500,000)
前工程費	(—)	(● 1,813,000)	(1,813,000)
計	(1,879,200)	(3,283,000)	(5,162,200)
月初仕掛品原価			
直接材料費	(142,800)	(—)	(142,800)
加工費	(188,000)	(100,000)	(288,000)
前工程費	(—)	(219,000)	(219,000)
計	(2,210,000)	(3,602,000)	(5,812,000)
月末仕掛品原価			
直接材料費	(● 128,000)	(—)	(128,000)
加工費	(84,000)	(60,000)	(144,000)
前工程費	(—)	(185,000)	(185,000)
副産物評価額	(—)	(45,000)	(45,000)
工程完成品原価	(1,998,000)	(3,312,000)	(5,310,000)
工程完成品数量	(5,400)個	(4,800)個	—
工程完成品単価	(@ ¥ 370)	(@ ¥ ● 690)	—
次工程振替額	(1,813,000)	—	—

全経 175回 類題 (工業簿記)



AM			FZ F0			3,312,000	
142,800	1,000	4,900	784,000	219,000	600	4,800	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 1,847,000 (1,510,000) </div> Δ437,000
(188,000)	(600)		(102,000)	(700)			
849,200		500	80,000	1,870,000	4,900	200	
(1,030,000)		800	(105,000)	(1470,000)	(200)	(60,000)	
			128,000			500	185,000
			(400)(84,000)				

材料 FZ	
90,000	600
	5,800
876,000	6,000
	800
	116,800

半製品 AM	
45,000	100
	510
185,000	500
	90
	24,500

製品 FZ	
524,000	800
	4,900
7,312,000	4,800
	700

資金 (加工)	
2,010,000	200,000
190,000	2,000,000

副産物	
8,000	40
	190
45,000	200
	50

経費 (加工)	
50,000	500,000
470,000	60,000
80,000	