

練習問題 1-1

--

練習問題 2-1

材 料

前月繰越	()	消費高	()
仕入高	()	次月繰越	()
	<u>()</u>		<u>()</u>

賃金・給料

当月支払	()	前月繰越	()
次月繰越	()	消費高	()
	<u>()</u>		<u>()</u>

仕掛品

前月繰越	()	完成高	()
直接材料費	()	次月繰越	()
直接労務費	()		
直接経費	()		
製造間接費	750		
	<u>()</u>		<u>()</u>

製 品

前月繰越	()	売上原価	()
完成品原価	()	次月繰越	()
	<u>()</u>		<u>()</u>

売上原価

製品	()	原価差異	()
		月次損益	()
	<u>()</u>		<u>()</u>

練習問題 2-2

材 料

前月繰越	800	消費高	()
仕入高	15,200	次月繰越	500
原価差異	()		
	()		()

賃金・給料

支払高	8,100	前月繰越	1,300
次月繰越	1,200	消費高	()
原価差異	()		
	()		()

経 費

支払高	9,500	消費高	()
-----	-------	-----	-----

製造間接費

間接材料費	900	予定配賦額	()
間接労務費	2,500		
間接経費	()		
原価差異	()		
	()		()

仕掛品

前月繰越	()	完成高	()
直接材料費	()	次月繰越	()
直接労務費	()		
直接経費	()		
製造間接費	()		
	()		()

製 品			
前月繰越	90	売上原価	()
完成品原価	()	次月繰越	100
	()		()

練習問題 2-3

仕掛品			
前月繰越	()	完成高	()
直接材料費	()	次月繰越	()
直接労務費	()		
製造間接費	()		
	()		()

損益計算書

I 売上高		10,509,000
II 売上原価		
月初製品棚卸高	()	
当月製品製造原価	()	
合 計	()	
月末製品棚卸高	()	
原価差異	9,000	()
売上総利益		3,070,000
(以下略)		

練習問題 3-1

①		②		③		④	
⑤		⑥		⑦		⑧	
⑨		⑩					

練習問題 3-2

①		②		③	
④		⑤		⑥	

練習問題 3-3

		借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)	①				
	②				
	③				
	④				
(2)	①				
	②				
	③				
	④				

練習問題 3-4

	材料 X	材料 Y		材料 X	材料 Y
(1)	円	円	(2)	円	円

練習問題 3-5

日付	摘要	借方	貸方	
		材料	買掛金	諸口

材料元帳

品目名 素材 A

日付	受入			払出			残高		
	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額

材料元帳

品目名 素材 B

日付	受入			払出			残高		
	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額

練習問題 3-6

材料仕入帳

日付	摘要	借方		貸方	
		材料		買掛金	諸口

合計仕訳	借方科目	金額	貸方科目	金額

出庫材料仕訳帳

日付	摘要	借方		貸方
		仕掛品	製造間接費	材料

合計仕訳	借方科目	金額	貸方科目	金額

練習問題 3-8

		借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)	①				
	②				
(2)	①				
	②				

練習問題 3-9

月末帳簿残高 円

借方科目	金額	貸方科目	金額

練習問題 4-1

①		②		③		④	
⑤		⑥		⑦		⑧	

練習問題 4-2

給与支給帳

従業員氏名	基本賃金				加給金	支払賃金合計	諸手当		支給総額	社会 保険 料控 除額	課税 所得 額	所得税額 控除額	現金 支給 額
	就業時間		賃 率	金 額	残業 手当		家 族 手 当	通 勤 手 当				所得 税	
	定時	残 業											

借方科目	金額	貸方科目	金額

練習問題 4-3

①		②		③		④	
⑤		⑥		⑦		⑧	
⑨		⑩		⑪		⑫	

練習問題 4-4

	借方科目	金額	貸方金額	金額
(1)				
(2)				

練習問題 4-5

	借方科目	金額	貸方金額	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)①				
②				
(5)				
(6)				
(7)				

練習問題 4-6

消費賃金仕訳帳

日付	摘 要	借 方		貸 方
		仕掛品	製造間接費	賃 金
(省略)		243,000	92,000	335,000

合計仕訳	借方科目	金額	貸方科目	金額

練習問題 4-7

給与支給帳

…	基本賃金	加給 金	支払賃金	諸手当	支給総額	健康保険 料	所得 税	現金支給 額
	()	944	()	()	()	()	376	()

消費賃金仕訳帳

日付	貸方	摘 要	… (略) …	借方	
	賃金			仕掛品	製造間接費
	()			3,496	832

総勘定元帳

賃 金			
諸口	4,304	未払賃金	848
未払賃金	900	諸口	4,328
	/	()	()
	5,204		5,204

未払賃金			
()	()	前月繰越	848
		()	()

賃率差異			
()	()		

従業員諸手当			
諸 口	496		

現 金			
		諸 口	()

健康保険料預り金			
		諸 口	448

所得税預かり金			
		諸 口	()

仕掛品			
()	()		

製造間接費			
()	()		

練習問題 5-1

円

練習問題 5-2

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				

練習問題 5-3

(1) 直接経費	<input type="text"/>	円
(2) 間接経費	<input type="text"/>	円

練習問題 6-1

	(1)直接労務費基準	(2)直接作業時間基準	(3)機械作業時間基準
実際配賦額	<input type="text"/> 円	<input type="text"/> 円	<input type="text"/> 円

練習問題 6-2

配賦基準	配賦率	製造指図書 No.10 への配賦額
直接材料費	<input type="text"/>	<input type="text"/>
直接労務費	<input type="text"/>	<input type="text"/>
直接作業時間	<input type="text"/>	<input type="text"/>

練習問題 6-3

		借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)					
(2)	①				
	②				

練習問題 6-4

製造指図書 No.1952 への配賦額		円
---------------------	--	---

練習問題 6-5

(1) 機械費計算月報

費目	配賦基準	合計	機械 1	機械 2
機械個別費 (細目省略)		()	3,018,000	()
機械共通費				
間接賃金	工員数	2,640,000	()	()
動力費	馬力数×運転時間	1,960,000	()	()
建物費	専有面積	1,800,000	()	()
保険料	機械帳簿価額	440,000	()	()
		13,400,000	()	()
運転時間			500 時間	400 時間
機械率			()円/時間	()円/時間

(2)

	機械 1	機械 2	合計
製品 A への配賦額	円	円	円
製品 B への配賦額	円	円	円

練習問題 6-6

①		②		③	
④		⑤		⑥	
⑦		⑧		⑨	

練習問題 6-7

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				

練習問題 6-8

現金		買掛金	
材 料		貸金・給料	
製造間接費		仕掛品	
(経費)	26,000		
配賦製造間接費		製造間接費配賦差異	

練習問題 6-9

賃金・給料		製造間接費	
	諸口 ()	材料	28,000 () ()
		()	37,000 製造間接費 ()
		経費	47,000 配賦差異

仕掛品		製造間接費配賦差異	
材料	12,000	製造間接費	2,000
賃金・給料	()		
()	()		

練習問題 6-10

(1)	①	
	②	
	③	
	予定配賦額	配賦差額
(2)	円	円 ()
(3)	円	円 ()
(4)	円	円 ()

練習問題 6-11

	配賦額			合計	配賦差額
	製造指図書				
	No.10	No.11	No.12		
(1) 実際配賦	円	円	円	円	
(2) 予定配賦	円	円	円	円	円 ()

練習問題 6-12

	配賦差額	予算差異	操業度差異
(1)	円()	円()	円()
(2)	円()	円()	円()

練習問題 7-1

①		②		③		④	
⑤		⑥		⑦		⑧	
⑨		⑩		⑪		⑫	
⑬		⑭					

練習問題 7-2

費目	合計	第1製造部門	第2製造部門	A補助部門	B補助部門
建物減価償却費	1,200,000				
建物保険料	240,000				
機械保険料	300,000				
福利施設負担額	960,000				
合計	2,700,000				

練習問題 7-3

部門別配賦表

費 目	合 計	製造部門		補助部門	
		第 1 製造部	第 2 製造部	A 補助部門	B 補助部門
部門個別費：					
間接材料費	300,000				
間接労務費	810,000				
部門共通費：					
福利費	150,000				
建物減価償却費	165,000				
電力料	150,000				
部門費	1,575,000				

練習問題 7-4

①		②		③	
④		⑤			

練習問題 7-5

部門別配賦表

	合 計	製造部門		補助部門		
		切削部	組立部	動力部	修繕部	工場事務部
部門費						
動力部費						
修繕部費						
工場事務部費						
合 計						

借方科目	金額	貸方科目	金額

練習問題 7-6

部門別配賦表

	合計	製造部門		補助部門		
		切削部	組立部	動力部	修繕部	工場事務部
部門費						
第1次配賦						
動力部費						
修繕部費						
工場事務部費						
第2次配賦						
動力部費						
修繕部費						
製造部門費						

借方科目	金額	貸方科目	金額

練習問題 7-7

部門別配賦表

	合 計	製造部門		補助部門		
		機械加工部	組立部	材料倉庫部	動力部	工場事務部
部門費	1,794,000					
第 1 次配賦						
材料倉庫部費						
動力部費						
工場事務部費						
第 2 次配賦						
材料倉庫部費						
動力部費						
工場事務部費						
製造部門費						

練習問題 7-8

第 1 製造部

保全部	()	
-----	-----	--

第 2 製造部

保全部	()	
-----	-----	--

保全部

實際発生額	5,390	第 1 製造部	()
配賦差額	()	第 2 製造部	()
		配賦差額	()

練習問題 8-1

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				

練習問題 8-2

問 1

製造原価報告書

直接材料費	()	
直接労務費	()	
製造間接費	()	
		<hr/>
当月製造費用	()	
月初仕掛品原価	()	
合計	()	<hr/>
月末仕掛品原価	()	
当月製品製造原価	()	<hr/> <hr/>

月次損益計算書

売上高	()	
売上原価	()	
		<hr/>
売上総利益	()	
販売費及び一般管理費	2,120,000	
		<hr/>
営業利益	()	<hr/> <hr/>

問 2

仕掛品

6/1	月初有高	()	6/30	完成高	()
30	直接材料費	()	〃	月末有高	()
〃	直接労務費	()			
〃	製造間接費	()			
		<u>()</u>			<u>()</u>

製品

6/1	月初有高	()	6/30	売上原価	()
30	完成品高	()	〃	月末有高	()
		<u>()</u>			<u>()</u>

練習問題 8-3

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				

練習問題 9-1

問 1	<input type="text"/>	円
問 2	<input type="text"/>	円
問 3	<input type="text"/>	円/個

練習問題 9-2

総合原価計算表

	第 1 工程		第 2 工程	
	原料費	加工費	前工程費	加工費
月初仕掛品原価	300,000	240,000	180,000	82,000
当月製造費用	1,460,000	2,280,000	()	3,120,000
合 計	()	()	()	()
月末仕掛品原価	()	()	()	()
完成品総合原価	()	()	()	()

円/kg

練習問題 9-3

(1) 総合原価計算表

	材料 X	材料 Y	加工費
月初仕掛品	()	127,000	160,000
当月製造費用	()	()	5,642,500
合 計	()	()	()
月末仕掛品	2,400,000	396,000	()
完成品	()	()	()

(2) 円

練習問題 10-1

問 1		円 (差異)
		円 (差異)
		円 (差異)
問 2		円 (差異)
		円 (差異)
		円 (差異)
問 3		円 (差異)
		円 (差異)
		円 (差異)
		円 (差異)

練習問題 10-2

製造間接費-仕掛		予算差異	
月初仕掛品原価	当月標準製造間接費	→ ()	能率差異
()	()		
当月製造費用	当月製造間接費総差異	→ ()	操業度差異
()	()		
		→ ()	異

練習問題 10-3

	円 (差異)

練習問題 10-4

(1)

直接材料費 ()円/kg	×	()kg/個		= ()円/個
直接労務費 ()円/時間		()時間/個		= ()円/個
製造間接費 ()円/時間		()時間/個		= ()円/個
合 計				= ()円/個

(2)

直接材料費総差異		円()
直接労務費総差異		円()
製造間接費総差異		円()

(3)

予算差異		円()
操業度差異		円()
能率差異		円()

練習問題 10-5

直接材料費勘定		円
直接工賃金勘定		円
製造間接費勘定		円
仕掛品勘定		円

練習問題 11-1

(1)		%
(2)		円
(3)		円
(4)		円
(5)		%

練習問題 11-2

(1)		円
(2)		円
(3)		個
(4)		%

練習問題 11-3

(1)		円
(2)		円
(3)		個

練習問題 12-1

①		②		③	
④		⑤		⑥	
⑦		⑧		⑨	

練習問題 12-2

	(1)原価態様による分類	(2)固定費(月額)	(3)変動費率
直接工賃金			
機械減価償却費			
電力料			
建物減価償却費			
機械修繕費			

練習問題 12-3

(1)	円/時間
(2)	円
(3)	円

練習問題 13-1

<直接原価計算による損益計算書>

	<u>損益計算書</u>		(単位:円)
	第1期	第2期	
売上高	()	()	
変動売上原価	()	()	
変動製造マージン	()	()	
変動販売費	()	()	
貢献利益	()	()	
固定費:			
製造固定費	()	()	
固定販売費及び一般管理費	()	()	
営業利益	()	()	

<全部原価計算による損益計算書>

損益計算書

	第1期	第2期
売上高	()	()
売上原価	()	()
売上総利益	()	()
販売費及び一般管理費	()	()
営業利益	()	()

練習問題 13-2

直接原価計算による営業利益()円
 +期末棚卸資産に含まれる固定製造間接費()円
 -期首棚卸資産に含まれる固定製造間接費()円
 =全部原価計算による営業利益()円

練習問題 13-3

(1)

直接原価計算による損益計算書

売上高	()
変動売上原価	()
変動製造マージン	()
変動販売費	()
貢献利益	()
製造固定費	()
固定販売費及び一般管理費	()
営業利益	()

(2)

<u>固定費調整表</u>		(単位:円)
直接原価計算による営業利益	()	
期末仕掛品に含まれる固定製造原価	()	
期末製品に含まれる固定製造原価	()	
小 計	()	
期首仕掛品に含まれる固定製造原価	()	
期首製品に含まれる固定製造原価	()	
全部原価計算による営業利益	()	

練習問題 13-4

問 1

<u>損益計算書</u>	
売上高	()
変動売上原価	()
変動製造マージン	()
変動販売費	()
貢献利益	()
製造固定費	()
固定販売費及び一般管理費	()
営業利益	()

問 2		円
問 3		%
問 4		円

練習問題 14-1

問 1

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				
(6)				

問 2

月末仕掛品原価		円
---------	--	---

練習問題 14-2

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				

練習問題 15-1

(1)	円
(2)	円
(3)	円
(4)	円
(5)	円

練習問題 15-2

(1)	円	
(2)	円	
(3)	円	
(4)	注文獲得費	
	注文履行費	

練習問題 16-1

問 1

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				
(6)				
(7)				
(8)				

問 2

	円
--	---

練習問題 16-2

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				
(6)				
(7)				

練習問題 17-1

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				
(6)				
(7)				

練習問題 17-2

(1)

直接原価計算による損益計算書

売上高	()
変動費:	
変動売上原価	()
変動製造マージン	()
販売費	()
貢献利益	()
固定費:	
製造費用	()
販売費及び一般管理費	()
営業利益	()

(2)

固定費調整表

(単位:円)

直接原価計算による営業利益	()
月末仕掛品に含まれる固定製造原価	()
月末製品に含まれる固定製造原価	()
小計	()
月初仕掛品に含まれる固定製造原価	()
月初製品に含まれる固定製造原価	()
全部原価計算による営業利益	()

練習問題 18-1

(1)	<input type="text"/>	円
(2)	<input type="text"/>	円
(3)	<input type="text"/>	円

練習問題 18-2

(1)	<input type="text"/>	円
(2)	<input type="text"/>	個
(3)	<input type="text"/>	円
(4)	<input type="text"/>	個

練習問題 19-1

	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				
(6)				
(7)				
(8)				

練習問題 19-2

(1)

総合原価計算表

(単位:円)

	材料 X	材料 Y	加工費
月初仕掛品	()	127,000	160,000
当月投入	()	()	5,642,500
合 計	()	()	()
月末仕掛品	2,400,000	396,000	()
完成品	()	()	()

(2)

円