

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	()
	()		()

賃金・給料

当月支払	()	前月繰越	()
次月繰越	()	消費高	()
	()		()

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		
	()		()

製 品

前月繰越	()	売上原価	()
完成品原価	()	次月繰越	()
	()		()

売上原価

製品	()	原価差異	()
	()	月次損益	()
	()		()

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

材料仕入帳

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

材 料 元 帳

品目名 材料 X

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 材料Y

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 3-7

(移動平均法)

材 料 元 帳

品目名 材料 X

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

(総平均法)

材 料 元 帳

品目名 材料 X

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 3-8

		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		円
(2) 間接経費		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	円	円	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		
直接労務費		
直接作業時間		

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		賃金・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 ()

製造間接費			
実際発生額	()	予定配賦額	()
配賦差額	()	配賦差額	()

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

実際発生額	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		貸 方	
	記号	金額	記号	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/> ()

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	()	()	()	()

完成品単位原価

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 (有利・不利) 差異
		円 (有利・不利) 差異
		円 (有利・不利) 差異
問 2		円 (有利・不利) 差異
		円 (有利・不利) 差異
		円 (有利・不利) 差異
問 3		円 (有利・不利) 差異
		円 (有利・不利) 差異
		円 (有利・不利) 差異
		円 (有利・不利) 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
()	()	()	
		()	

練習問題 10-3

	円 (有利・不利) 差異
	円 (有利・不利) 差異
	円 (有利・不利) 差異
	円 (有利・不利) 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(借方・貸方)差異
直接労務費総差異		円(借方・貸方)差異
製造間接費総差異		円(借方・貸方)差異

(3)

予算差異		円(借方・貸方)差異
操業度差異		円(借方・貸方)差異
能率差異		円(借方・貸方)差異

練習問題 10-5

直接材料費勘定		円
直接工賃勘定		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

<u>直接原価計算による損益計算書</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	()	()

<u>全部原価計算による損益計算書</u>		
	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)

固定費調整表

(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

全部原価計算による損益計算書 (単位:円)

売上高	()
売上原価	()
配賦差異	()
売上総利益	()
販売費及び一般管理費	()
営業利益	()

直接原価計算による損益計算書 (単位:円)

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	()
営業利益	()

練習問題 13-5

問 1

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	()

問 2	<input type="text"/>	円
問 3	<input type="text"/>	%
問 4	<input type="text"/>	円

練習問題 13-6

問1	_____	円
問2	_____	円
問3	_____	円
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		貸 方	
	記 号	金 額	記 号	金 額
①	()		()	
	()		()	
②	()		()	
	()		()	
③	()		()	
	()		()	

練習問題 17-2

補助部門費配賦表

費 目	製造部門		補助部門	
	第 1 製造部門	第 2 製造部門	動力部門	修繕部門
部門費	4,025,000	2,180,000	1,170,000	600,000
動力部門費				
修繕部門費				
製造部門費				

第1製造部門の予定配賦率 = _____ 円/時間
 第1製造部門の予算差異 = _____ 円(有利・不利)

練習問題 17-3

全部原価計算による損益計算書 (単位:円)

売上高	()
売上原価	()
配賦差異	()
売上総利益	()
販売費	()
一般管理費	()
営業利益	()

直接原価計算による損益計算書 (単位:円)

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	()
営業利益	()

練習問題 18-1

	借 方		貸 方	
	記 号	金 額	記 号	金 額
①	()		()	
	()		()	
②	()		()	
	()		()	
③	()		()	
	()		()	

練習問題 18-2

総合原価計算表

(単位：円)

	原料費	加工費	合 計
月初仕掛品原価	300,000	400,000	700,000
当月製造費用	750,000	2,300,000	3,050,000
合 計	()	()	()
差引：月末仕掛品原価	()	()	()
完成品総合原価	()	()	()

練習問題 18-3

問1 _____円

問2 _____円

問3 _____円

問4 _____円

練習問題 19-1

	借 方		貸 方	
	記 号	金 額	記 号	金 額
①	()		()	
	()		()	
②	()		()	
	()		()	
③	()		()	
	()		()	

練習問題 19-2

仕 掛 品			
月初有高	()	完成高	()
直接材料費	()	月末有高	()
加工費	()	直接材料費差異	()
		加工費差異	()
	()		()
	()		()

練習問題 19-3

問1 _____円

問2 _____%

問3 _____円

問4 _____円