

Chapter 1 工業簿記とは

Section

1

工業簿記とは

Try it 例題



原価の分類 P.1-4

- (1) 製造原価 …
- (2) 販売費 …
- (3) 一般管理費 …

Chapter 2 工業簿記のアウトライン

Section

1

製造原価の分類

Try it 例題



製造原価の分類 P.2-4

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) 直接材料費…… | (2) 間接材料費…… |
| (3) 直接労務費…… | (4) 間接労務費…… |
| (5) 直接経費…… | (6) 間接経費…… |

製品の完成・販売までの処理

Try it 例題



工業簿記の流れ P.2-13

(1) (借) []	1,200	(貸) 買 掛 金	1,200
(2) (借) []	()	(貸) 材 料	900
[]	()		
(3) (借) []	2,500	(貸) 現 金	()
		[]	()
(4) (借) 仕 掛 品	1,800	(貸) 賃 金	2,500
[]	()		
(5) (借) []	800	(貸) []	800
(6) (借) []	500	(貸) 経 費	800
[]	300		
(7) (借) []	1,400	(貸) []	1,400
(8) (借) []	3,000	(貸) []	3,000
(9) (借) 売 掛 金	()	(貸) 売 上	()
(借) []	3,000	(貸) []	3,000
(10) (借) []	()	(貸) 当 座 預 金	()
(11) (借) 売 上	5,500	(貸) []	5,500
(借) []	5,100	(貸) []	3,000
		販売費及び一般管理費	2,100

Chapter 3 総合原価計算の基礎

Section

2

総合原価計算の基本

Try it 例題



総合原価計算の方法 P.3-10

総合原価計算表

(単位：個、円)

摘要	材料費		加工費		合計金額
	数量	金額	換算量	金額	
当月投入					
月末仕掛品					
完成品					
単価	—	@	—	@	@

Section

3

単純総合原価計算

Try it 例題



原価配分の方法（平均法） P.3-15

問1

(1)完成品総合原価	(2)月末仕掛品原価	(3)完成品単位原価
円	円	@ 円

問2

(1)				
(2)				

Try it 例題



原価配分の方法（先入先出法） P.3-19

(1)完成品総合原価	(2)月末仕掛品原価	(3)完成品単位原価
円	円	@ 円

組別綜合原価計算

Try it 例題



組別綜合原価計算 P.3-24

組別綜合原価計算表

(單位：円)

	組製品A	組製品B
月初仕掛品原価		
当月直接材料費		
当月直接労務費		
当月製造間接費		
合計		
差引：月末仕掛品原価		
完成品原価		
完成品単価原価	@	@

等級別綜合原価計算

Try it 例題



等級別綜合原価計算 P.3-31

完成品綜合原価		円
C 製品単価	@	円
K 製品単価	@	円



組別総合原価計算と原価配分方法 P.3-33

組別総合原価計算表 (単位：円)

	製品A	製品B	合計
月初仕掛品原価			
当月製造費用			
直接材料費			
直接労務費			
製造間接費			
合計			
月末仕掛品原価			
完成品総合原価			
完成品単位原価	@	@	-



等級別総合原価計算 P.3-35

	製品松	製品竹	製品梅
単位原価	円	円	円

Chapter 4 総合原価計算の応用

Section

1

工程別総合原価計算

Try it 例題



工程別総合原価計算 P.4-6

(単位：個、円)

摘要	第1工程				第2工程			
	材料費		加工費		前工程費		加工費	
	数量	金額	換算量	金額	数量	金額	換算量	金額
月初仕掛品								
+) 当月投入								
合計								
-) 月末仕掛品								
完成品								
単価	—	@	—	@	—	@	—	@

Section

2

材料の追加投入

Try it 例題



追加材料の処理 P.4-16

(単位：個、円)

摘要	a材料費		b材料費		c材料費		加工費		合計
	数量	金額	数量	金額	換算量	金額	換算量	金額	金額
月初仕掛品									
+) 当月投入									
合計									
-) 月末仕掛品									
完成品									
単価		@		@		@		@	@

仕損・減損の処理

Try it 例題



仕損・減損の処理 P.4-30

	(1)両者負担	(2)完成品のみ負担
完成品原価	円	円
完成品単位原価	@ 円	@ 円
月末仕掛品原価	円	円

GOAL



仕損の処理－度外視の方法 P.4-32

(1)

総合原価計算表

(単位：円)

	数量	A材料費	B材料費	加工費	合計
月初仕掛品	100個(1/2)	300,000	—	235,000	535,000
当月投入	910	2,610,000	882,300	3,948,000	7,440,300
合計	1,010個	2,910,000	882,300	4,183,000	7,975,300
正常仕損	40 (1/4)	—	—	—	—
差引	970個	2,910,000	882,300	4,183,000	7,975,300
月末仕掛品	120 (1/3)	()	()	()	()
完成品	850個	()	()	()	()
完成品単位原価		@()	@()	@()	@()

(2) 売上原価 = 円(3) 平均法による完成品総合原価 = 円

Chapter 5 工業簿記の勘定連絡と財務諸表

Section

1

工業簿記の勘定連絡

Try it 例題



製造間接費の配賦と仕掛品勘定 P.5-8

	借方科目	金額	貸方科目	金額
製造間接費 の振替仕訳				

製造間接費 (単位：千円)

実際発生額	()	仕掛品	()
		製造間接費配賦差異	()
	()		()

製造間接費配賦差異 (単位：千円)

[()]	()	[()]	()
---------	-----	---------	-----

仕掛品 (単位：千円)

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

製品 (単位：千円)

前月繰越	()	売上原価	()
仕掛品	()	次月繰越	()
	()		()

売上原価 (単位：千円)

製品	()	月次損益	()
[()]	()		
	()		()

製造原価報告書

Try it 例題



勘定の連絡 P.5-17

材 料		賃 金 給 料	
前期繰越	1,500,000	支払高	7,200,000
仕入高	9,000,000	当期末払高	1,500,000
	()		8,700,000
		前期未払高	1,850,000
		消費高	()
			8,700,000
製 造 経 費		製 造 間 接 費	
減価償却費	1,000,000	間接材料費	1,000,000
各種支払高	()	間接労務費	2,000,000
	()	間接経費	3,000,000
			6,000,000
		予定配賦額	()
		配賦差異	()
			6,000,000
仕 掛 品		製 造 間 接 費 配 賦 差 異	
前期繰越	()	製造間接費	()
直接材料費	()	売上原価	()
直接労務費	()		
直接経費	()		
製造間接費	()		
	()		
		製 品	
		前期繰越	2,000,000
		完成品原価	()
			()
		売上原価	()
		次期繰越	3,000,000
			()
			()
売 上 原 価			
製 品	()		
配 賦 差 異	()		



財務諸表の作成 P.5-20

(1)	<u>製造原価報告書</u>	(単位：円)
I. 材 料 費		
1. 期首棚卸高	()	
2. 当期購入高	()	
合 計	<u>()</u>	
3. 期末棚卸高	()	
当期材料費		()
II. 労 務 費		
1. 賃 金		
当期労務費		()
III. 経 費		
当期経費		<u>()</u>
当期総製造費用		()
期首仕掛品棚卸高		()
合 計		<u>()</u>
期末仕掛品棚卸高		()
当期製品製造原価		<u><u>()</u></u>

(2)	<u>損益計算書</u>	(単位：円)
I. 売 上 高		()
II. 売 上 原 価		
1. 期首製品棚卸高	()	
2. 当期製品製造原価	()	
合 計	<u>()</u>	
3. 期末製品棚卸高	()	<u>()</u>
売上総利益		()
III. 販売費及び一般管理費		()
営業利益		<u><u>()</u></u>

(3)	<u>貸借対照表</u>	(単位：円)
：		
製 品 ()		
材 料 ()		
仕 掛 品 ()		
：		

Chapter 6 標準原価計算

Section

1

標準原価計算のポイント

Try it 例題



標準原価計算の勘定記入 P.6-7

材 料	
諸 口	仕 掛 品
	原 価 差 異
_____	_____
=====	=====

仕 掛 品	
材 料	製 品
賃 金	次 月 繰 越
製造間接費	
_____	_____
=====	=====

賃 金	
諸 口	仕 掛 品
原 価 差 異	
_____	_____
=====	=====

製 品	
前 月 繰 越	売 上 原 価
仕 掛 品	次 月 繰 越
_____	_____
=====	=====

製造間接費	
諸 口	仕 掛 品
原 価 差 異	
_____	_____
=====	=====

直接材料費・直接労務費の差異分析

Try it 例題



標準原価差異の分析 P.6-12

()円	┌ 実際直接材料費 ()円	
()円	└ 価格差異 ()円	
	標準直接材料費 ()円	消費量差異 ()円
	()kg	()kg

Try it 例題



直接材料費の差異分析 P.6-13

問1

製 品	X	Y	Z
原 価 標 準	円	円	円

問2

直接材料費総差異	円 (借方、貸方)
消費量差異	円 (借方、貸方)
価格差異	円 (借方、貸方)

(借方、貸方)のいずれかを二重線で消すこと。

Try it 例題



直接労務費の差異分析 P.6-18

()円	┌ 実際直接労務費 ()円	
()円	└ 賃率差異 ()円	
	標準直接労務費 ()円	作業時間 差異 ()円
	()時間	()時間

Section

3

製造間接費の構造

Try it 例題



高低点法による固定分解 P.6-27

単位当たり変動費 円 / 単位

月間固定費 円

Section

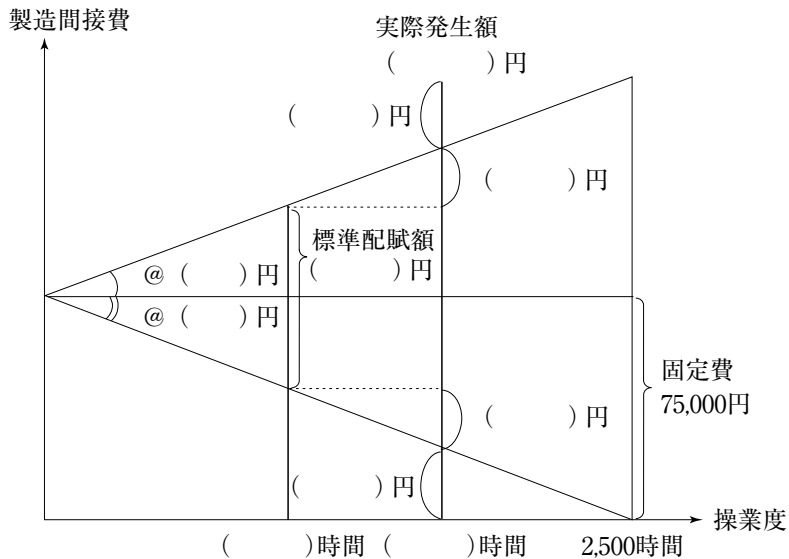
4

製造間接費の差異分析

Try it 例題



標準原価差異の分析 P.6-35



	借方科目	金額	貸方科目	金額
製造間接費の振替仕訳				



(1)	直接材料費差異 =	円 ()	(5)	製造間接費差異 =	円 ()
(2)	材料価格差異 =	円 ()	(6)	予算差異 =	円 ()
	材料消費量差異 =	円 ()		(7)	能率差異 =
(3)	直接労務費差異 =	円 ()			操業度差異 =
(4)	労働時間差異 =	円 ()			
	労働賃率差異 =	円 ()			

標準原価計算の記帳と財務諸表

Try it 例題



標準原価計算の勘定記入 P.6-48

仕掛品 (単位：円)		製品 (単位：円)	
材料	製品	月初有高	売上原価
賃金	月末有高	仕掛品	月末有高
製造間接費	原価差異		

GOAL



標準原価計算の財務諸表の作成 P.6-50

月次損益計算書

自XX年7月1日 至XX年7月31日

(単位：円)

I 売上高		()
II 売上原価		()
1 月初製品棚卸高	()	
2 当月製品製造原価	()	
合計	()	
3 月末製品棚卸高	()	
差引	()	
4 原価差異		
価格差異	[]()	
消費量差異	[]()	
賃率差異	[]()	
時間差異	[]()	
予算差異	[]()	
変動費能率差異	[]()	
固定費能率差異	[]()	
操業度差異	[]() []()	()
売上総利益		()

[]内には「借」または「貸」を記入のこと。

Chapter 7 直接原價計算

Section

1

CVP 分析

Try it 例題



CVP 分析 P.7-11

- (1) _____ 個
- (2) _____ %
- (3) _____ 個
- (4) _____ 個

直接原価計算

Try it 例題



直接原価計算 P.7-18

問1

損益計算書（全部原価計算）

(単位：円)

I	売上高	()	
II	売上原価		
	1 当月製品製造原価	()	
	2 月末製品棚卸高	()	()
	売上総利益		()
III	販売費及び一般管理費		()
	営業利益		()

問2

損益計算書（直接原価計算）

(単位：円)

I	売上高	()	
II	変動売上原価		
	1 当月製品製造原価	()	
	2 月末製品棚卸高	()	()
	変動製造マージン		()
III	変動販売費		()
	貢献利益		()
IV	固定費		
	1 固定製造間接費	()	
	2 固定販売費	()	
	3 固定一般管理費	()	()
	直接原価計算の営業利益		()
	[] 期末仕掛品・製品の固定製造原価		()
	[] 期首仕掛品・製品の固定製造原価		()
	全部原価計算の営業利益		()

GOAL



CVP 分析 P.7-21

①		②	
③		④	
⑤		⑥	

Chapter 8 本社工場会計

Section

1

本社工場会計

Try it 例題



本社工場会計 P.8-7

〈取引〉	〈本社の仕訳〉		〈工場の仕訳〉	
(1) 材料の購入	(借)	(貸)	(借)	(貸)
(2) 材料の消費	(借)	(貸)	(借)	(貸)
(3) 賃金の計上	(借)	(貸)	(借)	(貸)
(4) 賃金の消費	(借)	(貸)	(借)	(貸)
(5) 経費の計上	(借)	(貸)	(借)	(貸)
(6) 間接費配賦	(借)	(貸)	(借)	(貸)
(7) 製品の完成	(借)	(貸)	(借)	(貸)
(8) 製品の販売	(借)	(貸)	(借)	(貸)



	工 場 の 仕 訳			
	借 方 科 目	金 額	貸 方 科 目	金 額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				

	本 社 の 仕 訳			
	借 方 科 目	金 額	貸 方 科 目	金 額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				

Chapter 9 個別原価計算の基礎

Section

1

個別原価計算の方法

Try it 例題



単純個別原価計算（勘定記入） P.9-8

仕 掛 品		製 品	
7/1 前月繰越()	7/31 製 品()	7/1 前月繰越()	7/31 売上原価()
7/31 材 料()	〃 次月繰越()	7/31 仕 掛 品()	〃 次月繰越()
〃 賃 金()		()	()
〃 製造間接費()		()	()
()	()		

Section

2

仕損の会計処理

Try it 例題



仕損の処理 P.9-14

原 価 計 算 表 （単位：円）

	# 100	# 100-1	計
直接材料費			
直接労務費			
製造間接費			
小 計			
仕 損 費			
合 計			



個別原価計算（勘定記入） P.9-15

仕 掛 品		(単位：円)
前 月 繰 越 ()) 当 月 完 成 品 ()	
当 月 製 造 費 用	次 月 繰 越 ()	
直 接 材 料 費 ()		
直 接 労 務 費 ()		
製 造 間 接 費 ()		
計 ()		
()		()

製 品		(単位：円)
前 月 繰 越 ()) 売 上 原 価 ()	
当 月 完 成 品 ()	次 月 繰 越 ()	
()		()

Chapter 10 個別原価計算の応用

Section

1

製造間接費の部門別計算

Try it 例題



製品への配賦と帳簿記入 P.10-14

(1) 部門費集計表

(単位：円)

部門費集計表	A 製造部	B 製造部	甲補助部	乙補助部	計
部門個別費					
間接賃金					
機械減価償却費					
部門共通費					
建物減価償却費					
福利費					
部門費					

(2) 補助部門費配賦表

(単位：円)

部門費集計表	A 製造部	B 製造部	甲補助部	乙補助部	計
部門費					
甲補助部門					
乙補助部門					
製造部門費					

(3) 原価計算表

(単位：円)

原価計算表	# 100	# 200	計
A 製造部門費			
B 製造部門費			
製造間接費			

製造間接費の部門別予定配賦

Try it 例題



製造間接費の部門別予定配賦 P.10-23

(1) (借)	(貸)
(2) (借)	(貸)
(3) (借)	(貸)
(4) (借)	(貸)
(借)	(貸)

実際原価計算の差異分析

Try it 例題


実際原価計算の差異分析 P.10-26

問 1

×4年4月	×4年5月
円(借方・貸方)	円(借方・貸方)

問 2

予算差異	操業度差異
円(借方・貸方)	円(借方・貸方)

問 3

予算差異	操業度差異
円(借方・貸方)	円(借方・貸方)

* (借方・貸方)のいずれかあてはまる方を○で囲むこと

GOAL


製造間接費の部門別計算 P.10-30

(1)

補助部門費配賦表

(単位：円)

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	工場事務部門
部門費	6,250,000	4,560,000	1,170,000	900,000	882,000
動力部門費					
修繕部門費					
工場事務部門費					
製造部門費					

(2)

借方科目	金額	貸方科目	金額
仕掛品	()	製造間接費	13,762,000
予算差異	()	操業度差異	()

Chapter 11 正確な計算のための費目別計算

Section

1

材料費会計

Try it 例題



材料副費の予定計算 P.11-5

- | | |
|---------|-----|
| (1) (借) | (貸) |
| (2) (借) | (貸) |
| (3) (借) | (貸) |

Try it 例題



消費量の計算 P.11-7

材		料	
前月繰越 ()		当月消費高	
当月仕入高 ()		仕掛品 ()	
		製造間接費 ()	
		次月繰越 ()	
	()		()

Try it 例題



消費価格の計算 P.11-8

	当月消費額
(1) 先入先出法	円
(2) 平均法	円

Try it 例題



棚卸減耗の処理 P.11-10

- | | |
|---------------|-----|
| (1) 材料払出し (借) | (貸) |
| (2) 棚卸減耗 (借) | (貸) |

Try it 例題



予定消費価格による計算 P.11-11

(1)	(借)	(貸)
(2)	(借)	(貸)
(3)	(借)	(貸)

Try it 例題



外注加工 P.11-12

(1)	(借)	(貸)
(2)	(借)	(貸)

Section

2

労務費会計

Try it 例題



予定賃率による消費賃金の処理 P.11-17

(1)	(借)	(貸)
(2)	(借)	(貸)
(3)	(借)	(貸)
(4)	(借)	(貸)
(5)	(借)	(貸)

Section

3

経費会計

Try it 例題



経費の発生・消費の処理 P.11-19

- | | | |
|-----|-----|-----|
| (1) | (借) | (貸) |
| (2) | (借) | (貸) |
| (3) | (借) | (貸) |

Section

4

営業費会計

Try it 例題



営業費会計 P.11-21

- | | | |
|-----|-----|-----|
| (1) | (借) | (貸) |
| (2) | (借) | (貸) |
| (3) | (借) | (貸) |



費目別計算 P.11-22

製造間接費

間接材料費	80,000	予定配賦額 ()
間接労務費	157,100	原価差異 800
間接経費		
減価償却累計額 ()		
前払保険料 ()		
修繕引当金 ()		
材料 ()		
現金預金 ()		
未払水道光熱費 ()		
()		()

仕掛品

月初有高	6,000	完成高 ()
直接材料費	350,000	月末有高 ()
直接労務費	140,000	
直接経費 ()		
製造間接費 ()		
()		()

製品

月初有高	20,000	売上原価 ()
完成品原価 ()		月末有高 10,000
()		()

売上原価

製品 ()	月次損益 910,000
--------	--------------



	仕		訳	
	借 方 科 目	金 額	貸 方 科 目	金 額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				