

Chapter 01 学習を始めるにあたって

Section

02 原価計算基準の基本

問題

01

理論問題～原価計算の目的～

解答・解説 P.1-03

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|
| ア | | イ | | ウ | | エ | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|

問題

02

理論問題～原価の本質～

解答・解説 P.1-03

| | | | |
|---|--|----|--|
| I | | II | |
|---|--|----|--|

問題

03

理論問題～原価の分類～

解答・解説 P.1-03

| | | | | | | | | |
|----|---|--|---|--|---|--|---|--|
| 問1 | ア | | イ | | ウ | | エ | |
|----|---|--|---|--|---|--|---|--|

| | | | | | | | | | | |
|----|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| 問2 | ア | | イ | | ウ | | エ | | オ | |
|----|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|

(単位：円)

| | | | | |
|------|--|--|--|--|
| (1) | | | | |
| (2) | | | | |
| (3) | | | | |
| (4) | | | | |
| (5) | | | | |
| (6) | | | | |
| (7) | | | | |
| (8) | | | | |
| (9) | | | | |
| (10) | | | | |
| (11) | | | | |

【注】()には勘定科目、()には金額(単位：円)を記入すること。

| 材 料 | |
|--------|------|
| 前月繰越 | 諸 口 |
| 30,000 | () |
| () | 次月繰越 |
| () | () |
| () | () |
| 前月繰越 | |
| () | |

| 賃 金 ・ 給 料 | |
|-----------|--------|
| () | 未払賃金 |
| () | 70,000 |
| 未払賃金 | 諸 口 |
| () | () |
| () | () |
| | 前月繰越 |
| | () |

| 経 費 | |
|--------|------|
| 前払経費 | 諸 口 |
| 30,000 | () |
| () | 前払経費 |
| () | () |
| () | () |
| 前月繰越 | |
| () | |

| 製 品 | |
|---------|------|
| 前月繰越 | () |
| 130,000 | () |
| () | 次月繰越 |
| () | () |
| () | () |
| 前月繰越 | |
| () | |

| 売 上 原 価 | |
|---------|-----|
| () | () |
| () | () |

| 売 上 | |
|-----|-----|
| () | () |
| () | () |

| 仕 掛 品 | |
|--------|------|
| 前月繰越 | () |
| 60,000 | () |
| () | 次月繰越 |
| () | () |
| () | |
| () | |
| () | |
| () | |
| 前月繰越 | |
| () | |

| 製 造 間 接 費 | |
|-----------|-----|
| () | () |
| () | () |
| () | |
| () | |
| () | |
| () | |

| 販 売 費 及 び 一 般 管 理 費 | |
|---------------------|-----|
| () | () |
| () | () |
| () | |
| () | |

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

損益計算書の作成

(単位：円)

| 仕 掛 品 | |
|-----------|----------|
| 前期繰越 () | 製 品 () |
| 直接材料費 () | 次期繰越 () |
| 直接労務費 () | |
| 製造間接費 () | |
| () | () |

損 益 計 算 書

| ××社 | 自× 年 月 日 至× 年12月31日 | | (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 | () | | |
| 3. 期末製品棚卸高 | () | | |
| 差 引 | () | | |
| 4. 原 価 差 額 | () | | () |
| 売上総利益 | | | () |
| III 販売費及び一般管理費 | | | () |
| 営 業 利 益 | | | () |
| IV 営業外収益 | | | () |
| V 営業外費用 | | | () |
| 経 常 利 益 | | | () |

製造原価報告書の作成

| 製造原価報告書 | | (単位：円) |
|--------------|-----|--------|
| I 材 料 費 | | |
| 1. 期首材料棚卸高 | () | |
| 2. 当期材料仕入高 | () | |
| 合 計 | () | |
| 3. 期末材料棚卸高 | () | |
| 当 期 材 料 費 | | () |
| II 労 務 費 | | |
| 当 期 労 務 費 | | () |
| III 経 費 | | |
| 1. 電 力 料 | () | |
| 2. 運 賃 | () | |
| 3. 保 険 料 | () | |
| 4. 減 価 償 却 費 | () | |
| 5. 棚 卸 減 耗 費 | () | |
| 当 期 経 費 | | () |
| 当期総製造費用 | | () |
| () | | () |
| 合 計 | | () |
| () | | () |
| () | | () |

当期売上原価は 円である。

Chapter 02 材料費会計

Section 02 材料購入の会計処理

問題 01 材料副費

解答・解説 P.2-01

問 1. (単位：円)

(1) 材料購入の仕訳

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |

材料副費実際発生額の仕訳

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

配賦差異計上の仕訳

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | |
|------------------------|------------------------|
| 当 座 預 金 | 材 料 |
| () | () |
| 材 料 副 費 | 材料副費配賦差異 |
| () | () |
| () | () |

(2) 材料購入の仕訳

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

材料副費実際発生額の仕訳

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

配賦差異計上の仕訳

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

問 2.

(単位：円)

材料の庫出(消費)と材料副費予定配賦の仕訳

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

材料副費実際発生額の仕訳

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

配賦差異計上の仕訳

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

| | | | |
|----------|-----------|------------|-----|
| 材 料 副 費 | 材 料 | 仕 掛 品 | |
| 現金() | 1,100,000 | () | () |
| / | () | 月末 105,000 | |
| () | () | () | |
| () | () | () | |
| 材料副費配賦差異 | | 製 造 間 接 費 | |
| () | | () | |

03 材料消費の会計処理

問題

02

実際消費額

解答・解説 P.2-03

材料月末残高： 円 円 円

先入先出法 移動平均法 総平均法

問題

03

継続記録法と棚卸計算法

解答・解説 P.2-04

(単位：円)

| 材 | | 料 | |
|----------|-----------------------|-------|-----------------------|
| 前月繰越 | () | 仕掛品 | () |
| 買掛金 | () | 製造間接費 | () |
| | | 次月繰越 | () |
| | <u>()</u> | | <u>()</u> |
| 材料受入価格差異 | | | |
| 買掛金 | () | | |

問題

04

材料費会計の勘定連絡

解答・解説 P.2-05

【注】()には勘定科目、()には金額(単位：円)を記入すること。

| A 材 料 | | | |
|-------|-----------------------|----------|-----------------------|
| 前月繰越 | () | 仕掛品 | () |
| 諸口 | () | 製造間接費 | () |
| | | 材料消費価格差異 | () |
| | | 次月繰越 | () |
| | <u>()</u> | | <u>()</u> |
| B 材 料 | | | |
| 前月繰越 | () | 仕掛品 | () |
| 諸口 | () | 製造間接費 | () |
| | | 材料消費価格差異 | () |
| | | 次月繰越 | () |
| | <u>()</u> | | <u>()</u> |

外 部 副 費

| | |
|-------------|--------------|
| 引 取 運 賃 () | A 材 料 () |
| 保 險 料 () | B 材 料 () |
| () () | 外部副費配賦差異 () |

内 部 副 費

| | |
|-----------|---------|
| () () | () () |
| 保 管 費 () | |
| 検 収 費 () | |

仕 掛 品

| | |
|-----------|--|
| A 材 料 () | |
| B 材 料 () | |

製 造 間 接 費

| | |
|-------------|--|
| A 材 料 () | |
| B 材 料 () | |
| 内 部 副 費 () | |

材 料 消 費 価 格 差 異

| | |
|-----------|--|
| A 材 料 () | |
| B 材 料 () | |

問題
05

理論問題～材料費～

解答・解説 P.2-07

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| ア | | イ | | ウ | | エ | | オ | | カ | | キ | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|

Chapter 03 労務費会計

Section

02 支払賃金の会計処理

問題

01

賃金の未払い

解答・解説 P.3-01

1. 当月の賃金消費額 円

2. 各取引の仕訳 (単位：円)

(1)未払賃金勘定で繰り越す方法

| | | | | |
|----|--|--|--|--|
| ア. | | | | |
| イ. | | | | |
| ウ. | | | | |
| エ. | | | | |

(2)賃金勘定で繰り越す方法

| | | | | |
|----|--|--|--|--|
| ア. | | | | |
| イ. | | | | |
| ウ. | | | | |
| エ. | | | | |

Section

03 消費賃金の会計処理

問題

02

直接労務費と間接労務費

解答・解説 P.3-01

直接労務費 円

間接労務費 円

問1.

(単位：円)

| | | | |
|-----|--|--|--|
| (1) | | | |
| (2) | | | |
| (3) | | | |
| (4) | | | |
| (5) | | | |
| (6) | | | |

問2.

(単位：円)

【注】()には勘定科目等の適切な語句、()には金額(単位：円)を記入すること。

| 賃 | | 金 | |
|-----|-----|-----|-----|
| 諸 | 口 | () | () |
| () | () | () | () |
| | | () | () |
| | | () | () |
| | () | | () |
| | () | | () |

| 未 払 賃 金 | | | |
|---------|-----|-----|-----|
| () | () | () | () |
| () | () | () | () |
| | () | | () |
| | () | | () |
| | | () | () |

問題

04

労務費会計の勘定連絡

解答・解説 P.3-04

【注】()には勘定科目を示す番号、()には金額(単位：円)を記入すること。

| (1)賃 金 | | | |
|--------------|-----|------|-----|
| () | () | () | () |
| () | () | () | () |
| () | () | () | () |
| () | () | () | () |
| | () | | () |
| (2)仕 掛 品 | | | |
| 前月繰越 | ××× | ×××× | ××× |
| () | () | | |
| (3)製 造 間 接 費 | | | |
| ×××× | ××× | ×××× | ××× |
| () | () | | |
| (4)賃 率 差 異 | | | |
| () | () | ×××× | ××× |
| (5)未 払 賃 金 | | | |
| () | () | 前月繰越 | () |
| 次月繰越 | () | () | () |
| | () | | () |
| (6)現 金 | | | |
| 前月繰越 | ××× | () | () |
| (7)預 り 金 | | | |
| ×××× | ××× | 前月繰越 | ××× |
| | | () | () |
| (8)立 替 金 | | | |
| 前月繰越 | ××× | () | () |
| ×××× | ××× | | |

定時間外作業手当

【注】()には勘定科目を示す番号、()には金額(単位：円)を記入すること。

| (1)賃 金 | | | |
|--------------|-------|---------|-------|
| () | () | () | () |
| () | () | () | () |
| () | () | () | () |
| () | () | () | () |
| | () | | () |
| (2)仕 掛 品 | | | |
| 前月繰越 | × × × | × × × × | × × × |
| () | () | | |
| (3)製 造 間 接 費 | | | |
| × × × × | × × × | × × × × | × × × |
| () | () | | |
| (4)賃 率 差 異 | | | |
| () | () | × × × × | × × × |
| (5)未 払 賃 金 | | | |
| () | () | 前月繰越 | () |
| 次月繰越 | () | () | () |
| | () | | () |
| (6)現 金 | | | |
| 前月繰越 | × × × | () | () |
| (7)預 り 金 | | | |
| × × × × | × × × | 前月繰越 | × × × |
| | | () | () |
| (8)立 替 金 | | | |
| 前月繰越 | × × × | () | () |
| × × × × | × × × | | |

理論問題～労務費～

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
| ア | | イ | | ウ | |
|---|--|---|--|---|--|

Chapter 04 経費会計

Section

01

経費会計の基礎知識

問題

01

理論問題～経費～

解答・解説 P.4-01

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|--|
| ア | | | | | イ | |
|---|--|--|--|--|---|--|

Section

02

外注加工賃

問題

02

外注加工賃の処理

解答・解説 P.4-01

【注】()には金額、には勘定科目を記入しなさい。

問1.

(単位：円)

| | | | | | |
|--|-------|-----|--------|-----|----------------------|
| | 買 掛 金 | | 外注加工賃 | | <input type="text"/> |
| | () | () | () | () | () |
| | | | 材 料 | | |
| | | | 60,000 | () | |

問2.

(単位：円)

| | | | | | |
|--|-------|-----|--------|-----|----------------------|
| | 買 掛 金 | | 外注加工賃 | | <input type="text"/> |
| | () | () | () | () | () |
| | | | 材 料 | | |
| | | | 60,000 | () | |

問3.

(単位：円)

| | | | | | |
|-----|-----|-----|----------------------|-----|-----|
| | 材 料 | | O E M 社 | | 部 品 |
| () | () | () | () | () | () |
| () | () | () | () | () | () |
| | | | <input type="text"/> | | |
| | | | () | () | |

Chapter 05 製造間接費会計

Section

02

製造間接費の予定配賦

問題

01

基準操業度の選択

解答・解説 P.5-01

製品Yへの配賦額 円

差異分析：

予算差異 円 () 差異

操業度差異 円 () 差異

【注】()には有利または不利と記入すること。

問題

02

固定予算と変動予算

解答・解説 P.5-02

① 予算差異 () 円

操業度差異 () 円

総差異 () 円

② 予算差異 () 円

操業度差異 () 円

総差異 () 円

【注】有利差異の場合は+、不利差異の場合は-を()内に記入すること。

問題

03

製造間接費の予定配賦と配賦差異

解答・解説 P.5-03

【注】()には勘定科目、()には金額(単位：円)を記入すること。

製造間接費

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 材 | 料 | () | 仕 | 掛 | 品 | () |
| 賃 | 金 | () | () | () | () | () |
| 経 | 費 | () | () | () | () | () |
| () | () | () | | | | |
| () | () | () | | | | |
| | | () | | | | () |

予算差異

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| () | () | () | () |
|-----|-----|-----|-----|

操業度差異

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| () | () | () | () |
|-----|-----|-----|-----|

問題

04

損益計算書の作成

解答・解説 P.5-06

(単位：万円)

製造間接費

| | | | |
|-------|-----|------|-----|
| 間接材料費 | () | 仕掛品 | () |
| 間接労務費 | () | 原価差異 | () |
| 間接経費 | () | | |
| | () | | () |

仕掛品

| | | | |
|-------|-----|-------|-----|
| 期首有高 | () | 製品 | () |
| 直接材料費 | () | 異常仕損費 | () |
| 直接労務費 | () | 期末有高 | () |
| 直接経費 | () | | |
| 製造間接費 | () | | |
| | () | | () |

損益計算書

(単位：万円)

| | | |
|------------|-----|--------|
| 売上高 | | 10,500 |
| 売上原価 | | () |
| 売上総利益 | | () |
| 販売費 | () | |
| 一般管理費 | () | |
| 販売費・一般管理費計 | | () |
| 営業利益 | | () |
| 営業外収益 | | () |
| 営業外費用 | | () |
| 経常利益 | | () |
| 特別利益 | | () |
| 特別損失 | | () |
| 税引前当期純利益 | | () |

問題

05

理論問題～製造間接費～

解答・解説 P.5-10

| | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| ア | | イ | | ウ | | エ | | オ | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|

Chapter 06 製造間接費の部門別計算(1)

Section

01 部門別計算～第1次集計と第2次集計～

問題

01

直接配賦法

解答・解説 P.6-01

(単位：円)

補助部門費配賦表

| 摘要 | 合計 | 製造部門 | | 補助部門 | | |
|-------|-----------|-----------|-----------|---------|---------|---------|
| | | 切削部 | 組立部 | 動力部 | 修繕部 | 事務部 |
| 部門費 | 3,350,000 | 1,500,000 | 1,200,000 | 300,000 | 200,000 | 150,000 |
| 動力部費 | | | | | | |
| 修繕部費 | | | | | | |
| 事務部費 | | | | | | |
| 製造部門費 | 3,350,000 | | | | | |

切 削 部

| | | | |
|-------|-----------|-----|-----|
| 製造間接費 | 1,500,000 | 仕掛品 | () |
| 動力部 | () | | |
| 修繕部 | () | | |
| 事務部 | () | | |
| | () | | () |

組 立 部

| | | | |
|-------|-----------|-----|-----|
| 製造間接費 | 1,200,000 | 仕掛品 | () |
| 動力部 | () | | |
| 修繕部 | () | | |
| 事務部 | () | | |
| | () | | () |

動 力 部

| | | | |
|-------|---------|-----|-----|
| 製造間接費 | 300,000 | 切削部 | () |
| | | 組立部 | () |
| | 300,000 | | () |

修 繕 部

| | | | |
|-------|---------|-----|-----|
| 製造間接費 | 200,000 | 切削部 | () |
| | | 組立部 | () |
| | 200,000 | | () |

事 務 部

| | | | |
|-------|---------|-----|-----|
| 製造間接費 | 150,000 | 切削部 | () |
| | | 組立部 | () |
| | 150,000 | | () |

問題

02

相互配賦法(簡便法)

解答・解説 P.6-03

補助部門費配賦表

(単位：円)

| 摘要 | 合計 | 製造部門 | | 補助部門 | | |
|-------|----|------|-----|------|-----|-----|
| | | 機械部 | 組立部 | 材料部 | 保全部 | 事務部 |
| 部門費 | | | | | | |
| 第1次配賦 | | | | | | |
| 材料部費 | | | | | | |
| 保全部費 | | | | | | |
| 事務部費 | | | | | | |
| 第2次配賦 | | | | | | |
| 材料部費 | | | | | | |
| 保全部費 | | | | | | |
| 製造部門費 | | | | | | |

階梯式配賦法～補助部門の順位付け～

解答・解説 P.6-04

- 問1. (1) 加工部門への補助部門費配賦額 万円
 (2) 組立部門への補助部門費配賦額 万円
- 問2. (1) 加工部門への補助部門費配賦額 万円
 (2) 組立部門への補助部門費配賦額 万円

階梯式配賦法～勘定記入～

解答・解説 P.6-06

補助部門費配賦表

(単位：円)

| 摘要 | 合計 | 製造部門 | | 補助部門 | | |
|-------|----|------|-----|------|------|------|
| | | 切削部 | 仕上部 | ()部 | ()部 | ()部 |
| 部門個別費 | | | | | | |
| 部門共通費 | | | | | | |
| 部門費合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 製造部門費 | | | | | | |

(単位：円)

切削部費

| 切削部費 | | 仕掛品 | |
|-------|-----|-----|-----|
| 製造間接費 | () | 仕掛品 | () |
| 事務部費 | () | | |
| 動力部費 | () | | |
| 修繕部費 | () | | |
| | () | | () |

仕上部費

| 仕上部費 | | 仕掛品 | |
|-------|-----|-----|-----|
| 製造間接費 | () | 仕掛品 | () |
| 事務部費 | () | | |
| 動力部費 | () | | |
| 修繕部費 | () | | |
| | () | | () |

修繕部費

| | | | |
|-------|-----|------|-----|
| 製造間接費 | () | 切削部費 | () |
| 事務部費 | () | 仕上部費 | () |
| 動力部費 | () | | |
| | () | | () |

動力部費

| | | | |
|-------|-----|------|-----|
| 製造間接費 | () | 切削部費 | () |
| 事務部費 | () | 仕上部費 | () |
| | () | 修繕部費 | () |
| | () | | () |

事務部費

| | | | |
|-------|-----|------|-----|
| 製造間接費 | () | 切削部費 | () |
| | () | 仕上部費 | () |
| | () | 修繕部費 | () |
| | () | 動力部費 | () |
| | () | | () |

問題

05

理論問題～原価の部門別計算～

解答・解説 P.6-08

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|
| ア | | イ | | ウ | | エ | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|

製造間接費の部門別予定配賦

問題

06

製造部門別予定配賦(補助部門費・直接配賦法)

解答・解説 P.6-08

問1. 予算部門費配賦表 (単位：円)

| 費目 | 製造部門 | | 補助部門 | |
|-------|---------|---------|--------|--------|
| | 切削部 | 仕上部 | 動力部 | 事務部 |
| 部門費 | 269,000 | 211,000 | 80,000 | 19,000 |
| 動力部費 | | | | |
| 事務部費 | | | | |
| 製造部門費 | | | | |

予定配賦率

切削部 円/時間仕上部 円/時間

問2. 実際部門費配賦表 (単位：円)

| 費目 | 製造部門 | | 補助部門 | |
|-------|---------|---------|--------|--------|
| | 切削部 | 仕上部 | 動力部 | 事務部 |
| 部門費 | 276,400 | 208,600 | 80,750 | 19,000 |
| 動力部費 | | | | |
| 事務部費 | | | | |
| 製造部門費 | | | | |

問3. (単位：円)

切削部費

| | | | |
|------|---------|-------|-----|
| 部門費 | 276,400 | 予定配賦額 | () |
| 動力部費 | () | 予算差異 | () |
| 事務部費 | () | 操業度差異 | () |

仕上部費

| | | | |
|-------|---------|-------|-----|
| 部門費 | 208,600 | 予定配賦額 | () |
| 動力部費 | () | | |
| 事務部費 | () | | |
| 予算差異 | () | | |
| 操業度差異 | () | | |

動力部費

| | | | |
|-----|--------|------|-----|
| 部門費 | 80,750 | 切削部費 | () |
| | | 仕上部費 | () |

事務部費

| | | | |
|-----|--------|------|-----|
| 部門費 | 19,000 | 切削部費 | () |
| | | 仕上部費 | () |

製造部門別予定配賦(補助部門費・階梯式配賦法)

解答・解説 P.6-11

問1. 予算部門費配賦表 (単位：円)

| 費目 | 製造部門 | | 補助部門 | |
|-------|--------|---------|--------|--------|
| | 切削部 | 仕上部 | 動力部 | 事務部 |
| 部門費 | 84,000 | 117,000 | 79,000 | 20,000 |
| 事務部費 | | | | |
| 動力部費 | | | | |
| 製造部門費 | | | | |

予定配賦率

切削部 円/時間仕上部 円/時間

問2. 実際部門費配賦表 (単位：円)

| 費目 | 製造部門 | | 補助部門 | |
|-------|--------|---------|--------|--------|
| | 切削部 | 仕上部 | 動力部 | 事務部 |
| 部門費 | 84,300 | 115,950 | 79,750 | 20,000 |
| 事務部費 | | | | |
| 動力部費 | | | | |
| 製造部門費 | | | | |

問3. (単位：円)

切削部費

| | | | |
|------|--------|-------|-----|
| 部門費 | 84,300 | 予定配賦額 | () |
| 事務部費 | () | 予算差異 | () |
| 動力部費 | () | 操業度差異 | () |

仕上部費

| | | | |
|-------|---------|-------|-----|
| 部門費 | 115,950 | 予定配賦額 | () |
| 事務部費 | () | | |
| 動力部費 | () | | |
| 予算差異 | () | | |
| 操業度差異 | () | | |

動力部費

| | | | |
|------|--------|------|-----|
| 部門費 | 79,750 | 切削部費 | () |
| 事務部費 | () | 仕上部費 | () |

事務部費

| | | | |
|-----|--------|------|-----|
| 部門費 | 20,000 | 切削部費 | () |
| | | 仕上部費 | () |
| | | 動力部費 | () |

Chapter 07 実際個別原価計算

Section

01 個別原価計算の基礎知識

問題

01

完成品原価と仕掛品原価

解答・解説 P.7-01

(単位：円)

| 仕 掛 品 | | | |
|-----------|-----|---------|-----|
| 前 月 繰 越 | () | 製 品 | () |
| 直 接 材 料 費 | () | 次 月 繰 越 | () |
| 直 接 労 務 費 | () | | |
| 製 造 間 接 費 | () | | |
| | () | | () |
| 製 品 | | | |
| 前 月 繰 越 | () | 売 上 原 価 | () |
| 仕 掛 品 | () | 次 月 繰 越 | () |
| | () | | () |

指図書別原価計算表

(単位：円)

| 摘 要 | No.100 | No.102 | No.103 | 合 計 |
|-----------|--------|--------|--------|-----|
| 前 月 繰 越 | | | | |
| 直 接 材 料 費 | | | | |
| 直 接 労 務 費 | | | | |
| 製 造 間 接 費 | | | | |
| 合 計 | | | | |
| 備 考 | | | | |

問題

02

仕損費の直接経費処理

解答・解説 P.7-02

No.100に集計される製造原価 円No.200に集計される製造原価 円

問題

03

仕損費の間接経費処理

解答・解説 P.7-03

(イ)

指図書別原価計算表

(単位：円)

| | No.101 | No.102 | No.103 | No.104 | No.105 | No.106 |
|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 前月繰越 | 612,300 | — | — | — | — | — |
| 直接材料費 | | | | | | |
| 直接労務費 | | | | | | |
| A製造部門 | | | | | | |
| B製造部門 | | | | | | |
| 製造間接費 | | | | | | |
| A製造部門 | | | | | | |
| B製造部門 | | | | | | |
| 小計 | | | | | | |
| 仕損品評価額 | | | | | | |
| 仕損費 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |
| 備考 | | | | | | |

(口)

(単位：円)

製造間接費－A製造部門

| | | | | | | |
|---|---|-----|---|---|---|-----|
| 諸 | 口 | () | 仕 | 掛 | 品 | () |
| | | | 総 | 差 | 異 | () |
| | | | | | | () |

製造間接費－B製造部門

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|---|---|---|-----|
| 諸 | 口 | () | 仕 | 掛 | 品 | () |
| () | () | () | | | | () |
| 総 | 差 | 異 | | | | |

仕 掛 品

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----|-----|---|---|-----|
| 前 | 月 | 繰 | 越 | () | 製 | 品 | () |
| 直 | 接 | 材 | 料 | 費 | 仕 | 損 | 品 |
| 直 | 接 | 労 | 務 | 費 | 仕 | 損 | 費 |
| 製 | 造 | 間 | 接 | 費 | 次 | 月 | 繰 |
| 仕 | 損 | 費 | () | () | | | () |
| | | | | () | | | |

(ハ)製造間接費－B製造部門の差異分析

予 算 差 異 ()円(借・貸)
 操 業 度 差 異 ()円(借・貸)
 総 差 異 ()円(借・貸)

【注】借・貸のどちらかを○
で囲むこと。

問題

04

理論問題
～個別原価計算における仕損の処理～

解答・解説 P.7-06

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
| 1 | | 2 | | 3 | |
| 4 | | 5 | | | |

Chapter 08 総合原価計算の基礎

Section

02 単純総合原価計算

問題

01

月末仕掛品の評価(平均法・修正先入先出法)

解答・解説 P.8-01

完成品原価の差額 円

問題

02

純粹先入先出法

解答・解説 P.8-02

月初仕掛品完成分の完成品単位原価 円/個

当月着手完成分の完成品単位原価 円/個

問題

03

追加材料の処理(平均的投入・終点投入)

解答・解説 P.8-03

当月の完成品原価 円

問題

04

追加材料の処理(途中点投入)

解答・解説 P.8-04

当月の完成品原価 円

当月完成品単位原価 円/個

問題

05

理論問題～単純総合原価計算～

解答・解説 P.8-05

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|
| ア | | イ | | ウ | | エ | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|

Chapter 09 総合原価計算と仕損・減損(1)

Section

01 仕損・減損の基礎知識

問題

01

異常仕損費の計算

解答・解説 P.9-01

月末仕掛品原価 円 異常仕損費 円
完成品総合原価 円 完成品単位原価 円/個

| 仕 掛 品 | | (単位：円) | |
|-----------|------------------|---------|------------------|
| 前 月 繰 越 | 229,950 | 製 品 | () |
| 直 接 材 料 費 | 789,750 | 損 益 | () |
| 加 工 費 | 1,053,000 | 次 月 繰 越 | () |
| | <u>2,072,700</u> | | <u>2,072,700</u> |

Section

02 非度外視法

問題

02

正常減損非度外視法 ～減損が定点で発生～

解答・解説 P.9-02

問1.

月末仕掛品原価 円 完成品単位原価 円/kg
完成品総合原価 円

問2.

月末仕掛品原価 円 完成品単位原価 円/kg
完成品総合原価 円

問題

03

正常減損非度外視法 ～ 減損が平均的に発生 ～

解答・解説 P.9-04

月末仕掛品原価 円 完成品単位原価 円/kg
完成品総合原価 円

Section 02

03 度外視法

問題

04

正常減損度外視法 ～ 減損が定点で発生 ～

解答・解説 P.9-06

問 1.

月末仕掛品原価 円完成品総合原価 円完成品単位原価 円/kg

問 2.

月末仕掛品原価 円完成品総合原価 円完成品単位原価 円/kg

問題

05

正常減損度外視法 ～ 減損が平均的に発生 ～

解答・解説 P.9-08

月末仕掛品原価 円完成品総合原価 円完成品単位原価 円/kg

問題

06

理論問題～総合原価計算における減損費の処理～

解答・解説 P.9-08

| | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | |
|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|

04 仕損品評価額の処理

問題

07

正常仕損非度外視法(仕損品評価額あり)
～ 仕損が定点で発生～

解答・解説 P.9-10

月末仕掛品原価 円完成品総合原価 円完成品単位原価 円/個

(単位：円)

仕掛品

| | | | |
|-------|-----|------|-----|
| 前月繰越 | () | 製品 | () |
| 直接材料費 | () | 仕損品 | () |
| 加工費 | () | 次月繰越 | () |
| | () | | () |

問題

08

正常仕損度外視法(仕損品評価額あり)
～ 仕損が定点で発生～

解答・解説 P.9-11

月末仕掛品原価 円完成品総合原価 円完成品単位原価 円/個

(単位：円)

仕掛品

| | | | |
|-------|-----|------|-----|
| 前月繰越 | () | 製品 | () |
| 直接材料費 | () | 仕損品 | () |
| 加工費 | () | 次月繰越 | () |
| | () | | () |

Chapter 10 工程別総合原価計算(1)

Section

01

工程別総合原価計算～累加法

問題

01

累加法

解答・解説 P.10-01

(単位：円)

仕掛品(第1工程)

| | | | |
|-------|-----------|---------|-----|
| 月初仕掛品 | () | 第1工程完成品 | () |
| 直接材料費 | 1,296,000 | 月末仕掛品 | () |
| 加工費 | 1,677,600 | | |
| | () | | () |

仕掛品(第2工程)

| | | | |
|-------|-----------|---------|-----|
| 月初仕掛品 | () | 第2工程完成品 | () |
| 前工程費 | () | 月末仕掛品 | () |
| 加工費 | 4,113,000 | | |
| | () | | () |

完成品単位原価 円/kg月末仕掛品原価 円

問題

02

累加法～工程間振替での予定価格の適用～

解答・解説 P.10-03

完成品原価 円振替差異 円 (差異)

問題

03

理論問題～工程別総合原価計算～

解答・解説 P.10-03

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
| ア | | イ | | ウ | |
|---|--|---|--|---|--|