

第 3 回 簿記実務検定 1 級 原価計算 [解答用紙]

1

| | 借 方 | 貸 方 |
|---|-----|-----|
| a | | |
| b | | |
| c | | |
| d | | |
| e | | |
| f | | |

| | | | | | | | | | |
|----------|--|----------|--|----------|--|----------|--|-----|--|
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 総得点 | |
| 得点 | | 得点 | | 得点 | | 得点 | | | |

| | |
|---------|---------|
| 試 験 場 校 | 受 験 番 号 |
| | |

2

(1)

工程別総合原価計算表

令和〇年6月分

| 摘 要 | 第1工程 | 第2工程 | 合 計 |
|----------|-----------|-----------|-----------|
| 工程個別費 | | | |
| 素材費 | 1,750,000 | — | 1,750,000 |
| 前工程費 | — | | |
| 労務費 | 1,157,000 | 1,131,000 | 2,288,000 |
| 経 費 | 512,000 | 304,000 | 816,000 |
| 部門共通費配賦額 | 354,000 | 130,000 | 484,000 |
| 補助部門費配賦額 | | | |
| 当月製造費用 | | | |
| 月初仕掛品原価 | 680,000 | 1,007,000 | 1,687,000 |
| 計 | | | |
| 月末仕掛品原価 | | 1,356,000 | |
| 工程完成品原価 | | | |
| 工程完成品数量 | 4,400個 | 4,200個 | |
| 工 程 単 価 | ¥ | ¥ | |

(2)

第2工程の月末仕掛品
原価に含まれる前工程費 ¥

(3)

第1工程半製品

| | | |
|---------|-----------|-------------|
| 前 月 繰 越 | 1,056,000 | 第2工程製造 () |
| () () | | 次 月 繰 越 () |
| () | | () |

| | |
|----|--|
| 2 | |
| 得点 | |

3

(1)

| | |
|---|---------------|
| a | 賃金の消費高 ¥ |
| b | 製造間接費の実際発生額 ¥ |
| c | 売上原価 ¥ |

(2)

| | |
|---|---|
| ア | イ |
| | |

(3)

| | |
|---|--------------|
| a | 完成品の標準原価 ¥ |
| b | 作業時間差異 ¥ () |
| c | 予算差異 ¥ () |

(4)

| | |
|---|-------------------------------------|
| a | 損益分岐点の売上高 ¥ |
| b | 目標営業利益を達成するための販売数量 個 |
| c | 変動製造費が製品/個あたり¥100増加した場合の損益分岐点の売上高 ¥ |

| | |
|----|--|
| 3 | |
| 得点 | |

4

(1)

| | | |
|-------------|-----|-----|
| | 借 方 | 貸 方 |
| / 月 3 / 日 ㊟ | | |

(2)

| | |
|---------------|---------|
| 素 材 | |
| 1/1 前月繰越 | 320,000 |
| 製 造 間 接 費 | |
| 第 / 製 造 部 門 費 | |

(3) 製造指図書 # / 原 価 計 算 表

| 直接材料費 | 直接労務費 | 製 造 間 接 費 | | | | 集 計 | |
|-----------|---------|-----------|-----|-----|---------|-------|-----|
| | | 部 門 | 時 間 | 配賦率 | 金 額 | 摘 要 | 金 額 |
| 1,450,000 | 300,000 | 第 / | 250 | 500 | 125,000 | 直接材料費 | |
| | | | | | | 直接労務費 | |
| | | | | | | 製造間接費 | |
| | | | | | | 製造原価 | |
| | | | | | | 完成品数量 | 個 |
| | | | | | | 製品単価 | ¥ |

(4) 部門費振替表
令和〇年 / 月分

相互配賦法

| 部 門 費 | 配 賦 基 準 | 金 額 | 製 造 部 門 | | 補 助 部 門 | |
|----------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | 第 / 部 門 | 第 2 部 門 | 動 力 部 門 | 修 繕 部 門 |
| 部門費合計 | | 989,000 | 325,000 | 248,000 | 240,000 | 176,000 |
| 動力部門費 | kW数×運転時間数 | | | | — | |
| 修繕部門費 | 修繕回数 | | | | | — |
| 第 / 次配賦額 | | | | | | |
| 動力部門費 | kW数×運転時間数 | | | | | |
| 修繕部門費 | 修繕回数 | | | | | |
| 第 2 次配賦額 | | | | | | |
| 製造部門費合計 | | | | | | |

(5)

¥

| | |
|----|--|
| 4 | |
| 得点 | |