

準備問題3

先入先出法

資料1 備忘録

7月1日以降に着手したものの

合計

$$(300 + 360 + 240 + 300 + 150 + 200)$$

| | |
|---------|---|
| 300 | 1.550 ← |
| 360.000 | |
| 450 | |
| 558.000 | 1.898.000 |
| 500 | (貸借差額) |
| 605.000 | |
| 400 | 350 ← |
| 500.000 | 300 ← |
| 400 | 100 ← |
| 504.000 | 500 |
| 2.050 | 125.000 ← $500.000 \div 400 \times 100$ |
| | 504.000 |

月末仕掛品の中に含まれる直接材料費

月末仕掛品

| | ※1 | ※2 | ※3 | |
|--------|--------|------|----|---------|
| X-60 | 300 | 50 | 72 | — |
| X-70 | 150 | 30 | 50 | — |
| X-80 | 200 | 20 | — | — |
| 計 650個 | 計 100R | 122R | — | 合計 222R |

当月直接作業時間

| | ※1工程 | ※2工程 | ※3工程 | 合計 |
|---|------|------|------|--------|
| 計 | 230R | 460R | 450R | 1.140R |

直労 @ 1.500 × 1.140R

製間 @ 3.000 × 1.140R

外注 @ 800 × (※合計 180 + 300 + 360 + 240 + 300) 1.380個

直/材 375.000 ← $500.000 \div 400 \times 300$
423.500 ← $605.000 \div 500 \times 350$

直労 @ 1.500 × 222 = 333.000

製間 @ 3.000 × 222 = 666.000

外注 @ 800 × 300 = 240.000

計 2.037.500